

Tabelle 1

Interesse an Themen

Bitte sagen Sie mir für jedes der folgenden Themen, wie groß Ihr Interesse daran ist?

Politik

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr groß	21	25	16	12	26	15	22	25
(2) eher groß	30	30	31	27	18	47	32	29
(3) teils, teils	29	27	30	36	50	12	21	27
(4) eher gering	10	6	13	22	3	8	11	6
(5) sehr gering	10	11	9	-	3	19	14	12
weiß nicht, keine Angabe	1	-	2	4	-	-	-	-
Mittelwert	2.6	2.5	2.7	2.7	2.4	2.7	2.6	2.5
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	51	55	46	39	44	62	54	55
Bottom-2-Box (4,5)	20	17	22	22	6	26	25	19

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 1

Interesse an Themen

Bitte sagen Sie mir für jedes der folgenden Themen, wie groß Ihr Interesse daran ist?

Politik

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr groß	21	19	23	21	12	29	9
(2) eher groß	30	32	28	30	27	33	31
(3) teils, teils	29	30	27	25	35	28	24
(4) eher gering	10	6	14	5	14	7	35
(5) sehr gering	10	12	7	17	11	2	-
weiß nicht, keine Angabe	1	-	2	2	-	-	-
Mittelwert	2.6	2.6	2.5	2.7	2.9	2.2	2.9
SUMME	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	51	51	50	51	39	63	40
Bottom-2-Box (4,5)	20	19	21	22	26	10	35

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 1

Interesse an Themen

Bitte sagen Sie mir für jedes der folgenden Themen, wie groß Ihr Interesse daran ist?

Politik

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr groß	21	24	21	20	16	27	14	16	26
(2) eher groß	30	19	28	34	44	15	29	34	33
(3) teils, teils	29	30	30	32	22	22	37	33	27
(4) eher gering	10	10	8	6	16	15	5	9	7
(5) sehr gering	10	14	13	7	2	21	14	8	7
weiß nicht, keine Angabe	1	3	-	-	-	-	-	-	-
Mittelwert	2.6	2.7	2.6	2.4	2.5	2.9	2.8	2.6	2.4
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	51	43	49	55	60	42	43	51	59
Bottom-2-Box (4,5)	20	24	21	13	18	36	20	17	14

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 1

Interesse an Themen

Bitte sagen Sie mir für jedes der folgenden Themen, wie groß Ihr Interesse daran ist?

Politik

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr groß	21	20	22	12	14	23	18	24
(2) eher groß	30	31	27	29	21	31	31	32
(3) teils, teils	29	29	30	35	36	28	27	28
(4) eher gering	10	10	7	17	13	10	11	7
(5) sehr gering	10	9	15	8	15	8	13	7
weiß nicht, keine Angabe	1	1	-	-	-	-	-	2
Mittelwert	2.6	2.6	2.7	2.8	2.9	2.5	2.7	2.4
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	51	51	49	41	35	54	49	55
Bottom-2-Box (4,5)	20	19	21	24	28	18	24	15

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 1

Interesse an Themen

Bitte sagen Sie mir für jedes der folgenden Themen, wie groß Ihr Interesse daran ist?

Politik

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr groß	21	21	20	31	11	18	18	30	15
(2) eher groß	30	34	31	27	34	27	33	9	46
(3) teils, teils	29	18	30	32	29	33	34	31	27
(4) eher gering	10	7	9	8	17	14	5	9	5
(5) sehr gering	10	20	7	2	9	8	9	20	7
weiß nicht, keine Angabe	1	-	4	-	-	-	-	-	-
Mittelwert	2.6	2.7	2.5	2.2	2.8	2.7	2.5	2.8	2.4
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	51	55	51	58	46	45	52	39	61
Bottom-2-Box (4,5)	20	27	15	10	25	22	14	30	12

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 1

Interesse an Themen

Bitte sagen Sie mir für jedes der folgenden Themen, wie groß Ihr Interesse daran ist?

Politik

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr groß	21	14	22	33	23	26	10	49	19	22	12
(2) eher groß	30	46	27	37	36	40	16	20	35	37	19
(3) teils, teils	29	23	30	14	32	29	41	17	23	23	36
(4) eher gering	10	16	9	6	7	4	20	-	5	13	14
(5) sehr gering	10	1	12	10	2	0	14	14	18	5	18
weiß nicht, keine Angabe	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Mittelwert	2.6	2.4	2.6	2.2	2.3	2.1	3.1	2.1	2.7	2.4	3.1
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	51	60	49	70	59	66	25	69	54	59	32
Bottom-2-Box (4,5)	20	17	20	16	10	4	34	14	23	18	32

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 1

Interesse an Themen

Bitte sagen Sie mir für jedes der folgenden Themen, wie groß Ihr Interesse daran ist?

Wirtschaft und Finanzen

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr groß	19	22	16	14	15	14	26	23
(2) eher groß	29	36	21	19	27	32	33	32
(3) teils, teils	29	25	33	37	32	31	24	25
(4) eher gering	13	7	18	18	13	11	10	13
(5) sehr gering	9	8	10	7	13	12	8	8
weiß nicht, keine Angabe	1	-	2	4	-	-	-	-
Mittelwert	2.6	2.4	2.8	2.8	2.8	2.7	2.4	2.5
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	48	59	38	34	42	46	59	54
Bottom-2-Box (4,5)	22	16	28	25	26	22	17	21

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 1

Interesse an Themen

Bitte sagen Sie mir für jedes der folgenden Themen, wie groß Ihr Interesse daran ist?

Wirtschaft und Finanzen

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr groß	19	18	21	23	15	21	12
(2) eher groß	29	33	23	35	22	32	-
(3) teils, teils	29	28	31	18	40	30	31
(4) eher gering	13	11	16	9	15	11	43
(5) sehr gering	9	10	8	12	9	6	14
weiß nicht, keine Angabe	1	-	2	2	-	-	-
Mittelwert	2.6	2.6	2.7	2.5	2.8	2.5	3.5
SUMME	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	48	51	44	58	37	53	12
Bottom-2-Box (4,5)	22	21	23	21	23	17	57

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 1

Interesse an Themen

Bitte sagen Sie mir für jedes der folgenden Themen, wie groß Ihr Interesse daran ist?

Wirtschaft und Finanzen

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr groß	19	21	20	20	16	20	13	13	26
(2) eher groß	29	30	32	26	23	17	40	36	29
(3) teils, teils	29	26	26	28	38	34	27	29	28
(4) eher gering	13	12	12	13	16	14	10	14	10
(5) sehr gering	9	7	10	12	7	14	11	8	8
weiß nicht, keine Angabe	1	3	-	-	-	-	-	-	-
Mittelwert	2.6	2.5	2.6	2.7	2.8	2.9	2.6	2.7	2.5
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	48	51	52	46	39	37	53	49	54
Bottom-2-Box (4,5)	22	20	22	26	23	29	20	22	18

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 1

Interesse an Themen

Bitte sagen Sie mir für jedes der folgenden Themen, wie groß Ihr Interesse daran ist?

Wirtschaft und Finanzen

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr groß	19	18	24	6	16	23	18	21
(2) eher groß	29	30	25	41	17	27	32	29
(3) teils, teils	29	30	25	26	36	27	29	29
(4) eher gering	13	13	14	6	16	13	14	12
(5) sehr gering	9	9	12	22	15	10	8	7
weiß nicht, keine Angabe	1	1	-	-	-	-	-	2
Mittelwert	2.6	2.6	2.6	3	3	2.6	2.6	2.6
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	48	48	49	47	33	50	50	50
Bottom-2-Box (4,5)	22	21	26	27	31	23	22	19

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 1

Interesse an Themen

Bitte sagen Sie mir für jedes der folgenden Themen, wie groß Ihr Interesse daran ist?

Wirtschaft und Finanzen

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr groß	19	14	20	29	13	17	16	22	27
(2) eher groß	29	21	33	29	35	30	17	19	36
(3) teils, teils	29	28	22	23	38	40	38	35	13
(4) eher gering	13	23	12	9	12	8	21	5	17
(5) sehr gering	9	15	10	9	2	6	8	19	7
weiß nicht, keine Angabe	1	-	4	-	-	-	-	-	-
Mittelwert	2.6	3	2.6	2.4	2.5	2.6	2.9	2.8	2.4
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	48	34	53	59	48	46	33	42	63
Bottom-2-Box (4,5)	22	38	21	18	13	14	29	24	24

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 1

Interesse an Themen

Bitte sagen Sie mir für jedes der folgenden Themen, wie groß Ihr Interesse daran ist?

Wirtschaft und Finanzen

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr groß	19	24	18	25	22	13	42	15	20	18	21
(2) eher groß	29	21	30	23	49	23	17	13	27	10	26
(3) teils, teils	29	37	28	38	18	42	22	44	20	45	28
(4) eher gering	13	12	13	11	6	16	7	15	10	10	17
(5) sehr gering	9	6	10	4	4	7	12	14	24	16	9
weiß nicht, keine Angabe	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Mittelwert	2.6	2.6	2.7	2.5	2.2	2.8	2.3	3	2.9	3	2.7
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	48	45	49	47	72	35	59	28	47	28	46
Bottom-2-Box (4,5)	22	18	23	15	10	23	18	28	34	26	25

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 1

Interesse an Themen

Bitte sagen Sie mir für jedes der folgenden Themen, wie groß Ihr Interesse daran ist?

Wissenschaft und Forschung

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr groß	19	26	12	18	20	11	22	20
(2) eher groß	34	40	29	43	47	34	31	25
(3) teils, teils	28	21	35	19	20	37	24	36
(4) eher gering	12	9	15	16	11	15	12	9
(5) sehr gering	6	4	8	-	1	4	11	10
weiß nicht, keine Angabe	1	-	2	4	-	-	-	-
Mittelwert	2.5	2.2	2.8	2.3	2.3	2.7	2.6	2.6
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	53	66	41	61	67	44	53	45
Bottom-2-Box (4,5)	18	13	23	16	13	19	23	19

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 1

Interesse an Themen

Bitte sagen Sie mir für jedes der folgenden Themen, wie groß Ihr Interesse daran ist?

Wissenschaft und Forschung

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr groß	19	21	17	16	11	32	-
(2) eher groß	34	36	32	30	27	43	48
(3) teils, teils	28	24	33	29	41	18	14
(4) eher gering	12	13	11	11	14	6	38
(5) sehr gering	6	6	6	12	6	2	-
weiß nicht, keine Angabe	1	-	2	2	-	-	-
Mittelwert	2.5	2.5	2.6	2.7	2.8	2	2.9
SUMME	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	53	57	48	46	38	74	48
Bottom-2-Box (4,5)	18	19	17	23	20	8	38

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 1

Interesse an Themen

Bitte sagen Sie mir für jedes der folgenden Themen, wie groß Ihr Interesse daran ist?

Wissenschaft und Forschung

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr groß	19	22	23	12	13	18	18	14	25
(2) eher groß	34	32	26	48	40	44	29	28	39
(3) teils, teils	28	27	29	26	30	25	29	33	23
(4) eher gering	12	12	10	12	15	6	11	17	10
(5) sehr gering	6	4	12	3	1	8	12	8	3
weiß nicht, keine Angabe	1	3	-	-	-	-	-	-	-
Mittelwert	2.5	2.4	2.6	2.5	2.5	2.4	2.7	2.8	2.3
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	53	54	49	59	54	61	47	42	64
Bottom-2-Box (4,5)	18	16	22	15	16	14	24	25	13

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 1

Interesse an Themen

Bitte sagen Sie mir für jedes der folgenden Themen, wie groß Ihr Interesse daran ist?

Wissenschaft und Forschung

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr groß	19	19	20	14	15	17	17	22
(2) eher groß	34	35	30	22	25	44	36	31
(3) teils, teils	28	29	25	51	43	19	28	27
(4) eher gering	12	11	17	13	11	14	10	12
(5) sehr gering	6	6	7	-	6	7	8	5
weiß nicht, keine Angabe	1	1	-	-	-	-	-	2
Mittelwert	2.5	2.5	2.6	2.6	2.7	2.5	2.6	2.4
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	53	54	51	36	40	61	53	54
Bottom-2-Box (4,5)	18	17	25	13	17	21	19	17

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 1

Interesse an Themen

Bitte sagen Sie mir für jedes der folgenden Themen, wie groß Ihr Interesse daran ist?

Wissenschaft und Forschung

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr groß	19	16	27	20	13	13	21	14	27
(2) eher groß	34	27	36	32	37	44	22	31	34
(3) teils, teils	28	34	22	26	30	31	45	25	20
(4) eher gering	12	11	6	14	18	9	10	17	16
(5) sehr gering	6	12	4	9	2	4	1	13	3
weiß nicht, keine Angabe	1	-	4	-	-	-	-	-	-
Mittelwert	2.5	2.8	2.2	2.6	2.6	2.5	2.5	2.9	2.3
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	53	43	63	51	50	57	43	44	61
Bottom-2-Box (4,5)	18	23	11	23	20	12	12	31	19

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 1

Interesse an Themen

Bitte sagen Sie mir für jedes der folgenden Themen, wie groß Ihr Interesse daran ist?

Wissenschaft und Forschung

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr groß	19	10	21	37	13	33	35	32	12	14	17
(2) eher groß	34	38	33	22	37	39	30	58	36	33	27
(3) teils, teils	28	29	28	25	37	20	14	5	28	35	29
(4) eher gering	12	18	11	9	10	8	20	5	9	13	15
(5) sehr gering	6	5	6	8	2	0	1	-	16	5	12
weiß nicht, keine Angabe	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Mittelwert	2.5	2.7	2.5	2.3	2.5	2	2.2	1.8	2.8	2.6	2.8
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	53	49	54	59	51	72	65	89	48	46	44
Bottom-2-Box (4,5)	18	22	17	16	12	9	21	5	25	18	27

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 1

Interesse an Themen

Bitte sagen Sie mir für jedes der folgenden Themen, wie groß Ihr Interesse daran ist?

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
Wissenschaft und Forschung	53	66	41	61	67	44	53	45
Politik	51	55	46	39	44	62	54	55
Wirtschaft und Finanzen	48	59	38	34	42	46	59	54

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 1

Interesse an Themen

Bitte sagen Sie mir für jedes der folgenden Themen, wie groß Ihr Interesse daran ist?

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
Wissenschaft und Forschung	53	57	48	46	38	74	48
Politik	51	51	50	51	39	63	40
Wirtschaft und Finanzen	48	51	44	58	37	53	12

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 1

Interesse an Themen

Bitte sagen Sie mir für jedes der folgenden Themen, wie groß Ihr Interesse daran ist?

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Wissenschaft und Forschung	53	54	49	59	54	61	47	42	64
Politik	51	43	49	55	60	42	43	51	59
Wirtschaft und Finanzen	48	51	52	46	39	37	53	49	54

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 1

Interesse an Themen

Bitte sagen Sie mir für jedes der folgenden Themen, wie groß Ihr Interesse daran ist?

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
Wissenschaft und Forschung	53	54	51	36	40	61	53	54
Politik	51	51	49	41	35	54	49	55
Wirtschaft und Finanzen	48	48	49	47	33	50	50	50

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 1

Interesse an Themen

Bitte sagen Sie mir für jedes der folgenden Themen, wie groß Ihr Interesse daran ist?

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Wissenschaft und Forschung	53	43	63	51	50	57	43	44	61
Politik	51	55	51	58	46	45	52	39	61
Wirtschaft und Finanzen	48	34	53	59	48	46	33	42	63

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 1

Interesse an Themen

Bitte sagen Sie mir für jedes der folgenden Themen, wie groß Ihr Interesse daran ist?

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Wissenschaft und Forschung	53	49	54	59	51	72	65	89	48	46	44
Politik	51	60	49	70	59	66	25	69	54	59	32
Wirtschaft und Finanzen	48	45	49	47	72	35	59	28	47	28	46

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 1

Interesse an Themen

Bitte sagen Sie mir für jedes der folgenden Themen, wie groß Ihr Interesse daran ist?

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
Wirtschaft und Finanzen	22	16	28	25	26	22	17	21
Politik	20	17	22	22	6	26	25	19
Wissenschaft und Forschung	18	13	23	16	13	19	23	19

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 1

Interesse an Themen

Bitte sagen Sie mir für jedes der folgenden Themen, wie groß Ihr Interesse daran ist?

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
Wirtschaft und Finanzen	22	21	23	21	23	17	57
Politik	20	19	21	22	26	10	35
Wissenschaft und Forschung	18	19	17	23	20	8	38

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 1

Interesse an Themen

Bitte sagen Sie mir für jedes der folgenden Themen, wie groß Ihr Interesse daran ist?

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 + 3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Wirtschaft und Finanzen	22	20	22	26	23	29	20	22	18
Politik	20	24	21	13	18	36	20	17	14
Wissenschaft und Forschung	18	16	22	15	16	14	24	25	13

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 1

Interesse an Themen

Bitte sagen Sie mir für jedes der folgenden Themen, wie groß Ihr Interesse daran ist?

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
Wirtschaft und Finanzen	22	21	26	27	31	23	22	19
Politik	20	19	21	24	28	18	24	15
Wissenschaft und Forschung	18	17	25	13	17	21	19	17

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 1

Interesse an Themen

Bitte sagen Sie mir für jedes der folgenden Themen, wie groß Ihr Interesse daran ist?

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Wirtschaft und Finanzen	22	38	21	18	13	14	29	24	24
Politik	20	27	15	10	25	22	14	30	12
Wissenschaft und Forschung	18	23	11	23	20	12	12	31	19

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 1

Interesse an Themen

Bitte sagen Sie mir für jedes der folgenden Themen, wie groß Ihr Interesse daran ist?

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Wirtschaft und Finanzen	22	18	23	15	10	23	18	28	34	26	25
Politik	20	17	20	16	10	4	34	14	23	18	32
Wissenschaft und Forschung	18	22	17	16	12	9	21	5	25	18	27

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 2

Informationsstatus

Inwieweit, denken Sie, sind Sie auf dem Laufenden über Neues aus Wissenschaft und Forschung?

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005 %	493 %	512 %	199 %	149 %	141 %	186 %	329 %
(1) sehr gut	6	11	2	7	8	2	10	5
(2) eher gut	24	27	21	24	26	29	28	18
(3) teils, teils	52	51	54	44	51	50	44	64
(4) eher nicht	12	9	16	18	13	14	11	8
(5) gar nicht	4	3	6	4	1	4	7	5
weiß nicht, keine Angabe	1	0	2	4	-	-	0	0
Mittelwert	2.8	2.7	3	2.9	2.7	2.9	2.8	2.9
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	30	37	23	31	34	32	38	23
Bottom-2-Box (4,5)	17	11	22	22	14	19	18	13

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 2

Informationsstatus

Inwieweit, denken Sie, sind Sie auf dem Laufenden über Neues aus Wissenschaft und Forschung?

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr gut	6	8	4	3	2	14	-
(2) eher gut	24	26	21	19	22	30	22
(3) teils, teils	52	48	58	58	49	49	50
(4) eher nicht	12	13	10	10	19	6	27
(5) gar nicht	4	4	5	7	7	0	-
weiß nicht, keine Angabe	1	0	2	2	-	0	-
Mittelwert	2.8	2.8	2.9	3	3.1	2.5	3.1
SUMME	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	30	34	25	23	25	44	22
Bottom-2-Box (4,5)	17	18	15	16	26	7	27

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 2

Informationsstatus

Inwieweit, denken Sie, sind Sie auf dem Laufenden über Neues aus Wissenschaft und Forschung?

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr gut	6	4	10	3	4	3	2	6	10
(2) eher gut	24	25	20	22	33	26	19	14	28
(3) teils, teils	52	49	55	50	52	40	61	66	45
(4) eher nicht	12	10	9	24	11	15	8	11	16
(5) gar nicht	4	9	5	1	1	15	10	2	1
weiß nicht, keine Angabe	1	3	0	-	-	-	-	-	0
Mittelwert	2.8	2.9	2.8	3	2.7	3.1	3.1	2.9	2.7
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	30	29	30	25	37	29	20	20	38
Bottom-2-Box (4,5)	17	18	14	25	12	31	18	13	17

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 2

Informationsstatus

Inwieweit, denken Sie, sind Sie auf dem Laufenden über Neues aus Wissenschaft und Forschung?

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr gut	6	6	7	6	7	6	5	8
(2) eher gut	24	24	24	21	24	21	26	24
(3) teils, teils	52	52	55	66	51	53	53	50
(4) eher nicht	12	13	7	6	13	12	10	15
(5) gar nicht	4	4	8	-	5	8	7	1
weiß nicht, keine Angabe	1	1	0	-	-	-	0	2
Mittelwert	2.8	2.8	2.8	2.7	2.8	3	2.9	2.8
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	30	30	31	27	31	27	31	32
Bottom-2-Box (4,5)	17	17	14	6	18	20	16	16

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 2

Informationsstatus

Inwieweit, denken Sie, sind Sie auf dem Laufenden über Neues aus Wissenschaft und Forschung?

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr gut	6	6	9	9	5	2	0	5	11
(2) eher gut	24	29	25	12	26	27	20	20	27
(3) teils, teils	52	52	47	62	51	51	49	59	52
(4) eher nicht	12	6	9	16	18	18	28	1	8
(5) gar nicht	4	7	7	1	1	2	3	14	1
weiß nicht, keine Angabe	1	-	4	-	-	0	0	-	0
Mittelwert	2.8	2.8	2.8	2.9	2.8	2.9	3.1	3	2.6
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	30	35	34	21	31	30	21	26	38
Bottom-2-Box (4,5)	17	13	15	17	19	20	30	15	10

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 2

Informationsstatus

Inwieweit, denken Sie, sind Sie auf dem Laufenden über Neues aus Wissenschaft und Forschung?

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr gut	6	1	7	8	2	18	7	1	11	4	4
(2) eher gut	24	24	24	27	19	29	26	36	30	22	21
(3) teils, teils	52	51	53	47	74	47	41	56	32	47	51
(4) eher nicht	12	24	10	11	5	5	26	1	13	22	16
(5) gar nicht	4	0	5	6	0	1	-	5	14	4	8
weiß nicht, keine Angabe	1	-	1	-	0	-	-	-	-	-	0
Mittelwert	2.8	3	2.8	2.8	2.8	2.4	2.9	2.7	2.9	3	3
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	30	25	31	35	21	48	33	37	41	27	25
Bottom-2-Box (4,5)	17	24	15	17	5	6	26	6	28	26	24

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 3

Zustimmung zu Aussagen über die Transparenz von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Ich finde es wichtig, dass Bürger in die Entscheidung über neue Forschungsthemen miteinbezogen werden.

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	32	27	37	29	31	20	34	38
(2) stimme eher zu	32	28	35	33	29	40	35	27
(3) unentschieden	21	23	18	25	17	21	15	23
(4) stimme eher nicht zu	8	12	5	9	5	12	12	6
(5) stimme nicht zu	6	10	3	1	18	7	4	6
weiß nicht, keine Angabe	1	-	2	4	-	-	0	1
Mittelwert	2.2	2.5	2	2.2	2.5	2.5	2.2	2.1
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	64	55	72	62	61	60	69	65
Bottom-2-Box (4,5)	14	22	7	9	22	19	16	11

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 3

Zustimmung zu Aussagen über die Transparenz von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Ich finde es wichtig, dass Bürger in die Entscheidung über neue Forschungsthemen miteinbezogen werden.

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	32	26	39	37	40	20	28
(2) stimme eher zu	32	32	32	33	30	31	47
(3) unentschieden	21	22	19	15	19	28	18
(4) stimme eher nicht zu	8	10	6	7	4	13	7
(5) stimme nicht zu	6	10	1	5	7	8	-
weiß nicht, keine Angabe	1	0	2	3	0	0	-
Mittelwert	2.2	2.5	2	2.1	2.1	2.6	2
SUMME	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	64	58	71	70	70	51	75
Bottom-2-Box (4,5)	14	20	8	12	11	21	7

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 3

Zustimmung zu Aussagen über die Transparenz von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Ich finde es wichtig, dass Bürger in die Entscheidung über neue Forschungsthemen miteinbezogen werden.

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	32	32	31	35	31	41	45	36	20
(2) stimme eher zu	32	27	33	29	37	36	26	33	36
(3) unentschieden	21	17	23	22	21	9	20	12	27
(4) stimme eher nicht zu	8	8	8	9	8	12	5	6	10
(5) stimme nicht zu	6	12	6	4	3	1	3	13	7
weiß nicht, keine Angabe	1	4	-	0	0	1	0	-	-
Mittelwert	2.2	2.4	2.2	2.2	2.1	1.9	1.9	2.3	2.5
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	64	59	64	64	68	77	71	69	56
Bottom-2-Box (4,5)	14	20	13	14	11	13	9	19	17

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 3

Zustimmung zu Aussagen über die Transparenz von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Ich finde es wichtig, dass Bürger in die Entscheidung über neue Forschungsthemen miteinbezogen werden.

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	32	29	46	36	34	37	37	24
(2) stimme eher zu	32	34	21	35	46	28	30	33
(3) unentschieden	21	22	12	27	11	21	18	24
(4) stimme eher nicht zu	8	9	6	1	5	6	9	10
(5) stimme nicht zu	6	5	14	1	4	7	5	8
weiß nicht, keine Angabe	1	1	1	-	-	1	1	2
Mittelwert	2.2	2.3	2.2	2	2	2.2	2.2	2.5
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	64	63	67	71	80	65	67	56
Bottom-2-Box (4,5)	14	13	20	2	8	13	15	18

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 3

Zustimmung zu Aussagen über die Transparenz von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Ich finde es wichtig, dass Bürger in die Entscheidung über neue Forschungsthemen miteinbezogen werden.

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	32	25	25	25	35	35	24	50	53
(2) stimme eher zu	32	39	35	37	30	30	44	12	21
(3) unentschieden	21	21	27	22	15	26	9	14	12
(4) stimme eher nicht zu	8	9	5	5	18	7	13	1	10
(5) stimme nicht zu	6	6	5	10	1	2	10	22	3
weiß nicht, keine Angabe	1	-	4	1	1	-	-	1	-
Mittelwert	2.2	2.3	2.3	2.4	2.2	2.1	2.4	2.3	1.9
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	64	64	60	62	64	65	68	62	74
Bottom-2-Box (4,5)	14	15	9	16	20	9	23	23	14

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 3

Zustimmung zu Aussagen über die Transparenz von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Ich finde es wichtig, dass Bürger in die Entscheidung über neue Forschungsthemen miteinbezogen werden.

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	32	33	31	26	39	11	19	52	59	26	28
(2) stimme eher zu	32	40	30	24	21	35	27	36	28	52	36
(3) unentschieden	21	20	21	37	23	29	31	5	6	18	20
(4) stimme eher nicht zu	8	4	9	8	8	18	8	2	6	2	6
(5) stimme nicht zu	6	2	7	3	9	7	14	5	2	3	8
weiß nicht, keine Angabe	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1
Mittelwert	2.2	2	2.3	2.4	2.3	2.7	2.7	1.7	1.6	2	2.3
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	64	73	62	50	59	46	47	88	86	78	64
Bottom-2-Box (4,5)	14	7	16	12	17	25	22	7	8	5	15

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 3

Zustimmung zu Aussagen über die Transparenz von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Die Öffentlichkeit wird genügend in Entscheidungen über neue Forschungsthemen miteinbezogen.

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	2	3	1	-	3	2	1	3
(2) stimme eher zu	14	19	10	17	6	16	17	14
(3) unentschieden	33	35	30	43	32	31	21	34
(4) stimme eher nicht zu	31	27	34	35	30	25	34	29
(5) stimme nicht zu	18	15	21	-	29	26	26	17
weiß nicht, keine Angabe	2	1	4	5	-	1	1	3
Mittelwert	3.5	3.3	3.7	3.2	3.8	3.6	3.7	3.4
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	16	22	11	17	9	18	18	17
Bottom-2-Box (4,5)	49	42	55	35	59	51	60	45

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 3

Zustimmung zu Aussagen über die Transparenz von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Die Öffentlichkeit wird genügend in Entscheidungen über neue Forschungsthemen miteinbezogen.

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	2	1	2	2	1	3	-
(2) stimme eher zu	14	16	13	16	11	17	4
(3) unentschieden	33	29	38	28	32	33	71
(4) stimme eher nicht zu	31	31	30	27	34	31	25
(5) stimme nicht zu	18	23	12	22	22	14	-
weiß nicht, keine Angabe	2	1	4	5	0	1	-
Mittelwert	3.5	3.6	3.4	3.5	3.7	3.4	3.2
SUMME	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	16	17	15	18	12	20	4
Bottom-2-Box (4,5)	49	54	42	49	56	45	25

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 3

Zustimmung zu Aussagen über die Transparenz von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Die Öffentlichkeit wird genügend in Entscheidungen über neue Forschungsthemen miteinbezogen.

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	2	3	2	2	0	3	2	1	2
(2) stimme eher zu	14	15	17	10	13	19	22	13	13
(3) unentschieden	33	32	28	31	43	32	25	39	31
(4) stimme eher nicht zu	31	28	30	37	29	24	32	25	33
(5) stimme nicht zu	18	14	22	20	14	18	18	20	21
weiß nicht, keine Angabe	2	6	1	1	1	4	1	2	0
Mittelwert	3.5	3.4	3.5	3.6	3.4	3.4	3.4	3.5	3.6
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	16	19	19	12	13	22	25	15	15
Bottom-2-Box (4,5)	49	43	52	57	43	43	50	44	53

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 3

Zustimmung zu Aussagen über die Transparenz von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Die Öffentlichkeit wird genügend in Entscheidungen über neue Forschungsthemen miteinbezogen.

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	2	2	1	1	-	3	3	1
(2) stimme eher zu	14	15	13	7	14	12	16	14
(3) unentschieden	33	33	33	35	35	40	33	28
(4) stimme eher nicht zu	31	32	24	13	21	30	30	35
(5) stimme nicht zu	18	16	29	44	30	13	16	17
weiß nicht, keine Angabe	2	2	1	-	-	2	1	4
Mittelwert	3.5	3.5	3.7	3.9	3.7	3.4	3.4	3.6
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	16	17	13	9	14	15	20	15
Bottom-2-Box (4,5)	49	48	53	57	51	43	46	53

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 3

Zustimmung zu Aussagen über die Transparenz von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Die Öffentlichkeit wird genügend in Entscheidungen über neue Forschungsthemen miteinbezogen.

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	2	1	3	6	0	1	-	1	1
(2) stimme eher zu	14	18	11	5	26	12	22	12	11
(3) unentschieden	33	37	34	43	26	26	23	31	39
(4) stimme eher nicht zu	31	29	32	27	23	46	36	22	24
(5) stimme nicht zu	18	14	16	15	23	14	19	34	24
weiß nicht, keine Angabe	2	1	5	4	1	1	1	1	2
Mittelwert	3.5	3.4	3.5	3.4	3.4	3.6	3.5	3.8	3.6
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	16	19	14	12	26	14	22	12	12
Bottom-2-Box (4,5)	49	44	48	42	46	60	55	56	48

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 3

Zustimmung zu Aussagen über die Transparenz von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Die Öffentlichkeit wird genügend in Entscheidungen über neue Forschungsthemen miteinbezogen.

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	2	1	2	9	0	5	-	1	2	1	1
(2) stimme eher zu	14	9	15	27	13	19	17	32	7	13	12
(3) unentschieden	33	22	35	31	42	34	32	25	8	28	29
(4) stimme eher nicht zu	31	39	29	28	31	31	36	30	29	26	34
(5) stimme nicht zu	18	28	16	6	12	9	15	10	54	34	20
weiß nicht, keine Angabe	2	1	2	0	1	1	-	3	0	-	3
Mittelwert	3.5	3.9	3.4	2.9	3.4	3.2	3.5	3.2	4.3	3.8	3.6
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	16	10	17	35	13	24	17	32	9	13	13
Bottom-2-Box (4,5)	49	68	45	33	44	40	51	39	83	59	54

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 3

Zustimmung zu Aussagen über die Transparenz von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Wissenschaftler bemühen sich zu wenig, die Öffentlichkeit über ihre Arbeit zu informieren.

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	9	11	8	3	3	6	21	11
(2) stimme eher zu	21	24	19	21	11	26	22	24
(3) unentschieden	39	38	41	34	55	38	29	42
(4) stimme eher nicht zu	17	19	16	27	15	19	16	12
(5) stimme nicht zu	10	8	12	7	15	10	11	8
weiß nicht, keine Angabe	3	1	5	9	-	2	1	3
Mittelwert	3	2.9	3.1	3.2	3.3	3	2.7	2.8
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	31	35	26	24	15	32	43	35
Bottom-2-Box (4,5)	27	26	28	34	31	28	28	20

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 3

Zustimmung zu Aussagen über die Transparenz von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Wissenschaftler bemühen sich zu wenig, die Öffentlichkeit über ihre Arbeit zu informieren.

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	9	10	8	14	10	6	-
(2) stimme eher zu	21	20	23	26	24	16	10
(3) unentschieden	39	40	39	34	43	41	42
(4) stimme eher nicht zu	17	16	19	13	10	24	47
(5) stimme nicht zu	10	12	7	9	9	12	-
weiß nicht, keine Angabe	3	2	5	4	4	2	-
Mittelwert	3	3	2.9	2.8	2.8	3.2	3.4
SUMME	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	31	30	31	40	34	21	10
Bottom-2-Box (4,5)	27	28	25	22	19	36	47

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 3

Zustimmung zu Aussagen über die Transparenz von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Wissenschaftler bemühen sich zu wenig, die Öffentlichkeit über ihre Arbeit zu informieren.

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	9	9	12	7	7	8	10	10	8
(2) stimme eher zu	21	19	20	26	22	26	23	25	18
(3) unentschieden	39	33	43	33	44	29	41	35	43
(4) stimme eher nicht zu	17	18	14	17	22	18	14	16	20
(5) stimme nicht zu	10	11	10	16	4	12	10	12	11
weiß nicht, keine Angabe	3	9	1	1	2	7	1	2	0
Mittelwert	3	3	2.9	3.1	2.9	3	2.9	2.9	3.1
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	31	29	32	33	29	34	33	35	27
Bottom-2-Box (4,5)	27	29	24	33	25	30	24	28	30

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 3

Zustimmung zu Aussagen über die Transparenz von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Wissenschaftler bemühen sich zu wenig, die Öffentlichkeit über ihre Arbeit zu informieren.

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	9	10	4	12	8	8	13	7
(2) stimme eher zu	21	22	17	6	16	22	28	19
(3) unentschieden	39	38	44	43	55	47	31	37
(4) stimme eher nicht zu	17	16	21	31	8	12	15	23
(5) stimme nicht zu	10	10	11	5	11	6	12	11
weiß nicht, keine Angabe	3	3	2	3	1	5	1	4
Mittelwert	3	2.9	3.2	3.1	3	2.9	2.9	3.1
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	31	32	22	17	25	30	41	26
Bottom-2-Box (4,5)	27	26	32	36	19	18	27	33

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 3

Zustimmung zu Aussagen über die Transparenz von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Wissenschaftler bemühen sich zu wenig, die Öffentlichkeit über ihre Arbeit zu informieren.

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	9	7	9	16	8	11	14	1	8
(2) stimme eher zu	21	17	13	31	21	29	44	14	16
(3) unentschieden	39	44	40	38	42	32	23	47	45
(4) stimme eher nicht zu	17	19	21	8	16	16	9	26	20
(5) stimme nicht zu	10	14	8	5	13	11	8	11	8
weiß nicht, keine Angabe	3	-	9	2	1	2	0	1	4
Mittelwert	3	3.2	3.1	2.5	3.1	2.9	2.5	3.3	3
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	31	24	22	47	28	39	59	15	23
Bottom-2-Box (4,5)	27	33	29	12	29	27	18	37	28

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 3

Zustimmung zu Aussagen über die Transparenz von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Wissenschaftler bemühen sich zu wenig, die Öffentlichkeit über ihre Arbeit zu informieren.

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	9	12	9	6	10	2	3	3	20	13	10
(2) stimme eher zu	21	14	23	36	29	8	14	47	4	19	21
(3) unentschieden	39	43	39	25	36	42	57	43	47	36	44
(4) stimme eher nicht zu	17	19	17	22	15	36	22	3	3	13	13
(5) stimme nicht zu	10	12	9	6	10	12	4	4	26	17	5
weiß nicht, keine Angabe	3	1	3	4	1	-	-	-	-	1	7
Mittelwert	3	3.1	3	2.8	2.8	3.5	3.1	2.6	3.1	3	2.8
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	31	25	32	42	39	10	17	49	24	33	31
Bottom-2-Box (4,5)	27	31	26	28	24	48	26	7	29	31	18

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 3

Zustimmung zu Aussagen über die Transparenz von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Wissenschaftler arbeiten zum Wohl der Gesellschaft

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	18	17	18	26	6	22	10	21
(2) stimme eher zu	32	38	27	32	50	30	28	28
(3) unentschieden	34	32	35	30	30	37	35	35
(4) stimme eher nicht zu	8	7	10	8	3	9	9	10
(5) stimme nicht zu	7	6	7	-	11	2	18	4
weiß nicht, keine Angabe	1	0	2	4	-	1	0	1
Mittelwert	2.5	2.5	2.6	2.2	2.6	2.4	3	2.5
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	50	55	45	59	57	52	38	49
Bottom-2-Box (4,5)	15	13	17	8	13	11	27	15

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 3

Zustimmung zu Aussagen über die Transparenz von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Wissenschaftler arbeiten zum Wohl der Gesellschaft

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	18	15	21	16	15	20	33
(2) stimme eher zu	32	37	26	29	27	42	18
(3) unentschieden	34	32	36	30	43	29	32
(4) stimme eher nicht zu	8	9	7	8	9	6	17
(5) stimme nicht zu	7	6	7	13	5	2	-
weiß nicht, keine Angabe	1	1	3	3	0	1	-
Mittelwert	2.5	2.5	2.5	2.7	2.6	2.3	2.3
SUMME	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	50	52	47	45	42	62	51
Bottom-2-Box (4,5)	15	16	14	22	14	8	17

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 3

Zustimmung zu Aussagen über die Transparenz von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Wissenschaftler arbeiten zum Wohl der Gesellschaft

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 + 3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	18	17	17	16	22	16	13	18	22
(2) stimme eher zu	32	27	34	38	31	31	43	37	31
(3) unentschieden	34	35	36	25	35	36	26	36	31
(4) stimme eher nicht zu	8	9	7	10	7	8	6	8	9
(5) stimme nicht zu	7	7	5	11	5	8	12	1	7
weiß nicht, keine Angabe	1	5	0	0	0	1	-	0	0
Mittelwert	2.5	2.6	2.5	2.6	2.4	2.6	2.6	2.4	2.5
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	50	44	51	54	53	47	57	55	53
Bottom-2-Box (4,5)	15	17	13	21	12	16	18	9	16

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 3

Zustimmung zu Aussagen über die Transparenz von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Wissenschaftler arbeiten zum Wohl der Gesellschaft

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	18	19	13	16	18	17	20	16
(2) stimme eher zu	32	33	29	27	31	40	30	31
(3) unentschieden	34	34	33	40	43	29	33	34
(4) stimme eher nicht zu	8	7	12	3	3	6	9	11
(5) stimme nicht zu	7	5	13	14	4	7	8	5
weiß nicht, keine Angabe	1	2	1	-	0	0	1	3
Mittelwert	2.5	2.5	2.8	2.7	2.5	2.4	2.5	2.6
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	50	52	41	44	49	58	50	47
Bottom-2-Box (4,5)	15	13	25	16	8	13	16	16

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 3

Zustimmung zu Aussagen über die Transparenz von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Wissenschaftler arbeiten zum Wohl der Gesellschaft

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	18	25	21	17	20	13	16	7	15
(2) stimme eher zu	32	31	35	42	28	32	31	10	46
(3) unentschieden	34	34	31	31	39	33	31	46	26
(4) stimme eher nicht zu	8	6	5	2	12	12	20	16	5
(5) stimme nicht zu	7	5	5	6	1	10	2	20	8
weiß nicht, keine Angabe	1	0	4	3	-	0	-	1	-
Mittelwert	2.5	2.4	2.4	2.4	2.5	2.7	2.6	3.3	2.5
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	50	55	55	58	48	45	46	17	61
Bottom-2-Box (4,5)	15	10	10	8	13	22	22	35	13

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 3

Zustimmung zu Aussagen über die Transparenz von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Wissenschaftler arbeiten zum Wohl der Gesellschaft

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	18	10	19	32	14	30	10	9	7	18	18
(2) stimme eher zu	32	36	32	30	40	45	42	32	32	25	24
(3) unentschieden	34	33	34	23	35	22	45	58	25	31	42
(4) stimme eher nicht zu	8	8	8	1	8	2	3	-	11	12	9
(5) stimme nicht zu	7	13	5	13	3	-	-	-	23	13	5
weiß nicht, keine Angabe	1	0	2	-	0	0	-	-	0	1	2
Mittelwert	2.5	2.8	2.5	2.3	2.5	2	2.4	2.5	3.1	2.8	2.6
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	50	46	51	63	54	75	52	42	39	43	43
Bottom-2-Box (4,5)	15	22	13	14	11	2	3	-	35	25	14

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 3

Zustimmung zu Aussagen über die Transparenz von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Wissenschaftler sind sich der gesellschaftlichen Auswirkungen ihrer Arbeit bewusst.

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	15	13	17	13	9	18	15	17
(2) stimme eher zu	37	39	35	55	31	36	27	35
(3) unentschieden	32	33	31	12	45	33	37	34
(4) stimme eher nicht zu	10	10	9	11	10	7	13	7
(5) stimme nicht zu	4	4	4	-	5	5	7	4
weiß nicht, keine Angabe	3	1	5	8	-	1	1	3
Mittelwert	2.5	2.5	2.5	2.2	2.7	2.4	2.7	2.4
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	52	52	52	69	40	55	42	52
Bottom-2-Box (4,5)	13	14	13	11	16	12	19	11

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 3

Zustimmung zu Aussagen über die Transparenz von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Wissenschaftler sind sich der gesellschaftlichen Auswirkungen ihrer Arbeit bewusst.

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	15	14	17	21	7	16	14
(2) stimme eher zu	37	34	41	26	39	42	64
(3) unentschieden	32	37	25	32	31	35	7
(4) stimme eher nicht zu	10	9	10	12	13	4	14
(5) stimme nicht zu	4	5	3	6	4	2	-
weiß nicht, keine Angabe	3	1	5	4	5	1	-
Mittelwert	2.5	2.6	2.4	2.5	2.7	2.3	2.2
SUMME	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	52	48	58	47	47	58	78
Bottom-2-Box (4,5)	13	14	12	17	17	6	14

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 3

Zustimmung zu Aussagen über die Transparenz von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Wissenschaftler sind sich der gesellschaftlichen Auswirkungen ihrer Arbeit bewusst.

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 3500	3500 + 3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	15	18	16	11	14	23	13	11	12
(2) stimme eher zu	37	25	36	46	45	30	35	34	42
(3) unentschieden	32	30	36	29	28	27	35	36	37
(4) stimme eher nicht zu	10	13	7	11	9	11	8	11	6
(5) stimme nicht zu	4	4	5	3	3	2	7	7	3
weiß nicht, keine Angabe	3	10	0	1	1	7	3	1	0
Mittelwert	2.5	2.6	2.5	2.5	2.4	2.3	2.6	2.7	2.5
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	52	43	52	56	59	53	47	45	54
Bottom-2-Box (4,5)	13	17	12	14	12	13	15	18	9

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 3

Zustimmung zu Aussagen über die Transparenz von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Wissenschaftler sind sich der gesellschaftlichen Auswirkungen ihrer Arbeit bewusst.

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	15	14	20	13	5	16	21	12
(2) stimme eher zu	37	38	34	34	40	41	29	41
(3) unentschieden	32	33	25	29	43	22	36	32
(4) stimme eher nicht zu	10	9	12	21	6	12	8	9
(5) stimme nicht zu	4	3	7	3	6	3	6	2
weiß nicht, keine Angabe	3	3	3	-	-	6	1	3
Mittelwert	2.5	2.5	2.5	2.7	2.7	2.4	2.5	2.5
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	52	52	54	47	45	57	49	53
Bottom-2-Box (4,5)	13	12	19	23	12	15	14	12

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 3

Zustimmung zu Aussagen über die Transparenz von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Wissenschaftler sind sich der gesellschaftlichen Auswirkungen ihrer Arbeit bewusst.

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	15	9	8	15	23	20	10	19	22
(2) stimme eher zu	37	38	46	34	33	35	34	18	47
(3) unentschieden	32	34	31	45	25	31	29	28	24
(4) stimme eher nicht zu	10	14	4	2	11	12	25	15	6
(5) stimme nicht zu	4	5	2	2	8	2	0	14	0
weiß nicht, keine Angabe	3	0	8	3	0	-	-	5	0
Mittelwert	2.5	2.7	2.4	2.4	2.5	2.4	2.7	2.9	2.2
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	52	47	54	48	56	56	45	37	69
Bottom-2-Box (4,5)	13	18	7	4	19	14	26	30	7

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 3

Zustimmung zu Aussagen über die Transparenz von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Wissenschaftler sind sich der gesellschaftlichen Auswirkungen ihrer Arbeit bewusst.

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	15	12	16	23	15	11	8	25	18	17	11
(2) stimme eher zu	37	45	35	42	34	50	45	42	20	27	35
(3) unentschieden	32	29	32	28	39	37	27	27	31	41	31
(4) stimme eher nicht zu	10	8	10	4	8	1	20	7	6	8	15
(5) stimme nicht zu	4	6	3	0	2	0	-	-	25	6	0
weiß nicht, keine Angabe	3	-	3	2	1	0	-	-	-	1	6
Mittelwert	2.5	2.5	2.5	2.1	2.5	2.3	2.6	2.2	3	2.6	2.6
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	52	57	51	65	49	61	53	66	38	44	47
Bottom-2-Box (4,5)	13	14	13	4	11	2	20	7	31	14	16

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 3

Zustimmung zu Aussagen über die Transparenz von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005 %	493 %	512 %	199 %	149 %	141 %	186 %	329 %
Ich finde es wichtig, dass Bürger in die Entscheidung über neue Forschungsthemen miteinbezogen werden.	64	55	72	62	61	60	69	65
Wissenschaftler sind sich der gesellschaftlichen Auswirkungen ihrer Arbeit bewusst.	52	52	52	69	40	55	42	52
Wissenschaftler arbeiten zum Wohl der Gesellschaft	50	55	45	59	57	52	38	49
Wissenschaftler bemühen sich zu wenig, die Öffentlichkeit über ihre Arbeit zu informieren.	31	35	26	24	15	32	43	35
Die Öffentlichkeit wird genügend in Entscheidungen über neue Forschungsthemen miteinbezogen.	16	22	11	17	9	18	18	17

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 3

Zustimmung zu Aussagen über die Transparenz von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005 %	573 %	432 %	327 %	299 %	333 %	46 %
Ich finde es wichtig, dass Bürger in die Entscheidung über neue Forschungsthemen miteinbezogen werden.	64	58	71	70	70	51	75
Wissenschaftler sind sich der gesellschaftlichen Auswirkungen ihrer Arbeit bewusst.	52	48	58	47	47	58	78
Wissenschaftler arbeiten zum Wohl der Gesellschaft	50	52	47	45	42	62	51
Wissenschaftler bemühen sich zu wenig, die Öffentlichkeit über ihre Arbeit zu informieren.	31	30	31	40	34	21	10
Die Öffentlichkeit wird genügend in Entscheidungen über neue Forschungsthemen miteinbezogen.	16	17	15	18	12	20	4

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 3

Zustimmung zu Aussagen über die Transparenz von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 + 3500 +
Basis (=100%)	1005 %	240 %	377 %	172 %	216 %	109 %	149 %	187 %	389 %
Ich finde es wichtig, dass Bürger in die Entscheidung über neue Forschungsthemen miteinbezogen werden.	64	59	64	64	68	77	71	69	56
Wissenschaftler sind sich der gesellschaftlichen Auswirkungen ihrer Arbeit bewusst.	52	43	52	56	59	53	47	45	54
Wissenschaftler arbeiten zum Wohl der Gesellschaft	50	44	51	54	53	47	57	55	53
Wissenschaftler bemühen sich zu wenig, die Öffentlichkeit über ihre Arbeit zu informieren.	31	29	32	33	29	34	33	35	27
Die Öffentlichkeit wird genügend in Entscheidungen über neue Forschungsthemen miteinbezogen.	16	19	19	12	13	22	25	15	15

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 3

Zustimmung zu Aussagen über die Transparenz von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005 %	835 %	170 %	42 %	87 %	207 %	301 %	368 %
Ich finde es wichtig, dass Bürger in die Entscheidung über neue Forschungsthemen miteinbezogen werden.	64	63	67	71	80	65	67	56
Wissenschaftler sind sich der gesellschaftlichen Auswirkungen ihrer Arbeit bewusst.	52	52	54	47	45	57	49	53
Wissenschaftler arbeiten zum Wohl der Gesellschaft	50	52	41	44	49	58	50	47
Wissenschaftler bemühen sich zu wenig, die Öffentlichkeit über ihre Arbeit zu informieren.	31	32	22	17	25	30	41	26
Die Öffentlichkeit wird genügend in Entscheidungen über neue Forschungsthemen miteinbezogen.	16	17	13	9	14	15	20	15

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 3

Zustimmung zu Aussagen über die Transparenz von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Ich finde es wichtig, dass Bürger in die Entscheidung über neue Forschungsthemen miteinbezogen werden.	64	64	60	62	64	65	68	62	74
Wissenschaftler sind sich der gesellschaftlichen Auswirkungen ihrer Arbeit bewusst.	52	47	54	48	56	56	45	37	69
Wissenschaftler arbeiten zum Wohl der Gesellschaft	50	55	55	58	48	45	46	17	61
Wissenschaftler bemühen sich zu wenig, die Öffentlichkeit über ihre Arbeit zu informieren.	31	24	22	47	28	39	59	15	23
Die Öffentlichkeit wird genügend in Entscheidungen über neue Forschungsthemen miteinbezogen.	16	19	14	12	26	14	22	12	12

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 3

Zustimmung zu Aussagen über die Transparenz von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Ich finde es wichtig, dass Bürger in die Entscheidung über neue Forschungsthemen miteinbezogen werden.	64	73	62	50	59	46	47	88	86	78	64
Wissenschaftler sind sich der gesellschaftlichen Auswirkungen ihrer Arbeit bewusst.	52	57	51	65	49	61	53	66	38	44	47
Wissenschaftler arbeiten zum Wohl der Gesellschaft	50	46	51	63	54	75	52	42	39	43	43
Wissenschaftler bemühen sich zu wenig, die Öffentlichkeit über ihre Arbeit zu informieren.	31	25	32	42	39	10	17	49	24	33	31
Die Öffentlichkeit wird genügend in Entscheidungen über neue Forschungsthemen miteinbezogen.	16	10	17	35	13	24	17	32	9	13	13

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 3

Zustimmung zu Aussagen über die Transparenz von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005 %	493 %	512 %	199 %	149 %	141 %	186 %	329 %
Die Öffentlichkeit wird genügend in Entscheidungen über neue Forschungsthemen miteinbezogen.	49	42	55	35	59	51	60	45
Wissenschaftler bemühen sich zu wenig, die Öffentlichkeit über ihre Arbeit zu informieren.	27	26	28	34	31	28	28	20
Wissenschaftler arbeiten zum Wohl der Gesellschaft	15	13	17	8	13	11	27	15
Ich finde es wichtig, dass Bürger in die Entscheidung über neue Forschungsthemen miteinbezogen werden.	14	22	7	9	22	19	16	11
Wissenschaftler sind sich der gesellschaftlichen Auswirkungen ihrer Arbeit bewusst.	13	14	13	11	16	12	19	11

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 3

Zustimmung zu Aussagen über die Transparenz von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005 %	573 %	432 %	327 %	299 %	333 %	46 %
Die Öffentlichkeit wird genügend in Entscheidungen über neue Forschungsthemen miteinbezogen.	49	54	42	49	56	45	25
Wissenschaftler bemühen sich zu wenig, die Öffentlichkeit über ihre Arbeit zu informieren.	27	28	25	22	19	36	47
Wissenschaftler arbeiten zum Wohl der Gesellschaft	15	16	14	22	14	8	17
Ich finde es wichtig, dass Bürger in die Entscheidung über neue Forschungsthemen miteinbezogen werden.	14	20	8	12	11	21	7
Wissenschaftler sind sich der gesellschaftlichen Auswirkungen ihrer Arbeit bewusst.	13	14	12	17	17	6	14

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 3

Zustimmung zu Aussagen über die Transparenz von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 + 3500 +
Basis (=100%)	1005 %	240 %	377 %	172 %	216 %	109 %	149 %	187 %	389 %
Die Öffentlichkeit wird genügend in Entscheidungen über neue Forschungsthemen miteinbezogen.	49	43	52	57	43	43	50	44	53
Wissenschaftler bemühen sich zu wenig, die Öffentlichkeit über ihre Arbeit zu informieren.	27	29	24	33	25	30	24	28	30
Wissenschaftler arbeiten zum Wohl der Gesellschaft	15	17	13	21	12	16	18	9	16
Ich finde es wichtig, dass Bürger in die Entscheidung über neue Forschungsthemen miteinbezogen werden.	14	20	13	14	11	13	9	19	17
Wissenschaftler sind sich der gesellschaftlichen Auswirkungen ihrer Arbeit bewusst.	13	17	12	14	12	13	15	18	9

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 3

Zustimmung zu Aussagen über die Transparenz von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005 %	835 %	170 %	42 %	87 %	207 %	301 %	368 %
Die Öffentlichkeit wird genügend in Entscheidungen über neue Forschungsthemen miteinbezogen.	49	48	53	57	51	43	46	53
Wissenschaftler bemühen sich zu wenig, die Öffentlichkeit über ihre Arbeit zu informieren.	27	26	32	36	19	18	27	33
Wissenschaftler arbeiten zum Wohl der Gesellschaft	15	13	25	16	8	13	16	16
Ich finde es wichtig, dass Bürger in die Entscheidung über neue Forschungsthemen miteinbezogen werden.	14	13	20	2	8	13	15	18
Wissenschaftler sind sich der gesellschaftlichen Auswirkungen ihrer Arbeit bewusst.	13	12	19	23	12	15	14	12

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 3

Zustimmung zu Aussagen über die Transparenz von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Die Öffentlichkeit wird genügend in Entscheidungen über neue Forschungsthemen miteinbezogen.	49	44	48	42	46	60	55	56	48
Wissenschaftler bemühen sich zu wenig, die Öffentlichkeit über ihre Arbeit zu informieren.	27	33	29	12	29	27	18	37	28
Wissenschaftler arbeiten zum Wohl der Gesellschaft	15	10	10	8	13	22	22	35	13
Ich finde es wichtig, dass Bürger in die Entscheidung über neue Forschungsthemen miteinbezogen werden.	14	15	9	16	20	9	23	23	14
Wissenschaftler sind sich der gesellschaftlichen Auswirkungen ihrer Arbeit bewusst.	13	18	7	4	19	14	26	30	7

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 3

Zustimmung zu Aussagen über die Transparenz von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Die Öffentlichkeit wird genügend in Entscheidungen über neue Forschungsthemen miteinbezogen.	49	68	45	33	44	40	51	39	83	59	54
Wissenschaftler bemühen sich zu wenig, die Öffentlichkeit über ihre Arbeit zu informieren.	27	31	26	28	24	48	26	7	29	31	18
Wissenschaftler arbeiten zum Wohl der Gesellschaft	15	22	13	14	11	2	3	-	35	25	14
Ich finde es wichtig, dass Bürger in die Entscheidung über neue Forschungsthemen miteinbezogen werden.	14	7	16	12	17	25	22	7	8	5	15
Wissenschaftler sind sich der gesellschaftlichen Auswirkungen ihrer Arbeit bewusst.	13	14	13	4	11	2	20	7	31	14	16

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 4

Beteiligung von Bürgern/Bürgerinnen an Wissenschaft und Forschung

Es gibt verschiedene Möglichkeiten für Bürger, sich an Wissenschaft und Forschung zu beteiligen. Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Ich würde gerne einmal in einem wissenschaftlichen Forschungsprojekt mitforschen.

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	23	24	21	31	36	25	22	11
(2) stimme eher zu	20	20	20	15	24	34	23	14
(3) unentschieden	20	20	21	32	19	15	18	17
(4) stimme eher nicht zu	12	12	12	11	4	9	13	16
(5) stimme nicht zu	24	23	25	7	18	16	24	41
weiß nicht, keine Angabe	1	0	2	4	-	-	-	0
Mittelwert	2.9	2.9	3	2.5	2.5	2.6	2.9	3.6
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	43	45	41	46	59	59	45	25
Bottom-2-Box (4,5)	36	35	37	18	22	26	37	57

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 4

Beteiligung von Bürgern/Bürgerinnen an Wissenschaft und Forschung

Es gibt verschiedene Möglichkeiten für Bürger, sich an Wissenschaft und Forschung zu beteiligen. Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Ich würde gerne einmal in einem wissenschaftlichen Forschungsprojekt mitforschen.

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	23	27	16	15	17	37	8
(2) stimme eher zu	20	26	13	19	20	23	13
(3) unentschieden	20	19	22	13	26	19	44
(4) stimme eher nicht zu	12	8	16	10	12	12	18
(5) stimme nicht zu	24	19	31	40	24	10	17
weiß nicht, keine Angabe	1	-	2	2	0	0	-
Mittelwert	2.9	2.7	3.3	3.4	3.1	2.4	3.2
SUMME	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	43	53	29	34	37	59	21
Bottom-2-Box (4,5)	36	28	47	50	36	22	35

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 4

Beteiligung von Bürgern/Bürgerinnen an Wissenschaft und Forschung

Es gibt verschiedene Möglichkeiten für Bürger, sich an Wissenschaft und Forschung zu beteiligen. Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Ich würde gerne einmal in einem wissenschaftlichen Forschungsprojekt mitforschen.

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	23	26	21	26	18	24	14	28	27
(2) stimme eher zu	20	11	17	23	35	18	23	8	27
(3) unentschieden	20	14	19	26	25	21	13	20	15
(4) stimme eher nicht zu	12	13	12	10	12	10	12	13	13
(5) stimme nicht zu	24	32	31	16	10	27	37	30	18
weiß nicht, keine Angabe	1	4	0	-	-	-	0	0	0
Mittelwert	2.9	3.1	3.2	2.7	2.6	3	3.3	3.1	2.7
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	43	37	38	49	53	42	37	37	54
Bottom-2-Box (4,5)	36	45	43	26	22	37	49	43	31

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 4

Beteiligung von Bürgern/Bürgerinnen an Wissenschaft und Forschung

Es gibt verschiedene Möglichkeiten für Bürger, sich an Wissenschaft und Forschung zu beteiligen. Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Ich würde gerne einmal in einem wissenschaftlichen Forschungsprojekt mitforschen.

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	23	24	16	28	21	22	18	26
(2) stimme eher zu	20	21	19	23	27	19	18	21
(3) unentschieden	20	19	29	22	26	24	24	14
(4) stimme eher nicht zu	12	13	6	16	10	9	10	15
(5) stimme nicht zu	24	23	29	11	15	26	30	22
weiß nicht, keine Angabe	1	1	0	-	-	0	0	2
Mittelwert	2.9	2.9	3.1	2.6	2.7	3	3.2	2.9
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	43	44	35	50	48	41	36	47
Bottom-2-Box (4,5)	36	36	36	28	26	34	40	37

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 4

Beteiligung von Bürgern/Bürgerinnen an Wissenschaft und Forschung

Es gibt verschiedene Möglichkeiten für Bürger, sich an Wissenschaft und Forschung zu beteiligen. Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Ich würde gerne einmal in einem wissenschaftlichen Forschungsprojekt mitforschen.

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	23	21	36	22	18	20	12	19	13
(2) stimme eher zu	20	15	13	22	28	22	44	17	19
(3) unentschieden	20	16	20	18	20	22	2	26	38
(4) stimme eher nicht zu	12	21	11	8	8	12	20	5	7
(5) stimme nicht zu	24	27	17	30	25	24	22	33	23
weiß nicht, keine Angabe	1	0	4	0	-	-	-	1	-
Mittelwert	2.9	3.2	2.6	3	2.9	3	3	3.1	3.1
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	43	36	49	44	47	42	56	36	32
Bottom-2-Box (4,5)	36	47	28	38	33	36	42	37	30

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 4

Beteiligung von Bürgern/Bürgerinnen an Wissenschaft und Forschung

Es gibt verschiedene Möglichkeiten für Bürger, sich an Wissenschaft und Forschung zu beteiligen. Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Ich würde gerne einmal in einem wissenschaftlichen Forschungsprojekt mitforschen.

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	23	22	23	28	20	39	20	28	20	25	19
(2) stimme eher zu	20	28	19	10	22	23	22	30	28	34	14
(3) unentschieden	20	24	20	17	20	8	29	11	21	13	26
(4) stimme eher nicht zu	12	10	12	9	15	16	19	12	4	11	10
(5) stimme nicht zu	24	17	26	37	23	13	10	18	28	17	31
weiß nicht, keine Angabe	1	-	1	0	-	0	-	-	-	0	0
Mittelwert	2.9	2.7	3	3.2	3	2.4	2.8	2.6	2.9	2.6	3.2
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	43	50	41	38	42	62	43	58	47	58	33
Bottom-2-Box (4,5)	36	26	38	45	38	30	29	31	32	28	40

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 4

Beteiligung von Bürgern/Bürgerinnen an Wissenschaft und Forschung

Es gibt verschiedene Möglichkeiten für Bürger, sich an Wissenschaft und Forschung zu beteiligen. Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Ich hätte Interesse, an einem Diskussionsformat mit Wissenschaftlern teilzunehmen.

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	16	21	11	16	21	20	16	11
(2) stimme eher zu	24	25	23	26	32	23	35	14
(3) unentschieden	23	19	27	27	23	27	22	20
(4) stimme eher nicht zu	16	18	15	18	19	13	6	21
(5) stimme nicht zu	19	17	22	9	5	16	21	33
weiß nicht, keine Angabe	1	0	2	4	-	-	-	1
Mittelwert	3	2.8	3.1	2.8	2.5	2.8	2.8	3.5
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	40	46	34	42	53	43	51	25
Bottom-2-Box (4,5)	36	34	37	27	24	30	27	54

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 4

Beteiligung von Bürgern/Bürgerinnen an Wissenschaft und Forschung

Es gibt verschiedene Möglichkeiten für Bürger, sich an Wissenschaft und Forschung zu beteiligen. Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Ich hätte Interesse, an einem Diskussionsformat mit Wissenschaftlern teilzunehmen.

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	16	20	10	13	14	23	-
(2) stimme eher zu	24	26	22	15	24	33	30
(3) unentschieden	23	24	21	16	34	22	7
(4) stimme eher nicht zu	16	15	18	17	15	15	28
(5) stimme nicht zu	19	14	26	36	13	7	35
weiß nicht, keine Angabe	1	0	2	2	1	0	-
Mittelwert	3	2.8	3.3	3.5	2.9	2.5	3.7
SUMME	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	40	46	32	28	37	56	30
Bottom-2-Box (4,5)	36	29	45	54	28	22	63

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 4

Beteiligung von Bürgern/Bürgerinnen an Wissenschaft und Forschung

Es gibt verschiedene Möglichkeiten für Bürger, sich an Wissenschaft und Forschung zu beteiligen. Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Ich hätte Interesse, an einem Diskussionsformat mit Wissenschaftlern teilzunehmen.

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	16	13	14	22	19	18	9	18	18
(2) stimme eher zu	24	25	23	31	19	34	19	15	30
(3) unentschieden	23	17	23	26	28	11	23	28	21
(4) stimme eher nicht zu	16	15	16	11	22	4	25	23	18
(5) stimme nicht zu	19	27	23	10	12	33	24	16	14
weiß nicht, keine Angabe	1	3	0	0	0	-	-	0	0
Mittelwert	3	3.2	3.1	2.6	2.9	3	3.4	3	2.8
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	40	38	37	53	38	52	28	33	48
Bottom-2-Box (4,5)	36	42	39	21	34	37	49	39	32

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 4

Beteiligung von Bürgern/Bürgerinnen an Wissenschaft und Forschung

Es gibt verschiedene Möglichkeiten für Bürger, sich an Wissenschaft und Forschung zu beteiligen. Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Ich hätte Interesse, an einem Diskussionsformat mit Wissenschaftlern teilzunehmen.

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	16	15	19	6	2	19	13	21
(2) stimme eher zu	24	25	19	18	50	25	21	21
(3) unentschieden	23	23	23	21	26	18	22	26
(4) stimme eher nicht zu	16	16	20	27	10	19	16	15
(5) stimme nicht zu	19	20	18	28	11	19	27	14
weiß nicht, keine Angabe	1	1	1	-	2	0	0	2
Mittelwert	3	3	3	3.5	2.8	2.9	3.2	2.8
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	40	40	38	24	52	44	35	42
Bottom-2-Box (4,5)	36	35	38	55	20	38	44	30

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 4

Beteiligung von Bürgern/Bürgerinnen an Wissenschaft und Forschung

Es gibt verschiedene Möglichkeiten für Bürger, sich an Wissenschaft und Forschung zu beteiligen. Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Ich hätte Interesse, an einem Diskussionsformat mit Wissenschaftlern teilzunehmen.

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	16	19	9	22	13	17	17	16	21
(2) stimme eher zu	24	24	39	12	18	23	19	31	10
(3) unentschieden	23	18	15	28	28	28	47	13	27
(4) stimme eher nicht zu	16	13	14	15	18	19	10	19	24
(5) stimme nicht zu	19	26	19	21	23	13	7	19	17
weiß nicht, keine Angabe	1	-	4	1	-	-	-	1	-
Mittelwert	3	3	3	3	3.2	2.9	2.7	2.9	3.1
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	40	43	48	35	32	40	36	48	31
Bottom-2-Box (4,5)	36	39	34	36	41	33	17	38	42

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 4

Beteiligung von Bürgern/Bürgerinnen an Wissenschaft und Forschung

Es gibt verschiedene Möglichkeiten für Bürger, sich an Wissenschaft und Forschung zu beteiligen. Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Ich hätte Interesse, an einem Diskussionsformat mit Wissenschaftlern teilzunehmen.

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	16	16	16	11	16	20	21	45	20	24	11
(2) stimme eher zu	24	20	25	25	24	33	28	29	20	29	19
(3) unentschieden	23	30	22	15	18	26	24	14	22	23	31
(4) stimme eher nicht zu	16	25	15	20	22	12	25	10	15	8	15
(5) stimme nicht zu	19	9	22	29	20	8	1	2	23	16	22
weiß nicht, keine Angabe	1	-	1	-	-	-	0	-	-	-	1
Mittelwert	3	2.9	3	3.3	3.1	2.6	2.6	1.9	3	2.6	3.2
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	40	36	41	36	40	53	50	74	40	53	30
Bottom-2-Box (4,5)	36	34	36	49	42	21	26	12	38	25	38

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 4

Beteiligung von Bürgern/Bürgerinnen an Wissenschaft und Forschung

Es gibt verschiedene Möglichkeiten für Bürger, sich an Wissenschaft und Forschung zu beteiligen. Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005 %	493 %	512 %	199 %	149 %	141 %	186 %	329 %
Ich würde gerne einmal in einem wissenschaftlichen Forschungsprojekt mitforschen.	43	45	41	46	59	59	45	25
Ich hätte Interesse, an einem Diskussionsformat mit Wissenschaftlern teilzunehmen.	40	46	34	42	53	43	51	25

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 4

Beteiligung von Bürgern/Bürgerinnen an Wissenschaft und Forschung

Es gibt verschiedene Möglichkeiten für Bürger, sich an Wissenschaft und Forschung zu beteiligen. Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005 %	573 %	432 %	327 %	299 %	333 %	46 %
Ich würde gerne einmal in einem wissenschaftlichen Forschungsprojekt mitforschen.	43	53	29	34	37	59	21
Ich hätte Interesse, an einem Diskussionsformat mit Wissenschaftlern teilzunehmen.	40	46	32	28	37	56	30

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 4

Beteiligung von Bürgern/Bürgerinnen an Wissenschaft und Forschung

Es gibt verschiedene Möglichkeiten für Bürger, sich an Wissenschaft und Forschung zu beteiligen. Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1005 %	240 %	377 %	172 %	216 %	109 %	149 %	187 %	389 %
Ich würde gerne einmal in einem wissenschaftlichen Forschungsprojekt mitforschen.	43	37	38	49	53	42	37	37	54
Ich hätte Interesse, an einem Diskussionsformat mit Wissenschaftlern teilzunehmen.	40	38	37	53	38	52	28	33	48

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 4

Beteiligung von Bürgern/Bürgerinnen an Wissenschaft und Forschung

Es gibt verschiedene Möglichkeiten für Bürger, sich an Wissenschaft und Forschung zu beteiligen. Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005 %	835 %	170 %	42 %	87 %	207 %	301 %	368 %
Ich würde gerne einmal in einem wissenschaftlichen Forschungsprojekt mitforschen.	43	44	35	50	48	41	36	47
Ich hätte Interesse, an einem Diskussionsformat mit Wissenschaftlern teilzunehmen.	40	40	38	24	52	44	35	42

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 4

Beteiligung von Bürgern/Bürgerinnen an Wissenschaft und Forschung

Es gibt verschiedene Möglichkeiten für Bürger, sich an Wissenschaft und Forschung zu beteiligen. Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Ich würde gerne einmal in einem wissenschaftlichen Forschungsprojekt mitforschen.	43	36	49	44	47	42	56	36	32
Ich hätte Interesse, an einem Diskussionsformat mit Wissenschaftlern teilzunehmen.	40	43	48	35	32	40	36	48	31

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 4

Beteiligung von Bürgern/Bürgerinnen an Wissenschaft und Forschung

Es gibt verschiedene Möglichkeiten für Bürger, sich an Wissenschaft und Forschung zu beteiligen. Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005 %	164 %	841 %	73 %	243 %	104 %	28 %	29 %	101 %	94 %	232 %
Ich würde gerne einmal in einem wissenschaftlichen Forschungsprojekt mitforschen.	43	50	41	38	42	62	43	58	47	58	33
Ich hätte Interesse, an einem Diskussionsformat mit Wissenschaftlern teilzunehmen.	40	36	41	36	40	53	50	74	40	53	30

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 4

Beteiligung von Bürgern/Bürgerinnen an Wissenschaft und Forschung

Es gibt verschiedene Möglichkeiten für Bürger, sich an Wissenschaft und Forschung zu beteiligen. Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005 %	493 %	512 %	199 %	149 %	141 %	186 %	329 %
Ich würde gerne einmal in einem wissenschaftlichen Forschungsprojekt mitforschen.	36	35	37	18	22	26	37	57
Ich hätte Interesse, an einem Diskussionsformat mit Wissenschaftlern teilzunehmen.	36	34	37	27	24	30	27	54

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 4

Beteiligung von Bürgern/Bürgerinnen an Wissenschaft und Forschung

Es gibt verschiedene Möglichkeiten für Bürger, sich an Wissenschaft und Forschung zu beteiligen. Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005 %	573 %	432 %	327 %	299 %	333 %	46 %
Ich würde gerne einmal in einem wissenschaftlichen Forschungsprojekt mitforschen.	36	28	47	50	36	22	35
Ich hätte Interesse, an einem Diskussionsformat mit Wissenschaftlern teilzunehmen.	36	29	45	54	28	22	63

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 4

Beteiligung von Bürgern/Bürgerinnen an Wissenschaft und Forschung

Es gibt verschiedene Möglichkeiten für Bürger, sich an Wissenschaft und Forschung zu beteiligen. Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1005 %	240 %	377 %	172 %	216 %	109 %	149 %	187 %	389 %
Ich würde gerne einmal in einem wissenschaftlichen Forschungsprojekt mitforschen.	36	45	43	26	22	37	49	43	31
Ich hätte Interesse, an einem Diskussionsformat mit Wissenschaftlern teilzunehmen.	36	42	39	21	34	37	49	39	32

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 4

Beteiligung von Bürgern/Bürgerinnen an Wissenschaft und Forschung

Es gibt verschiedene Möglichkeiten für Bürger, sich an Wissenschaft und Forschung zu beteiligen. Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
Ich würde gerne einmal in einem wissenschaftlichen Forschungsprojekt mitforschen.	36	36	36	28	26	34	40	37
Ich hätte Interesse, an einem Diskussionsformat mit Wissenschaftlern teilzunehmen.	36	35	38	55	20	38	44	30

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 4

Beteiligung von Bürgern/Bürgerinnen an Wissenschaft und Forschung

Es gibt verschiedene Möglichkeiten für Bürger, sich an Wissenschaft und Forschung zu beteiligen. Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Ich würde gerne einmal in einem wissenschaftlichen Forschungsprojekt mitforschen.	36	47	28	38	33	36	42	37	30
Ich hätte Interesse, an einem Diskussionsformat mit Wissenschaftlern teilzunehmen.	36	39	34	36	41	33	17	38	42

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 4

Beteiligung von Bürgern/Bürgerinnen an Wissenschaft und Forschung

Es gibt verschiedene Möglichkeiten für Bürger, sich an Wissenschaft und Forschung zu beteiligen. Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005 %	164 %	841 %	73 %	243 %	104 %	28 %	29 %	101 %	94 %	232 %
Ich würde gerne einmal in einem wissenschaftlichen Forschungsprojekt mitforschen.	36	26	38	45	38	30	29	31	32	28	40
Ich hätte Interesse, an einem Diskussionsformat mit Wissenschaftlern teilzunehmen.	36	34	36	49	42	21	26	12	38	25	38

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 5

Zustimmung zu allgemeinen Aussagen über Wissenschaft und Forschung

Und inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Alles in allem schaden Wissenschaft und Forschung mehr als sie nützen.

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	1	2	1	1	-	1	1	2
(2) stimme eher zu	9	9	9	6	1	3	14	13
(3) unentschieden	20	20	19	6	18	14	24	28
(4) stimme eher nicht zu	21	21	21	23	24	35	22	12
(5) stimme nicht zu	48	48	48	58	57	47	38	44
weiß nicht, keine Angabe	1	1	2	5	-	-	1	0
Mittelwert	4.1	4.1	4.1	4.4	4.4	4.2	3.8	3.8
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	10	10	9	7	1	4	15	15
Bottom-2-Box (4,5)	70	69	70	82	81	82	61	57

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 5

Zustimmung zu allgemeinen Aussagen über Wissenschaft und Forschung

Und inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Alles in allem schaden Wissenschaft und Forschung mehr als sie nützen.

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	1	1	2	1	1	2	-
(2) stimme eher zu	9	5	13	15	6	2	25
(3) unentschieden	20	17	22	34	18	8	14
(4) stimme eher nicht zu	21	25	17	11	34	22	7
(5) stimme nicht zu	48	51	44	37	40	66	55
weiß nicht, keine Angabe	1	1	2	3	1	0	-
Mittelwert	4.1	4.2	3.9	3.7	4.1	4.5	3.9
SUMME	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	10	6	15	16	7	4	25
Bottom-2-Box (4,5)	70	76	61	48	74	88	61

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 5

Zustimmung zu allgemeinen Aussagen über Wissenschaft und Forschung

Und inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Alles in allem schaden Wissenschaft und Forschung mehr als sie nützen.

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	1	2	1	1	1	2	2	0	1
(2) stimme eher zu	9	10	10	4	8	12	21	4	7
(3) unentschieden	20	22	24	17	11	21	21	31	16
(4) stimme eher nicht zu	21	19	16	26	28	28	20	18	19
(5) stimme nicht zu	48	43	48	52	51	33	37	46	57
weiß nicht, keine Angabe	1	5	-	1	0	3	0	1	-
Mittelwert	4.1	4	4	4.3	4.2	3.8	3.7	4.1	4.2
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	10	11	11	5	9	15	22	4	8
Bottom-2-Box (4,5)	70	62	64	78	80	61	57	64	76

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 5

Zustimmung zu allgemeinen Aussagen über Wissenschaft und Forschung

Und inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Alles in allem schaden Wissenschaft und Forschung mehr als sie nützen.

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	1	1	2	2	-	4	1	0
(2) stimme eher zu	9	9	5	10	2	8	14	6
(3) unentschieden	20	17	32	12	18	22	21	18
(4) stimme eher nicht zu	21	22	16	15	33	16	23	20
(5) stimme nicht zu	48	49	45	62	47	49	41	53
weiß nicht, keine Angabe	1	1	0	-	-	1	-	3
Mittelwert	4.1	4.1	4	4.3	4.3	4	3.9	4.2
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	10	10	7	11	2	12	15	6
Bottom-2-Box (4,5)	70	71	61	77	80	65	64	73

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 5

Zustimmung zu allgemeinen Aussagen über Wissenschaft und Forschung

Und inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Alles in allem schaden Wissenschaft und Forschung mehr als sie nützen.

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	1	1	0	1	1	2	-	2	2
(2) stimme eher zu	9	7	2	15	13	15	4	5	4
(3) unentschieden	20	12	18	21	11	19	20	51	19
(4) stimme eher nicht zu	21	30	23	14	24	18	13	19	17
(5) stimme nicht zu	48	49	51	48	51	46	57	23	58
weiß nicht, keine Angabe	1	-	4	-	0	-	6	-	0
Mittelwert	4.1	4.2	4.3	3.9	4.1	3.9	4.3	3.5	4.3
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	10	8	3	16	14	17	4	8	6
Bottom-2-Box (4,5)	70	80	75	63	75	64	70	42	75

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 5

Zustimmung zu allgemeinen Aussagen über Wissenschaft und Forschung

Und inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Alles in allem schaden Wissenschaft und Forschung mehr als sie nützen.

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	1	1	1	2	0	1	1	-	1	2	1
(2) stimme eher zu	9	6	9	8	12	5	6	9	11	4	7
(3) unentschieden	20	18	20	17	21	3	4	-	30	28	23
(4) stimme eher nicht zu	21	33	19	18	21	22	18	15	23	22	22
(5) stimme nicht zu	48	42	49	54	46	70	71	76	34	44	46
weiß nicht, keine Angabe	1	-	2	2	-	-	-	-	-	-	0
Mittelwert	4.1	4.1	4.1	4.1	4	4.6	4.5	4.6	3.8	4	4.1
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	10	7	10	10	12	5	7	9	13	6	8
Bottom-2-Box (4,5)	70	75	68	71	67	92	89	91	58	66	68

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 5

Zustimmung zu allgemeinen Aussagen über Wissenschaft und Forschung

Und inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Alles in allem werden Wissenschaft und Forschung in Zukunft zu einem besseren Leben führen.

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	22	25	19	31	24	19	14	21
(2) stimme eher zu	37	41	33	47	27	50	27	35
(3) unentschieden	31	26	35	17	41	28	40	30
(4) stimme eher nicht zu	6	6	7	-	8	4	13	7
(5) stimme nicht zu	3	2	4	-	-	0	6	7
weiß nicht, keine Angabe	1	1	2	4	-	-	0	1
Mittelwert	2.3	2.2	2.4	1.9	2.3	2.2	2.7	2.4
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	59	66	51	79	51	68	40	56
Bottom-2-Box (4,5)	10	8	11	-	8	4	19	14

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 5

Zustimmung zu allgemeinen Aussagen über Wissenschaft und Forschung

Und inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Alles in allem werden Wissenschaft und Forschung in Zukunft zu einem besseren Leben führen.

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	22	21	24	12	20	33	25
(2) stimme eher zu	37	40	32	32	34	45	31
(3) unentschieden	31	30	31	39	35	17	44
(4) stimme eher nicht zu	6	7	6	8	9	3	-
(5) stimme nicht zu	3	2	5	7	2	1	-
weiß nicht, keine Angabe	1	0	2	3	0	0	-
Mittelwert	2.3	2.3	2.3	2.6	2.4	1.9	2.2
SUMME	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	59	61	56	44	54	78	56
Bottom-2-Box (4,5)	10	9	11	15	11	5	-

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 5

Zustimmung zu allgemeinen Aussagen über Wissenschaft und Forschung

Und inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Alles in allem werden Wissenschaft und Forschung in Zukunft zu einem besseren Leben führen.

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	22	21	18	22	30	13	19	14	26
(2) stimme eher zu	37	36	37	37	38	40	22	46	36
(3) unentschieden	31	26	34	30	30	38	39	31	30
(4) stimme eher nicht zu	6	7	8	9	2	4	7	9	6
(5) stimme nicht zu	3	6	4	2	0	5	12	1	1
weiß nicht, keine Angabe	1	4	0	-	-	0	1	0	0
Mittelwert	2.3	2.4	2.4	2.3	2.1	2.5	2.7	2.4	2.2
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	59	57	54	59	68	53	41	59	62
Bottom-2-Box (4,5)	10	12	12	11	2	9	19	9	8

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 5

Zustimmung zu allgemeinen Aussagen über Wissenschaft und Forschung

Und inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Alles in allem werden Wissenschaft und Forschung in Zukunft zu einem besseren Leben führen.

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	22	22	19	42	11	20	21	23
(2) stimme eher zu	37	38	32	11	34	41	39	37
(3) unentschieden	31	29	39	30	41	34	28	28
(4) stimme eher nicht zu	6	7	5	15	10	3	5	8
(5) stimme nicht zu	3	3	5	2	4	2	6	2
weiß nicht, keine Angabe	1	1	0	-	-	0	1	3
Mittelwert	2.3	2.3	2.5	2.2	2.6	2.3	2.4	2.3
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	59	60	50	53	45	61	60	60
Bottom-2-Box (4,5)	10	10	11	17	14	5	11	9

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 5

Zustimmung zu allgemeinen Aussagen über Wissenschaft und Forschung

Und inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Alles in allem werden Wissenschaft und Forschung in Zukunft zu einem besseren Leben führen.

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	22	20	22	24	26	21	31	6	28
(2) stimme eher zu	37	48	38	37	40	29	35	37	21
(3) unentschieden	31	24	28	29	25	35	30	41	46
(4) stimme eher nicht zu	6	5	7	6	7	10	3	5	6
(5) stimme nicht zu	3	3	2	4	1	6	0	11	0
weiß nicht, keine Angabe	1	0	5	0	1	0	0	-	-
Mittelwert	2.3	2.2	2.3	2.3	2.2	2.5	2.1	2.8	2.3
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	59	67	59	61	66	50	66	44	48
Bottom-2-Box (4,5)	10	8	8	9	8	16	4	16	6

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 5

Zustimmung zu allgemeinen Aussagen über Wissenschaft und Forschung

Und inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Alles in allem werden Wissenschaft und Forschung in Zukunft zu einem besseren Leben führen.

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	22	17	23	33	18	29	22	11	15	26	17
(2) stimme eher zu	37	35	37	35	40	55	65	54	27	20	35
(3) unentschieden	31	40	29	23	34	14	10	35	33	42	33
(4) stimme eher nicht zu	6	8	6	6	5	1	3	0	16	8	9
(5) stimme nicht zu	3	0	4	1	3	1	-	-	10	4	4
weiß nicht, keine Angabe	1	-	1	3	-	0	-	-	-	-	1
Mittelwert	2.3	2.4	2.3	2.1	2.3	1.9	1.9	2.2	2.8	2.4	2.5
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	59	52	60	67	58	83	87	65	41	46	53
Bottom-2-Box (4,5)	10	8	10	7	8	2	3	0	26	12	14

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 5

Zustimmung zu allgemeinen Aussagen über Wissenschaft und Forschung

Und inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Durch Wissenschaft und Forschung ändern sich unsere Lebensbedingungen zu schnell.

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	9	11	8	2	3	4	19	13
(2) stimme eher zu	22	24	20	9	27	27	23	24
(3) unentschieden	27	26	29	10	25	33	33	33
(4) stimme eher nicht zu	23	22	25	48	23	17	16	16
(5) stimme nicht zu	16	18	14	23	19	19	8	13
weiß nicht, keine Angabe	3	0	5	8	4	-	0	1
Mittelwert	3.2	3.1	3.2	3.9	3.3	3.2	2.7	2.9
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	31	34	27	11	29	31	42	37
Bottom-2-Box (4,5)	39	40	39	71	42	36	24	29

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 5

Zustimmung zu allgemeinen Aussagen über Wissenschaft und Forschung

Und inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Durch Wissenschaft und Forschung ändern sich unsere Lebensbedingungen zu schnell.

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	9	8	11	14	10	5	-
(2) stimme eher zu	22	24	19	32	19	14	22
(3) unentschieden	27	28	26	26	35	23	17
(4) stimme eher nicht zu	23	22	26	14	18	35	40
(5) stimme nicht zu	16	17	15	11	17	22	4
weiß nicht, keine Angabe	3	1	4	5	0	0	17
Mittelwert	3.2	3.1	3.2	2.7	3.1	3.6	3.3
SUMME	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	31	32	29	45	30	19	22
Bottom-2-Box (4,5)	39	38	41	24	35	57	44

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 5

Zustimmung zu allgemeinen Aussagen über Wissenschaft und Forschung

Und inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Durch Wissenschaft und Forschung ändern sich unsere Lebensbedingungen zu schnell.

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	9	12	11	4	7	22	10	9	6
(2) stimme eher zu	22	24	21	18	23	22	32	27	19
(3) unentschieden	27	23	32	28	22	25	26	30	28
(4) stimme eher nicht zu	23	16	19	34	31	17	12	13	30
(5) stimme nicht zu	16	21	17	15	10	14	19	21	15
weiß nicht, keine Angabe	3	4	0	0	7	1	0	0	2
Mittelwert	3.2	3.1	3.1	3.4	3.2	2.8	3	3.1	3.3
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	31	36	32	22	30	44	42	36	25
Bottom-2-Box (4,5)	39	37	35	49	41	30	32	34	44

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 5

Zustimmung zu allgemeinen Aussagen über Wissenschaft und Forschung

Und inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Durch Wissenschaft und Forschung ändern sich unsere Lebensbedingungen zu schnell.

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	9	9	13	10	6	15	8	8
(2) stimme eher zu	22	22	19	56	11	24	22	19
(3) unentschieden	27	27	29	12	40	22	32	25
(4) stimme eher nicht zu	23	24	18	11	26	25	22	25
(5) stimme nicht zu	16	16	17	11	17	12	15	19
weiß nicht, keine Angabe	3	2	4	0	-	3	1	4
Mittelwert	3.2	3.2	3.1	2.6	3.4	3	3.2	3.3
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	31	31	32	66	17	38	29	27
Bottom-2-Box (4,5)	39	40	35	22	42	37	38	44

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 5

Zustimmung zu allgemeinen Aussagen über Wissenschaft und Forschung

Und inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Durch Wissenschaft und Forschung ändern sich unsere Lebensbedingungen zu schnell.

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	9	14	4	9	9	10	3	18	11
(2) stimme eher zu	22	16	21	29	24	20	31	18	19
(3) unentschieden	27	32	22	29	25	26	29	27	34
(4) stimme eher nicht zu	23	26	30	12	22	30	23	19	14
(5) stimme nicht zu	16	11	20	21	19	9	15	18	14
weiß nicht, keine Angabe	3	1	4	0	1	5	-	-	8
Mittelwert	3.2	3	3.4	3.1	3.2	3.1	3.2	3	3
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	31	30	25	38	33	30	34	36	30
Bottom-2-Box (4,5)	39	37	50	33	41	40	38	37	28

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 5

Zustimmung zu allgemeinen Aussagen über Wissenschaft und Forschung

Und inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Durch Wissenschaft und Forschung ändern sich unsere Lebensbedingungen zu schnell.

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	9	5	10	17	8	2	7	-	8	2	18
(2) stimme eher zu	22	21	22	20	28	11	11	10	29	22	18
(3) unentschieden	27	30	27	30	30	20	22	14	38	45	20
(4) stimme eher nicht zu	23	24	23	22	24	35	26	43	3	21	23
(5) stimme nicht zu	16	11	17	11	8	32	33	34	16	10	21
weiß nicht, keine Angabe	3	9	1	-	1	1	-	-	6	-	0
Mittelwert	3.2	3.2	3.2	2.9	3	3.9	3.7	4	2.9	3.1	3.1
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	31	27	32	37	36	12	19	10	37	24	36
Bottom-2-Box (4,5)	39	35	40	33	33	67	59	76	19	30	44

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 5

Zustimmung zu allgemeinen Aussagen über Wissenschaft und Forschung

Und inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Auch wenn sich kein unmittelbarer Nutzen ergibt, sollte Forschung, die neue Erkenntnisse liefert, öffentlich finanziert werden.

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	23	24	22	21	12	27	22	29
(2) stimme eher zu	31	38	23	33	32	24	30	32
(3) unentschieden	29	27	32	28	52	34	23	22
(4) stimme eher nicht zu	10	5	16	14	3	5	18	9
(5) stimme nicht zu	5	5	4	-	2	10	6	6
weiß nicht, keine Angabe	1	0	2	4	-	-	1	2
Mittelwert	2.4	2.3	2.6	2.4	2.5	2.5	2.6	2.3
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	54	62	46	54	43	51	52	61
Bottom-2-Box (4,5)	15	10	20	14	5	15	24	15

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 5

Zustimmung zu allgemeinen Aussagen über Wissenschaft und Forschung

Und inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Auch wenn sich kein unmittelbarer Nutzen ergibt, sollte Forschung, die neue Erkenntnisse liefert, öffentlich finanziert werden.

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	23	25	21	23	19	30	8
(2) stimme eher zu	31	31	31	32	27	33	27
(3) unentschieden	29	31	27	24	35	28	41
(4) stimme eher nicht zu	10	8	14	10	15	4	24
(5) stimme nicht zu	5	5	5	8	3	4	-
weiß nicht, keine Angabe	1	1	3	3	1	1	-
Mittelwert	2.4	2.4	2.5	2.5	2.6	2.2	2.8
SUMME	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	54	56	52	55	46	63	35
Bottom-2-Box (4,5)	15	12	19	18	18	8	24

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 5

Zustimmung zu allgemeinen Aussagen über Wissenschaft und Forschung

Und inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Auch wenn sich kein unmittelbarer Nutzen ergibt, sollte Forschung, die neue Erkenntnisse liefert, öffentlich finanziert werden.

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 3500	3500 + 3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	23	20	30	14	22	18	28	28	24
(2) stimme eher zu	31	31	30	37	27	31	29	29	32
(3) unentschieden	29	35	22	36	31	33	28	34	26
(4) stimme eher nicht zu	10	6	10	6	18	15	8	4	13
(5) stimme nicht zu	5	5	7	6	1	3	7	5	4
weiß nicht, keine Angabe	1	4	1	0	0	-	1	0	1
Mittelwert	2.4	2.4	2.3	2.5	2.5	2.5	2.4	2.3	2.4
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	54	51	60	52	49	50	56	56	56
Bottom-2-Box (4,5)	15	11	17	12	20	18	15	9	17

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 5

Zustimmung zu allgemeinen Aussagen über Wissenschaft und Forschung

Und inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Auch wenn sich kein unmittelbarer Nutzen ergibt, sollte Forschung, die neue Erkenntnisse liefert, öffentlich finanziert werden.

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	23	22	29	33	19	18	21	28
(2) stimme eher zu	31	30	33	16	24	29	35	32
(3) unentschieden	29	30	28	40	41	38	25	24
(4) stimme eher nicht zu	10	11	6	7	12	11	11	9
(5) stimme nicht zu	5	5	3	3	3	4	7	4
weiß nicht, keine Angabe	1	2	1	0	0	1	1	3
Mittelwert	2.4	2.5	2.2	2.3	2.6	2.5	2.5	2.3
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	54	52	62	49	43	47	56	59
Bottom-2-Box (4,5)	15	16	9	11	15	14	18	14

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 5

Zustimmung zu allgemeinen Aussagen über Wissenschaft und Forschung

Und inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Auch wenn sich kein unmittelbarer Nutzen ergibt, sollte Forschung, die neue Erkenntnisse liefert, öffentlich finanziert werden.

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	23	28	24	17	25	14	29	22	37
(2) stimme eher zu	31	24	27	33	41	31	29	36	29
(3) unentschieden	29	34	27	33	25	30	25	29	31
(4) stimme eher nicht zu	10	8	14	11	6	15	6	10	2
(5) stimme nicht zu	5	5	5	4	2	10	11	1	1
weiß nicht, keine Angabe	1	1	4	1	1	0	-	1	1
Mittelwert	2.4	2.4	2.5	2.5	2.2	2.8	2.4	2.3	2
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	54	52	51	50	66	45	58	58	66
Bottom-2-Box (4,5)	15	13	19	15	8	25	18	11	3

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 5

Zustimmung zu allgemeinen Aussagen über Wissenschaft und Forschung

Und inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Auch wenn sich kein unmittelbarer Nutzen ergibt, sollte Forschung, die neue Erkenntnisse liefert, öffentlich finanziert werden.

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	23	21	24	18	24	32	30	14	39	20	23
(2) stimme eher zu	31	25	32	38	35	31	25	47	24	23	25
(3) unentschieden	29	30	29	23	30	29	20	24	28	25	33
(4) stimme eher nicht zu	10	20	8	13	6	6	11	1	3	21	14
(5) stimme nicht zu	5	4	5	5	4	1	14	14	7	11	3
weiß nicht, keine Angabe	1	-	2	3	0	1	-	-	1	-	1
Mittelwert	2.4	2.6	2.4	2.5	2.3	2.1	2.5	2.5	2.2	2.8	2.5
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	54	46	56	56	59	63	55	61	62	43	48
Bottom-2-Box (4,5)	15	25	13	18	10	7	25	15	10	31	17

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 5

Zustimmung zu allgemeinen Aussagen über Wissenschaft und Forschung

Und inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Die Menschen vertrauen zu sehr der Wissenschaft und nicht genug ihren Gefühlen und dem Glauben.

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	9	8	10	3	11	1	19	10
(2) stimme eher zu	16	17	15	7	12	18	23	18
(3) unentschieden	28	24	32	18	9	44	25	37
(4) stimme eher nicht zu	27	26	27	42	35	21	23	18
(5) stimme nicht zu	19	24	14	27	32	16	9	15
weiß nicht, keine Angabe	1	1	2	4	-	0	0	2
Mittelwert	3.3	3.4	3.2	3.9	3.6	3.3	2.8	3.1
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	25	25	25	9	23	19	43	28
Bottom-2-Box (4,5)	46	50	41	69	67	37	32	33

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 5

Zustimmung zu allgemeinen Aussagen über Wissenschaft und Forschung

Und inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Die Menschen vertrauen zu sehr der Wissenschaft und nicht genug ihren Gefühlen und dem Glauben.

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	9	10	8	11	15	3	-
(2) stimme eher zu	16	17	15	17	20	12	10
(3) unentschieden	28	26	30	35	29	19	36
(4) stimme eher nicht zu	27	28	25	18	23	37	44
(5) stimme nicht zu	19	19	19	15	13	29	10
weiß nicht, keine Angabe	1	0	3	4	0	1	-
Mittelwert	3.3	3.3	3.3	3.1	3	3.8	3.5
SUMME	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	25	27	23	28	35	15	10
Bottom-2-Box (4,5)	46	47	44	33	36	66	54

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 5

Zustimmung zu allgemeinen Aussagen über Wissenschaft und Forschung

Und inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Die Menschen vertrauen zu sehr der Wissenschaft und nicht genug ihren Gefühlen und dem Glauben.

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	9	11	8	11	6	17	11	9	7
(2) stimme eher zu	16	17	17	7	21	18	14	20	15
(3) unentschieden	28	28	29	28	26	23	40	29	23
(4) stimme eher nicht zu	27	17	25	41	29	22	16	15	38
(5) stimme nicht zu	19	24	20	13	15	20	17	27	16
weiß nicht, keine Angabe	1	4	0	1	2	-	3	0	0
Mittelwert	3.3	3.3	3.3	3.4	3.3	3.1	3.1	3.3	3.4
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	25	28	25	18	27	35	25	29	22
Bottom-2-Box (4,5)	46	41	45	54	45	42	32	42	54

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 5

Zustimmung zu allgemeinen Aussagen über Wissenschaft und Forschung

Und inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Die Menschen vertrauen zu sehr der Wissenschaft und nicht genug ihren Gefühlen und dem Glauben.

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	9	10	4	16	8	7	9	10
(2) stimme eher zu	16	14	25	13	32	19	14	12
(3) unentschieden	28	28	26	37	22	24	32	27
(4) stimme eher nicht zu	27	26	28	27	29	28	26	26
(5) stimme nicht zu	19	20	16	7	8	21	19	22
weiß nicht, keine Angabe	1	2	1	-	-	2	0	3
Mittelwert	3.3	3.3	3.3	3	3	3.4	3.3	3.4
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	25	24	29	29	41	25	23	22
Bottom-2-Box (4,5)	46	46	44	34	37	49	45	48

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 5

Zustimmung zu allgemeinen Aussagen über Wissenschaft und Forschung

Und inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Die Menschen vertrauen zu sehr der Wissenschaft und nicht genug ihren Gefühlen und dem Glauben.

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	9	7	7	10	17	8	20	1	8
(2) stimme eher zu	16	19	13	19	7	11	23	28	23
(3) unentschieden	28	30	20	28	30	38	15	21	37
(4) stimme eher nicht zu	27	25	34	12	31	27	37	35	13
(5) stimme nicht zu	19	18	22	33	13	16	5	16	18
weiß nicht, keine Angabe	1	0	4	-	3	0	-	0	2
Mittelwert	3.3	3.3	3.5	3.4	3.2	3.3	2.8	3.4	3.1
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	25	26	20	28	24	19	43	28	30
Bottom-2-Box (4,5)	46	43	56	44	43	43	42	51	31

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 5

Zustimmung zu allgemeinen Aussagen über Wissenschaft und Forschung

Und inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Die Menschen vertrauen zu sehr der Wissenschaft und nicht genug ihren Gefühlen und dem Glauben.

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	9	13	8	4	8	1	1	-	28	6	12
(2) stimme eher zu	16	21	15	12	14	7	7	9	18	31	21
(3) unentschieden	28	33	27	26	40	15	24	12	32	21	26
(4) stimme eher nicht zu	27	21	28	36	21	43	52	27	3	25	24
(5) stimme nicht zu	19	11	20	23	15	34	16	53	18	15	17
weiß nicht, keine Angabe	1	0	2	0	2	1	-	-	1	1	0
Mittelwert	3.3	3	3.4	3.6	3.2	4	3.7	4.2	2.6	3.1	3.1
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	25	35	23	16	23	8	8	9	46	37	32
Bottom-2-Box (4,5)	46	32	48	58	36	76	68	79	21	40	41

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 5

Zustimmung zu allgemeinen Aussagen über Wissenschaft und Forschung

Und inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Wissenschaft und Forschung sollten ohne Einschränkung alles erforschen dürfen.

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	17	21	13	13	12	14	18	24
(2) stimme eher zu	16	22	11	8	20	20	16	18
(3) unentschieden	24	23	25	32	13	29	20	25
(4) stimme eher nicht zu	27	24	31	35	38	23	30	18
(5) stimme nicht zu	14	10	18	8	17	14	16	15
weiß nicht, keine Angabe	1	0	2	4	-	-	-	1
Mittelwert	3	2.8	3.3	3.2	3.3	3	3.1	2.8
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	34	43	24	22	32	33	34	41
Bottom-2-Box (4,5)	41	34	48	43	55	37	46	33

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 5

Zustimmung zu allgemeinen Aussagen über Wissenschaft und Forschung

Und inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Wissenschaft und Forschung sollten ohne Einschränkung alles erforschen dürfen.

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	17	14	21	25	14	14	9
(2) stimme eher zu	16	18	14	19	14	17	-
(3) unentschieden	24	23	25	20	27	26	23
(4) stimme eher nicht zu	27	31	23	20	29	27	67
(5) stimme nicht zu	14	14	14	12	16	16	-
weiß nicht, keine Angabe	1	0	3	4	-	0	-
Mittelwert	3	3.1	2.9	2.7	3.2	3.1	3.5
SUMME	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	34	32	35	44	28	31	9
Bottom-2-Box (4,5)	41	45	36	32	45	43	67

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 5

Zustimmung zu allgemeinen Aussagen über Wissenschaft und Forschung

Und inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Wissenschaft und Forschung sollten ohne Einschränkung alles erforschen dürfen.

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	17	17	17	25	13	33	28	10	14
(2) stimme eher zu	16	19	18	9	15	10	26	18	14
(3) unentschieden	24	19	24	22	32	23	19	26	21
(4) stimme eher nicht zu	27	28	26	26	30	22	21	29	34
(5) stimme nicht zu	14	14	14	19	10	11	6	17	16
weiß nicht, keine Angabe	1	4	1	0	-	-	-	-	0
Mittelwert	3	3	3	3.1	3.1	2.7	2.5	3.3	3.2
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	34	36	35	33	28	43	54	28	28
Bottom-2-Box (4,5)	41	42	40	45	40	33	27	46	50

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 5

Zustimmung zu allgemeinen Aussagen über Wissenschaft und Forschung

Und inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Wissenschaft und Forschung sollten ohne Einschränkung alles erforschen dürfen.

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	17	16	24	26	7	22	20	14
(2) stimme eher zu	16	15	22	20	16	17	12	18
(3) unentschieden	24	24	24	22	28	21	25	24
(4) stimme eher nicht zu	27	28	25	27	28	32	25	26
(5) stimme nicht zu	14	16	5	5	20	8	16	15
weiß nicht, keine Angabe	1	2	-	-	-	0	1	2
Mittelwert	3	3.1	2.7	2.7	3.4	2.9	3	3.1
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	34	31	46	46	23	38	33	32
Bottom-2-Box (4,5)	41	43	30	32	48	40	41	41

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 5

Zustimmung zu allgemeinen Aussagen über Wissenschaft und Forschung

Und inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Wissenschaft und Forschung sollten ohne Einschränkung alles erforschen dürfen.

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	17	17	17	21	14	10	26	17	28
(2) stimme eher zu	16	19	8	17	17	17	19	13	29
(3) unentschieden	24	28	23	24	18	28	13	21	30
(4) stimme eher nicht zu	27	26	32	23	30	25	30	40	11
(5) stimme nicht zu	14	9	16	15	20	18	12	9	2
weiß nicht, keine Angabe	1	0	4	-	1	2	-	-	-
Mittelwert	3	2.9	3.2	2.9	3.3	3.2	2.8	3.1	2.3
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	34	37	25	38	31	27	45	30	57
Bottom-2-Box (4,5)	41	35	48	38	50	43	42	49	13

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 5

Zustimmung zu allgemeinen Aussagen über Wissenschaft und Forschung

Und inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Wissenschaft und Forschung sollten ohne Einschränkung alles erforschen dürfen.

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	17	13	18	13	18	7	8	8	36	17	19
(2) stimme eher zu	16	19	16	12	23	22	16	5	13	12	13
(3) unentschieden	24	15	26	23	22	30	12	49	14	21	29
(4) stimme eher nicht zu	27	31	27	35	22	26	52	24	18	30	26
(5) stimme nicht zu	14	23	12	17	14	15	12	14	18	16	14
weiß nicht, keine Angabe	1	-	2	-	0	0	0	-	-	4	-
Mittelwert	3	3.3	3	3.3	2.9	3.2	3.5	3.3	2.7	3.2	3
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	34	31	34	25	41	29	23	14	50	29	31
Bottom-2-Box (4,5)	41	54	39	52	37	41	64	37	36	46	40

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 5

Zustimmung zu allgemeinen Aussagen über Wissenschaft und Forschung

Und inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005 %	493 %	512 %	199 %	149 %	141 %	186 %	329 %
Alles in allem werden Wissenschaft und Forschung in Zukunft zu einem besseren Leben führen.	59	66	51	79	51	68	40	56
Auch wenn sich kein unmittelbarer Nutzen ergibt, sollte Forschung, die neue Erkenntnisse liefert, öffentlich finanziert werden.	54	62	46	54	43	51	52	61
Wissenschaft und Forschung sollten ohne Einschränkung alles erforschen dürfen.	34	43	24	22	32	33	34	41
Durch Wissenschaft und Forschung ändern sich unsere Lebensbedingungen zu schnell.	31	34	27	11	29	31	42	37
Die Menschen vertrauen zu sehr der Wissenschaft und nicht genug ihren Gefühlen und dem Glauben.	25	25	25	9	23	19	43	28
Alles in allem schaden Wissenschaft und Forschung mehr als sie nützen.	10	10	9	7	1	4	15	15

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 5

Zustimmung zu allgemeinen Aussagen über Wissenschaft und Forschung

Und inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005 %	573 %	432 %	327 %	299 %	333 %	46 %
Alles in allem werden Wissenschaft und Forschung in Zukunft zu einem besseren Leben führen.	59	61	56	44	54	78	56
Auch wenn sich kein unmittelbarer Nutzen ergibt, sollte Forschung, die neue Erkenntnisse liefert, öffentlich finanziert werden.	54	56	52	55	46	63	35
Wissenschaft und Forschung sollten ohne Einschränkung alles erforschen dürfen.	34	32	35	44	28	31	9
Durch Wissenschaft und Forschung ändern sich unsere Lebensbedingungen zu schnell.	31	32	29	45	30	19	22
Die Menschen vertrauen zu sehr der Wissenschaft und nicht genug ihren Gefühlen und dem Glauben.	25	27	23	28	35	15	10
Alles in allem schaden Wissenschaft und Forschung mehr als sie nützen.	10	6	15	16	7	4	25

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 5

Zustimmung zu allgemeinen Aussagen über Wissenschaft und Forschung

Und inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 + 3500 +
Basis (=100%)	1005 %	240 %	377 %	172 %	216 %	109 %	149 %	187 %	389 %
Alles in allem werden Wissenschaft und Forschung in Zukunft zu einem besseren Leben führen.	59	57	54	59	68	53	41	59	62
Auch wenn sich kein unmittelbarer Nutzen ergibt, sollte Forschung, die neue Erkenntnisse liefert, öffentlich finanziert werden.	54	51	60	52	49	50	56	56	56
Wissenschaft und Forschung sollten ohne Einschränkung alles erforschen dürfen.	34	36	35	33	28	43	54	28	28
Durch Wissenschaft und Forschung ändern sich unsere Lebensbedingungen zu schnell.	31	36	32	22	30	44	42	36	25
Die Menschen vertrauen zu sehr der Wissenschaft und nicht genug ihren Gefühlen und dem Glauben.	25	28	25	18	27	35	25	29	22
Alles in allem schaden Wissenschaft und Forschung mehr als sie nützen.	10	11	11	5	9	15	22	4	8

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 5

Zustimmung zu allgemeinen Aussagen über Wissenschaft und Forschung

Und inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005 %	835 %	170 %	42 %	87 %	207 %	301 %	368 %
Alles in allem werden Wissenschaft und Forschung in Zukunft zu einem besseren Leben führen.	59	60	50	53	45	61	60	60
Auch wenn sich kein unmittelbarer Nutzen ergibt, sollte Forschung, die neue Erkenntnisse liefert, öffentlich finanziert werden.	54	52	62	49	43	47	56	59
Wissenschaft und Forschung sollten ohne Einschränkung alles erforschen dürfen.	34	31	46	46	23	38	33	32
Durch Wissenschaft und Forschung ändern sich unsere Lebensbedingungen zu schnell.	31	31	32	66	17	38	29	27
Die Menschen vertrauen zu sehr der Wissenschaft und nicht genug ihren Gefühlen und dem Glauben.	25	24	29	29	41	25	23	22
Alles in allem schaden Wissenschaft und Forschung mehr als sie nützen.	10	10	7	11	2	12	15	6

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 5

Zustimmung zu allgemeinen Aussagen über Wissenschaft und Forschung

Und inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Alles in allem werden Wissenschaft und Forschung in Zukunft zu einem besseren Leben führen.	59	67	59	61	66	50	66	44	48
Auch wenn sich kein unmittelbarer Nutzen ergibt, sollte Forschung, die neue Erkenntnisse liefert, öffentlich finanziert werden.	54	52	51	50	66	45	58	58	66
Wissenschaft und Forschung sollten ohne Einschränkung alles erforschen dürfen.	34	37	25	38	31	27	45	30	57
Durch Wissenschaft und Forschung ändern sich unsere Lebensbedingungen zu schnell.	31	30	25	38	33	30	34	36	30
Die Menschen vertrauen zu sehr der Wissenschaft und nicht genug ihren Gefühlen und dem Glauben.	25	26	20	28	24	19	43	28	30
Alles in allem schaden Wissenschaft und Forschung mehr als sie nützen.	10	8	3	16	14	17	4	8	6

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 5

Zustimmung zu allgemeinen Aussagen über Wissenschaft und Forschung

Und inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005 %	164 %	841 %	73 %	243 %	104 %	28 %	29 %	101 %	94 %	232 %
Alles in allem werden Wissenschaft und Forschung in Zukunft zu einem besseren Leben führen.	59	52	60	67	58	83	87	65	41	46	53
Auch wenn sich kein unmittelbarer Nutzen ergibt, sollte Forschung, die neue Erkenntnisse liefert, öffentlich finanziert werden.	54	46	56	56	59	63	55	61	62	43	48
Wissenschaft und Forschung sollten ohne Einschränkung alles erforschen dürfen.	34	31	34	25	41	29	23	14	50	29	31
Durch Wissenschaft und Forschung ändern sich unsere Lebensbedingungen zu schnell.	31	27	32	37	36	12	19	10	37	24	36
Die Menschen vertrauen zu sehr der Wissenschaft und nicht genug ihren Gefühlen und dem Glauben.	25	35	23	16	23	8	8	9	46	37	32
Alles in allem schaden Wissenschaft und Forschung mehr als sie nützen.	10	7	10	10	12	5	7	9	13	6	8

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 5

Zustimmung zu allgemeinen Aussagen über Wissenschaft und Forschung

Und inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
Alles in allem schaden Wissenschaft und Forschung mehr als sie nützen.	70	69	70	82	81	82	61	57
Die Menschen vertrauen zu sehr der Wissenschaft und nicht genug ihren Gefühlen und dem Glauben.	46	50	41	69	67	37	32	33
Wissenschaft und Forschung sollten ohne Einschränkung alles erforschen dürfen.	41	34	48	43	55	37	46	33
Durch Wissenschaft und Forschung ändern sich unsere Lebensbedingungen zu schnell.	39	40	39	71	42	36	24	29
Auch wenn sich kein unmittelbarer Nutzen ergibt, sollte Forschung, die neue Erkenntnisse liefert, öffentlich finanziert werden.	15	10	20	14	5	15	24	15
Alles in allem werden Wissenschaft und Forschung in Zukunft zu einem besseren Leben führen.	10	8	11	-	8	4	19	14

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 5

Zustimmung zu allgemeinen Aussagen über Wissenschaft und Forschung

Und inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
Alles in allem schaden Wissenschaft und Forschung mehr als sie nützen.	70	76	61	48	74	88	61
Die Menschen vertrauen zu sehr der Wissenschaft und nicht genug ihren Gefühlen und dem Glauben.	46	47	44	33	36	66	54
Wissenschaft und Forschung sollten ohne Einschränkung alles erforschen dürfen.	41	45	36	32	45	43	67
Durch Wissenschaft und Forschung ändern sich unsere Lebensbedingungen zu schnell.	39	38	41	24	35	57	44
Auch wenn sich kein unmittelbarer Nutzen ergibt, sollte Forschung, die neue Erkenntnisse liefert, öffentlich finanziert werden.	15	12	19	18	18	8	24
Alles in allem werden Wissenschaft und Forschung in Zukunft zu einem besseren Leben führen.	10	9	11	15	11	5	-

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 5

Zustimmung zu allgemeinen Aussagen über Wissenschaft und Forschung

Und inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Alles in allem schaden Wissenschaft und Forschung mehr als sie nützen.	70	62	64	78	80	61	57	64	76
Die Menschen vertrauen zu sehr der Wissenschaft und nicht genug ihren Gefühlen und dem Glauben.	46	41	45	54	45	42	32	42	54
Wissenschaft und Forschung sollten ohne Einschränkung alles erforschen dürfen.	41	42	40	45	40	33	27	46	50
Durch Wissenschaft und Forschung ändern sich unsere Lebensbedingungen zu schnell.	39	37	35	49	41	30	32	34	44
Auch wenn sich kein unmittelbarer Nutzen ergibt, sollte Forschung, die neue Erkenntnisse liefert, öffentlich finanziert werden.	15	11	17	12	20	18	15	9	17
Alles in allem werden Wissenschaft und Forschung in Zukunft zu einem besseren Leben führen.	10	12	12	11	2	9	19	9	8

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 5

Zustimmung zu allgemeinen Aussagen über Wissenschaft und Forschung

Und inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
Alles in allem schaden Wissenschaft und Forschung mehr als sie nützen.	70	71	61	77	80	65	64	73
Die Menschen vertrauen zu sehr der Wissenschaft und nicht genug ihren Gefühlen und dem Glauben.	46	46	44	34	37	49	45	48
Wissenschaft und Forschung sollten ohne Einschränkung alles erforschen dürfen.	41	43	30	32	48	40	41	41
Durch Wissenschaft und Forschung ändern sich unsere Lebensbedingungen zu schnell.	39	40	35	22	42	37	38	44
Auch wenn sich kein unmittelbarer Nutzen ergibt, sollte Forschung, die neue Erkenntnisse liefert, öffentlich finanziert werden.	15	16	9	11	15	14	18	14
Alles in allem werden Wissenschaft und Forschung in Zukunft zu einem besseren Leben führen.	10	10	11	17	14	5	11	9

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 5

Zustimmung zu allgemeinen Aussagen über Wissenschaft und Forschung

Und inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Alles in allem schaden Wissenschaft und Forschung mehr als sie nützen.	70	80	75	63	75	64	70	42	75
Die Menschen vertrauen zu sehr der Wissenschaft und nicht genug ihren Gefühlen und dem Glauben.	46	43	56	44	43	43	42	51	31
Wissenschaft und Forschung sollten ohne Einschränkung alles erforschen dürfen.	41	35	48	38	50	43	42	49	13
Durch Wissenschaft und Forschung ändern sich unsere Lebensbedingungen zu schnell.	39	37	50	33	41	40	38	37	28
Auch wenn sich kein unmittelbarer Nutzen ergibt, sollte Forschung, die neue Erkenntnisse liefert, öffentlich finanziert werden.	15	13	19	15	8	25	18	11	3
Alles in allem werden Wissenschaft und Forschung in Zukunft zu einem besseren Leben führen.	10	8	8	9	8	16	4	16	6

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 5

Zustimmung zu allgemeinen Aussagen über Wissenschaft und Forschung

Und inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Alles in allem schaden Wissenschaft und Forschung mehr als sie nützen.	70	75	68	71	67	92	89	91	58	66	68
Die Menschen vertrauen zu sehr der Wissenschaft und nicht genug ihren Gefühlen und dem Glauben.	46	32	48	58	36	76	68	79	21	40	41
Wissenschaft und Forschung sollten ohne Einschränkung alles erforschen dürfen.	41	54	39	52	37	41	64	37	36	46	40
Durch Wissenschaft und Forschung ändern sich unsere Lebensbedingungen zu schnell.	39	35	40	33	33	67	59	76	19	30	44
Auch wenn sich kein unmittelbarer Nutzen ergibt, sollte Forschung, die neue Erkenntnisse liefert, öffentlich finanziert werden.	15	25	13	18	10	7	25	15	10	31	17
Alles in allem werden Wissenschaft und Forschung in Zukunft zu einem besseren Leben führen.	10	8	10	7	8	2	3	0	26	12	14

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 6

Vertrauen in Wissenschaft und Forschung

Wie sehr vertrauen Sie Wissenschaft und Forschung?

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) vertraue voll und ganz	12	19	6	23	7	9	12	9
(2) vertraue eher	42	44	41	52	56	50	31	33
(3) unentschieden	34	27	41	20	23	35	43	43
(4) vertraue eher nicht	7	6	7	1	11	1	7	10
(5) vertraue nicht	3	4	2	-	2	4	6	3
weiß nicht, keine Angabe	2	-	3	4	-	-	-	3
Mittelwert	2.4	2.3	2.6	2	2.4	2.4	2.6	2.6
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	55	63	47	75	63	60	44	42
Bottom-2-Box (4,5)	9	10	9	1	14	5	13	12

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 6

Vertrauen in Wissenschaft und Forschung

Wie sehr vertrauen Sie Wissenschaft und Forschung?

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
(1) vertraue voll und ganz	12	10	15	8	8	19	20
(2) vertraue eher	42	47	37	32	38	56	48
(3) unentschieden	34	33	37	43	41	20	32
(4) vertraue eher nicht	7	8	5	6	12	3	-
(5) vertraue nicht	3	3	3	6	1	1	-
weiß nicht, keine Angabe	2	-	4	5	-	-	-
Mittelwert	2.4	2.5	2.4	2.7	2.6	2.1	2.1
SUMME	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	55	57	52	40	46	75	68
Bottom-2-Box (4,5)	9	11	8	12	13	5	-

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 6

Vertrauen in Wissenschaft und Forschung

Wie sehr vertrauen Sie Wissenschaft und Forschung?

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) vertraue voll und ganz	12	7	12	17	15	9	12	10	16
(2) vertraue eher	42	39	38	44	54	46	37	32	48
(3) unentschieden	34	42	36	30	27	34	37	42	28
(4) vertraue eher nicht	7	5	9	7	5	9	8	15	4
(5) vertraue nicht	3	3	4	3	-	2	1	1	5
weiß nicht, keine Angabe	2	4	2	-	-	-	5	-	-
Mittelwert	2.4	2.6	2.5	2.4	2.2	2.5	2.5	2.7	2.3
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	55	46	49	60	69	55	49	42	63
Bottom-2-Box (4,5)	9	8	13	10	5	11	8	16	8

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 6

Vertrauen in Wissenschaft und Forschung

Wie sehr vertrauen Sie Wissenschaft und Forschung?

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) vertraue voll und ganz	12	11	17	8	5	11	12	15
(2) vertraue eher	42	45	28	35	31	52	38	44
(3) unentschieden	34	33	40	46	54	29	40	27
(4) vertraue eher nicht	7	7	4	1	4	5	5	10
(5) vertraue nicht	3	2	5	10	6	3	2	2
weiß nicht, keine Angabe	2	1	5	-	-	-	3	2
Mittelwert	2.4	2.4	2.5	2.7	2.8	2.4	2.4	2.4
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	55	56	45	43	35	63	51	59
Bottom-2-Box (4,5)	9	9	10	11	11	8	7	12

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 6

Vertrauen in Wissenschaft und Forschung

Wie sehr vertrauen Sie Wissenschaft und Forschung?

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) vertraue voll und ganz	12	12	10	12	12	10	27	1	26
(2) vertraue eher	42	49	42	51	41	48	34	21	32
(3) unentschieden	34	28	31	34	41	33	22	57	30
(4) vertraue eher nicht	7	8	9	3	6	6	16	5	4
(5) vertraue nicht	3	3	4	1	0	3	-	5	7
weiß nicht, keine Angabe	2	-	4	-	-	-	-	10	1
Mittelwert	2.4	2.4	2.5	2.3	2.4	2.4	2.3	2.9	2.3
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	55	61	52	62	53	58	61	23	58
Bottom-2-Box (4,5)	9	11	13	3	6	9	16	10	11

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 6

Vertrauen in Wissenschaft und Forschung

Wie sehr vertrauen Sie Wissenschaft und Forschung?

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) vertraue voll und ganz	12	9	13	17	12	18	12	5	3	18	4
(2) vertraue eher	42	44	42	45	41	59	56	78	25	32	40
(3) unentschieden	34	31	35	35	38	22	19	17	39	41	43
(4) vertraue eher nicht	7	13	5	1	7	1	13	-	13	5	11
(5) vertraue nicht	3	2	3	1	2	-	-	-	13	4	2
weiß nicht, keine Angabe	2	-	2	1	-	-	-	-	8	-	-
Mittelwert	2.4	2.5	2.4	2.2	2.5	2.1	2.3	2.1	3.1	2.4	2.7
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	55	54	55	62	53	77	67	83	28	50	44
Bottom-2-Box (4,5)	9	15	8	2	9	1	13	-	26	9	13

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 7

Vertrauen in Teilbereiche von Wissenschaft und Forschung

Und mit Blick auf bestimmte Bereiche von Wissenschaft und Forschung: Wie sehr vertrauen Sie den Aussagen von Wissenschaftlern zu folgenden Themen?

Entwicklung des modernen Menschen

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) vertraue voll und ganz	22	27	17	38	29	23	19	11
(2) vertraue eher	35	39	30	40	39	43	32	27
(3) unentschieden	26	24	28	5	24	21	30	40
(4) vertraue eher nicht	9	3	14	11	2	5	6	13
(5) vertraue nicht	6	5	7	1	6	7	13	5
weiß nicht, keine Angabe	2	1	4	4	-	0	0	4
Mittelwert	2.4	2.2	2.6	1.9	2.2	2.3	2.6	2.7
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	57	67	47	78	68	66	51	38
Bottom-2-Box (4,5)	15	9	21	13	8	13	19	19

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 7

Vertrauen in Teilbereiche von Wissenschaft und Forschung

Und mit Blick auf bestimmte Bereiche von Wissenschaft und Forschung: Wie sehr vertrauen Sie den Aussagen von Wissenschaftlern zu folgenden Themen?

Entwicklung des modernen Menschen

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
(1) vertraue voll und ganz	22	25	18	11	17	37	27
(2) vertraue eher	35	35	34	29	34	37	58
(3) unentschieden	26	25	27	35	28	19	-
(4) vertraue eher nicht	9	5	13	9	14	3	14
(5) vertraue nicht	6	9	3	11	7	2	-
weiß nicht, keine Angabe	2	1	4	5	1	1	-
Mittelwert	2.4	2.4	2.5	2.8	2.6	1.9	2
SUMME	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	57	60	52	40	51	75	86
Bottom-2-Box (4,5)	15	14	17	20	20	6	14

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 7

Vertrauen in Teilbereiche von Wissenschaft und Forschung

Und mit Blick auf bestimmte Bereiche von Wissenschaft und Forschung: Wie sehr vertrauen Sie den Aussagen von Wissenschaftlern zu folgenden Themen?

Entwicklung des modernen Menschen

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) vertraue voll und ganz	22	15	18	33	27	12	15	22	28
(2) vertraue eher	35	33	31	31	45	49	34	32	33
(3) unentschieden	26	29	30	29	13	15	42	30	27
(4) vertraue eher nicht	9	11	10	4	8	14	7	7	6
(5) vertraue nicht	6	7	8	3	7	10	2	9	5
weiß nicht, keine Angabe	2	6	2	1	-	0	1	0	1
Mittelwert	2.4	2.6	2.6	2.1	2.2	2.6	2.5	2.5	2.3
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	57	48	50	64	73	60	48	54	61
Bottom-2-Box (4,5)	15	18	17	6	15	25	9	16	11

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 7

Vertrauen in Teilbereiche von Wissenschaft und Forschung

Und mit Blick auf bestimmte Bereiche von Wissenschaft und Forschung: Wie sehr vertrauen Sie den Aussagen von Wissenschaftlern zu folgenden Themen?

Entwicklung des modernen Menschen

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) vertraue voll und ganz	22	22	22	23	8	16	22	28
(2) vertraue eher	35	33	42	20	45	48	29	30
(3) unentschieden	26	25	29	27	32	23	29	24
(4) vertraue eher nicht	9	10	3	18	3	9	9	9
(5) vertraue nicht	6	7	3	4	9	3	10	5
weiß nicht, keine Angabe	2	3	1	9	3	1	1	3
Mittelwert	2.4	2.5	2.2	2.6	2.6	2.3	2.5	2.3
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	57	55	64	43	53	65	52	59
Bottom-2-Box (4,5)	15	17	6	21	11	12	19	14

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 7

Vertrauen in Teilbereiche von Wissenschaft und Forschung

Und mit Blick auf bestimmte Bereiche von Wissenschaft und Forschung: Wie sehr vertrauen Sie den Aussagen von Wissenschaftlern zu folgenden Themen?

Entwicklung des modernen Menschen

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) vertraue voll und ganz	22	17	23	22	17	32	30	6	32
(2) vertraue eher	35	37	32	28	39	32	23	51	36
(3) unentschieden	26	24	28	31	24	18	30	38	22
(4) vertraue eher nicht	9	12	11	6	4	13	9	1	6
(5) vertraue nicht	6	9	3	10	12	4	7	4	3
weiß nicht, keine Angabe	2	2	4	2	4	1	0	0	1
Mittelwert	2.4	2.6	2.4	2.5	2.5	2.2	2.4	2.5	2.1
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	57	54	54	51	56	64	53	57	68
Bottom-2-Box (4,5)	15	21	13	17	16	17	17	5	9

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 7

Vertrauen in Teilbereiche von Wissenschaft und Forschung

Und mit Blick auf bestimmte Bereiche von Wissenschaft und Forschung: Wie sehr vertrauen Sie den Aussagen von Wissenschaftlern zu folgenden Themen?

Entwicklung des modernen Menschen

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) vertraue voll und ganz	22	28	21	24	20	46	19	57	14	22	14
(2) vertraue eher	35	35	35	35	26	37	54	33	27	34	36
(3) unentschieden	26	20	27	36	35	14	12	9	41	26	24
(4) vertraue eher nicht	9	8	9	4	9	1	15	1	4	6	16
(5) vertraue nicht	6	9	6	-	9	0	-	-	9	11	9
weiß nicht, keine Angabe	2	0	3	0	1	1	-	-	5	1	2
Mittelwert	2.4	2.3	2.4	2.2	2.6	1.7	2.2	1.5	2.7	2.5	2.7
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	57	63	55	59	46	84	73	90	40	56	49
Bottom-2-Box (4,5)	15	16	15	4	18	1	15	1	13	17	25

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 7

Vertrauen in Teilbereiche von Wissenschaft und Forschung

Und mit Blick auf bestimmte Bereiche von Wissenschaft und Forschung: Wie sehr vertrauen Sie den Aussagen von Wissenschaftlern zu folgenden Themen?

Entstehung der Erde

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) vertraue voll und ganz	41	46	36	47	57	43	41	29
(2) vertraue eher	29	30	28	20	35	29	25	34
(3) unentschieden	18	13	23	16	6	18	22	22
(4) vertraue eher nicht	7	6	8	9	-	10	3	10
(5) vertraue nicht	4	3	4	4	2	1	8	3
weiß nicht, keine Angabe	2	1	2	4	-	-	1	2
Mittelwert	2	1.9	2.1	2	1.6	2	2.1	2.2
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	70	76	64	67	91	72	66	63
Bottom-2-Box (4,5)	10	9	11	13	2	10	11	13

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 7

Vertrauen in Teilbereiche von Wissenschaft und Forschung

Und mit Blick auf bestimmte Bereiche von Wissenschaft und Forschung: Wie sehr vertrauen Sie den Aussagen von Wissenschaftlern zu folgenden Themen?

Entstehung der Erde

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
(1) vertraue voll und ganz	41	46	34	25	35	63	27
(2) vertraue eher	29	31	27	38	30	23	4
(3) unentschieden	18	14	23	22	19	9	52
(4) vertraue eher nicht	7	5	9	8	9	3	10
(5) vertraue nicht	4	4	4	2	6	2	7
weiß nicht, keine Angabe	2	0	4	4	1	0	-
Mittelwert	2	1.9	2.2	2.2	2.2	1.6	2.6
SUMME	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	70	77	61	63	65	86	31
Bottom-2-Box (4,5)	10	9	13	11	15	5	17

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 7

Vertrauen in Teilbereiche von Wissenschaft und Forschung

Und mit Blick auf bestimmte Bereiche von Wissenschaft und Forschung: Wie sehr vertrauen Sie den Aussagen von Wissenschaftlern zu folgenden Themen?

Entstehung der Erde

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) vertraue voll und ganz	41	38	35	46	49	22	35	43	52
(2) vertraue eher	29	30	31	28	26	35	32	34	23
(3) unentschieden	18	16	21	18	16	20	25	8	16
(4) vertraue eher nicht	7	8	8	3	6	12	4	10	6
(5) vertraue nicht	4	4	4	3	3	10	2	4	2
weiß nicht, keine Angabe	2	4	2	1	-	-	0	1	1
Mittelwert	2	2.1	2.1	1.9	1.9	2.5	2.1	2	1.8
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	70	68	66	75	75	58	67	77	75
Bottom-2-Box (4,5)	10	12	12	6	9	22	7	14	8

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 7

Vertrauen in Teilbereiche von Wissenschaft und Forschung

Und mit Blick auf bestimmte Bereiche von Wissenschaft und Forschung: Wie sehr vertrauen Sie den Aussagen von Wissenschaftlern zu folgenden Themen?

Entstehung der Erde

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) vertraue voll und ganz	41	42	37	43	32	31	37	51
(2) vertraue eher	29	29	29	11	30	35	33	24
(3) unentschieden	18	18	17	41	27	18	18	14
(4) vertraue eher nicht	7	6	12	2	7	10	8	4
(5) vertraue nicht	4	3	5	3	4	5	3	3
weiß nicht, keine Angabe	2	2	0	-	-	1	1	3
Mittelwert	2	2	2.2	2.1	2.2	2.2	2.1	1.8
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	70	71	66	54	62	66	70	76
Bottom-2-Box (4,5)	10	9	17	5	11	15	11	8

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 7

Vertrauen in Teilbereiche von Wissenschaft und Forschung

Und mit Blick auf bestimmte Bereiche von Wissenschaft und Forschung: Wie sehr vertrauen Sie den Aussagen von Wissenschaftlern zu folgenden Themen?

Entstehung der Erde

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) vertraue voll und ganz	41	41	51	42	28	39	53	23	47
(2) vertraue eher	29	22	28	31	41	30	20	38	18
(3) unentschieden	18	23	10	20	16	25	14	22	14
(4) vertraue eher nicht	7	7	6	3	9	2	7	14	13
(5) vertraue nicht	4	6	1	4	3	4	7	2	8
weiß nicht, keine Angabe	2	1	4	1	3	-	-	0	0
Mittelwert	2	2.1	1.7	1.9	2.2	2	1.9	2.3	2.2
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	70	63	79	72	69	69	73	61	64
Bottom-2-Box (4,5)	10	13	7	6	12	6	14	16	21

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 7

Vertrauen in Teilbereiche von Wissenschaft und Forschung

Und mit Blick auf bestimmte Bereiche von Wissenschaft und Forschung: Wie sehr vertrauen Sie den Aussagen von Wissenschaftlern zu folgenden Themen?

Entstehung der Erde

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) vertraue voll und ganz	41	47	39	58	34	68	65	60	33	41	30
(2) vertraue eher	29	34	28	24	34	22	17	26	28	25	36
(3) unentschieden	18	10	20	9	18	7	3	6	19	32	21
(4) vertraue eher nicht	7	4	7	1	13	2	10	0	11	2	6
(5) vertraue nicht	4	4	4	1	1	1	5	8	9	1	6
weiß nicht, keine Angabe	2	-	2	7	0	1	-	-	-	-	1
Mittelwert	2	1.8	2.1	1.5	2.1	1.5	1.7	1.7	2.4	2	2.2
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	70	81	68	82	68	89	82	86	61	66	66
Bottom-2-Box (4,5)	10	8	11	2	13	3	15	9	20	2	12

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 7

Vertrauen in Teilbereiche von Wissenschaft und Forschung

Und mit Blick auf bestimmte Bereiche von Wissenschaft und Forschung: Wie sehr vertrauen Sie den Aussagen von Wissenschaftlern zu folgenden Themen?

menschengemachter Klimawandel

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) vertraue voll und ganz	31	38	24	43	33	22	27	29
(2) vertraue eher	28	25	31	40	21	30	23	26
(3) unentschieden	21	20	23	11	32	24	20	22
(4) vertraue eher nicht	7	7	7	2	2	13	10	8
(5) vertraue nicht	12	9	14	-	12	11	21	14
weiß nicht, keine Angabe	1	0	2	4	0	0	0	0
Mittelwert	2.4	2.2	2.6	1.7	2.4	2.6	2.7	2.5
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	59	64	55	82	54	51	49	56
Bottom-2-Box (4,5)	19	16	21	2	13	24	30	22

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 7

Vertrauen in Teilbereiche von Wissenschaft und Forschung

Und mit Blick auf bestimmte Bereiche von Wissenschaft und Forschung: Wie sehr vertrauen Sie den Aussagen von Wissenschaftlern zu folgenden Themen?

menschengemachter Klimawandel

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
(1) vertraue voll und ganz	31	31	30	23	26	44	27
(2) vertraue eher	28	24	34	25	25	31	56
(3) unentschieden	21	24	17	24	25	17	17
(4) vertraue eher nicht	7	7	7	7	11	4	-
(5) vertraue nicht	12	13	9	18	14	5	-
weiß nicht, keine Angabe	1	0	2	2	-	0	-
Mittelwert	2.4	2.5	2.3	2.7	2.6	2	1.9
SUMME	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	59	55	64	48	51	74	83
Bottom-2-Box (4,5)	19	20	16	26	25	9	-

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 7

Vertrauen in Teilbereiche von Wissenschaft und Forschung

Und mit Blick auf bestimmte Bereiche von Wissenschaft und Forschung: Wie sehr vertrauen Sie den Aussagen von Wissenschaftlern zu folgenden Themen?

menschengemachter Klimawandel

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) vertraue voll und ganz	31	30	30	36	30	34	26	30	32
(2) vertraue eher	28	24	25	29	37	25	30	28	30
(3) unentschieden	21	23	24	15	20	10	20	27	21
(4) vertraue eher nicht	7	8	6	9	6	9	8	8	8
(5) vertraue nicht	12	12	15	10	7	21	16	6	9
weiß nicht, keine Angabe	1	3	-	0	0	-	-	0	0
Mittelwert	2.4	2.5	2.5	2.3	2.2	2.6	2.6	2.3	2.3
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	59	54	55	65	66	59	56	58	62
Bottom-2-Box (4,5)	19	20	21	19	13	30	24	15	17

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 7

Vertrauen in Teilbereiche von Wissenschaft und Forschung

Und mit Blick auf bestimmte Bereiche von Wissenschaft und Forschung: Wie sehr vertrauen Sie den Aussagen von Wissenschaftlern zu folgenden Themen?

menschengemachter Klimawandel

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) vertraue voll und ganz	31	32	25	17	17	29	30	37
(2) vertraue eher	28	32	11	27	32	30	31	23
(3) unentschieden	21	20	29	27	31	21	17	22
(4) vertraue eher nicht	7	7	5	13	3	7	7	8
(5) vertraue nicht	12	8	30	15	16	13	15	7
weiß nicht, keine Angabe	1	1	0	-	0	-	0	2
Mittelwert	2.4	2.3	3.1	2.8	2.7	2.4	2.4	2.2
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	59	64	35	44	49	59	62	61
Bottom-2-Box (4,5)	19	15	35	28	19	20	21	15

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 7

Vertrauen in Teilbereiche von Wissenschaft und Forschung

Und mit Blick auf bestimmte Bereiche von Wissenschaft und Forschung: Wie sehr vertrauen Sie den Aussagen von Wissenschaftlern zu folgenden Themen?

menschengemachter Klimawandel

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) vertraue voll und ganz	31	32	32	37	32	28	41	11	31
(2) vertraue eher	28	35	33	25	31	37	7	14	8
(3) unentschieden	21	13	19	25	20	24	17	27	36
(4) vertraue eher nicht	7	12	5	4	6	8	25	1	6
(5) vertraue nicht	12	8	7	9	11	3	10	47	19
weiß nicht, keine Angabe	1	0	4	0	-	0	0	-	-
Mittelwert	2.4	2.3	2.2	2.2	2.3	2.2	2.6	3.6	2.7
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	59	67	66	61	63	65	48	25	39
Bottom-2-Box (4,5)	19	20	12	14	17	11	35	48	25

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 7

Vertrauen in Teilbereiche von Wissenschaft und Forschung

Und mit Blick auf bestimmte Bereiche von Wissenschaft und Forschung: Wie sehr vertrauen Sie den Aussagen von Wissenschaftlern zu folgenden Themen?

menschengemachter Klimawandel

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) vertraue voll und ganz	31	30	31	30	25	72	11	68	5	27	28
(2) vertraue eher	28	30	28	40	36	23	24	23	10	27	22
(3) unentschieden	21	21	22	12	25	4	33	9	18	24	33
(4) vertraue eher nicht	7	7	7	6	5	1	31	-	12	9	9
(5) vertraue nicht	12	12	11	12	9	0	-	-	55	12	7
weiß nicht, keine Angabe	1	0	1	0	-	-	1	-	0	-	0
Mittelwert	2.4	2.4	2.4	2.3	2.4	1.3	2.9	1.4	4	2.5	2.5
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	59	60	59	70	61	95	34	91	15	54	50
Bottom-2-Box (4,5)	19	19	19	17	14	1	31	-	67	21	17

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 7

Vertrauen in Teilbereiche von Wissenschaft und Forschung

Und mit Blick auf bestimmte Bereiche von Wissenschaft und Forschung: Wie sehr vertrauen Sie den Aussagen von Wissenschaftlern zu folgenden Themen?

Erneuerbare Energien

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) vertraue voll und ganz	29	35	22	52	38	15	16	23
(2) vertraue eher	36	34	38	28	38	53	33	35
(3) unentschieden	19	15	23	16	16	19	18	22
(4) vertraue eher nicht	8	8	7	-	6	8	14	9
(5) vertraue nicht	8	8	8	-	2	5	18	10
weiß nicht, keine Angabe	1	0	2	4	-	1	0	0
Mittelwert	2.3	2.2	2.4	1.6	2	2.3	2.9	2.5
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	65	70	60	80	76	68	49	58
Bottom-2-Box (4,5)	15	16	15	-	8	13	32	20

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 7

Vertrauen in Teilbereiche von Wissenschaft und Forschung

Und mit Blick auf bestimmte Bereiche von Wissenschaft und Forschung: Wie sehr vertrauen Sie den Aussagen von Wissenschaftlern zu folgenden Themen?

Erneuerbare Energien

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
(1) vertraue voll und ganz	29	26	32	19	25	42	22
(2) vertraue eher	36	40	32	36	33	35	64
(3) unentschieden	19	17	22	17	25	16	14
(4) vertraue eher nicht	8	8	7	12	9	3	-
(5) vertraue nicht	8	9	6	13	8	3	-
weiß nicht, keine Angabe	1	0	2	2	0	0	-
Mittelwert	2.3	2.3	2.2	2.6	2.4	1.9	1.9
SUMME	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	65	66	64	55	58	78	86
Bottom-2-Box (4,5)	15	17	13	25	17	6	-

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 7

Vertrauen in Teilbereiche von Wissenschaft und Forschung

Und mit Blick auf bestimmte Bereiche von Wissenschaft und Forschung: Wie sehr vertrauen Sie den Aussagen von Wissenschaftlern zu folgenden Themen?

Erneuerbare Energien

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) vertraue voll und ganz	29	27	26	35	29	29	24	30	27
(2) vertraue eher	36	36	30	39	45	21	40	28	47
(3) unentschieden	19	18	22	14	17	26	13	21	16
(4) vertraue eher nicht	8	5	11	6	6	11	9	13	5
(5) vertraue nicht	8	10	10	5	3	13	13	8	4
weiß nicht, keine Angabe	1	4	0	-	0	-	0	0	0
Mittelwert	2.3	2.3	2.5	2.1	2.1	2.6	2.4	2.4	2.1
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	65	63	56	75	74	50	65	58	74
Bottom-2-Box (4,5)	15	15	21	11	9	24	22	21	10

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 7

Vertrauen in Teilbereiche von Wissenschaft und Forschung

Und mit Blick auf bestimmte Bereiche von Wissenschaft und Forschung: Wie sehr vertrauen Sie den Aussagen von Wissenschaftlern zu folgenden Themen?

Erneuerbare Energien

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) vertraue voll und ganz	29	30	21	16	8	32	27	34
(2) vertraue eher	36	37	34	35	46	37	37	33
(3) unentschieden	19	20	15	20	20	17	20	18
(4) vertraue eher nicht	8	7	13	16	15	6	6	7
(5) vertraue nicht	8	6	17	13	11	8	10	5
weiß nicht, keine Angabe	1	1	0	-	-	-	0	2
Mittelwert	2.3	2.2	2.7	2.7	2.7	2.2	2.3	2.1
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	65	67	55	51	54	69	64	67
Bottom-2-Box (4,5)	15	12	30	28	26	14	16	12

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 7

Vertrauen in Teilbereiche von Wissenschaft und Forschung

Und mit Blick auf bestimmte Bereiche von Wissenschaft und Forschung: Wie sehr vertrauen Sie den Aussagen von Wissenschaftlern zu folgenden Themen?

Erneuerbare Energien

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) vertraue voll und ganz	29	29	35	32	26	27	34	8	26
(2) vertraue eher	36	38	39	42	34	32	25	25	47
(3) unentschieden	19	15	14	21	21	30	23	17	11
(4) vertraue eher nicht	8	8	5	2	12	4	17	24	5
(5) vertraue nicht	8	10	3	3	7	7	0	27	10
weiß nicht, keine Angabe	1	0	4	1	-	0	0	-	-
Mittelwert	2.3	2.3	2	2	2.4	2.3	2.2	3.4	2.3
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	65	67	74	73	60	60	59	32	74
Bottom-2-Box (4,5)	15	18	8	5	19	11	18	51	15

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 7

Vertrauen in Teilbereiche von Wissenschaft und Forschung

Und mit Blick auf bestimmte Bereiche von Wissenschaft und Forschung: Wie sehr vertrauen Sie den Aussagen von Wissenschaftlern zu folgenden Themen?

Erneuerbare Energien

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) vertraue voll und ganz	29	22	30	29	26	57	12	55	4	34	25
(2) vertraue eher	36	48	34	44	39	37	50	28	37	27	26
(3) unentschieden	19	20	19	14	18	4	28	17	16	19	32
(4) vertraue eher nicht	8	6	8	1	14	1	10	-	8	16	6
(5) vertraue nicht	8	5	8	12	3	-	-	-	35	3	10
weiß nicht, keine Angabe	1	0	1	-	-	0	-	-	0	1	0
Mittelwert	2.3	2.2	2.3	2.2	2.3	1.5	2.4	1.6	3.3	2.3	2.5
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	65	70	64	72	65	95	62	83	41	61	52
Bottom-2-Box (4,5)	15	11	16	13	17	1	10	-	43	19	16

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 7

Vertrauen in Teilbereiche von Wissenschaft und Forschung

Und mit Blick auf bestimmte Bereiche von Wissenschaft und Forschung: Wie sehr vertrauen Sie den Aussagen von Wissenschaftlern zu folgenden Themen?

Impfungen

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) vertraue voll und ganz	28	32	25	46	27	22	20	26
(2) vertraue eher	32	30	35	37	28	42	26	31
(3) unentschieden	18	19	18	11	27	11	21	21
(4) vertraue eher nicht	6	7	6	1	1	11	4	12
(5) vertraue nicht	13	12	14	2	16	14	29	10
weiß nicht, keine Angabe	1	-	2	4	1	-	-	0
Mittelwert	2.4	2.4	2.5	1.7	2.5	2.5	2.9	2.5
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	61	62	60	83	55	65	47	57
Bottom-2-Box (4,5)	20	19	20	2	17	25	32	22

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 7

Vertrauen in Teilbereiche von Wissenschaft und Forschung

Und mit Blick auf bestimmte Bereiche von Wissenschaft und Forschung: Wie sehr vertrauen Sie den Aussagen von Wissenschaftlern zu folgenden Themen?

Impfungen

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
(1) vertraue voll und ganz	28	25	34	22	22	38	51
(2) vertraue eher	32	32	34	24	32	38	49
(3) unentschieden	18	22	14	24	18	16	-
(4) vertraue eher nicht	6	7	6	7	9	4	-
(5) vertraue nicht	13	15	10	19	19	4	-
weiß nicht, keine Angabe	1	0	2	2	-	0	-
Mittelwert	2.4	2.6	2.2	2.8	2.7	2	1.5
SUMME	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	61	56	67	47	54	76	100
Bottom-2-Box (4,5)	20	22	17	26	28	8	-

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 7

Vertrauen in Teilbereiche von Wissenschaft und Forschung

Und mit Blick auf bestimmte Bereiche von Wissenschaft und Forschung: Wie sehr vertrauen Sie den Aussagen von Wissenschaftlern zu folgenden Themen?

Impfungen

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) vertraue voll und ganz	28	23	27	36	31	29	25	22	28
(2) vertraue eher	32	34	32	30	34	28	34	40	34
(3) unentschieden	18	20	22	11	16	19	20	20	18
(4) vertraue eher nicht	6	8	5	5	8	6	7	3	8
(5) vertraue nicht	13	12	15	16	10	18	14	15	11
weiß nicht, keine Angabe	1	3	0	0	-	-	-	0	0
Mittelwert	2.4	2.5	2.5	2.3	2.3	2.6	2.5	2.5	2.4
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	61	57	58	67	65	57	59	62	63
Bottom-2-Box (4,5)	20	19	20	21	18	24	20	19	19

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 7

Vertrauen in Teilbereiche von Wissenschaft und Forschung

Und mit Blick auf bestimmte Bereiche von Wissenschaft und Forschung: Wie sehr vertrauen Sie den Aussagen von Wissenschaftlern zu folgenden Themen?

Impfungen

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) vertraue voll und ganz	28	30	21	38	11	25	31	31
(2) vertraue eher	32	34	26	27	38	30	28	36
(3) unentschieden	18	17	25	16	17	26	16	17
(4) vertraue eher nicht	6	6	10	4	10	7	9	3
(5) vertraue nicht	13	12	18	15	24	11	15	10
weiß nicht, keine Angabe	1	1	-	-	-	0	0	2
Mittelwert	2.4	2.4	2.8	2.3	3	2.5	2.5	2.2
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	61	64	47	66	49	55	60	68
Bottom-2-Box (4,5)	20	18	28	18	34	19	24	13

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 7

Vertrauen in Teilbereiche von Wissenschaft und Forschung

Und mit Blick auf bestimmte Bereiche von Wissenschaft und Forschung: Wie sehr vertrauen Sie den Aussagen von Wissenschaftlern zu folgenden Themen?

Impfungen

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) vertraue voll und ganz	28	38	29	34	22	28	27	9	28
(2) vertraue eher	32	29	39	31	28	37	36	14	37
(3) unentschieden	18	19	12	14	22	23	11	30	19
(4) vertraue eher nicht	6	7	8	2	9	2	2	17	6
(5) vertraue nicht	13	6	7	19	19	9	24	30	10
weiß nicht, keine Angabe	1	-	4	0	-	1	-	-	-
Mittelwert	2.4	2.1	2.2	2.4	2.7	2.3	2.6	3.5	2.3
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	61	67	68	65	51	65	63	23	65
Bottom-2-Box (4,5)	20	13	15	21	28	11	26	47	16

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 7

Vertrauen in Teilbereiche von Wissenschaft und Forschung

Und mit Blick auf bestimmte Bereiche von Wissenschaft und Forschung: Wie sehr vertrauen Sie den Aussagen von Wissenschaftlern zu folgenden Themen?

Impfungen

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) vertraue voll und ganz	28	16	31	35	27	40	18	75	5	22	21
(2) vertraue eher	32	45	30	32	45	42	27	8	11	23	31
(3) unentschieden	18	11	20	18	9	11	50	17	29	22	29
(4) vertraue eher nicht	6	9	6	4	6	6	5	0	16	3	9
(5) vertraue nicht	13	18	12	10	12	1	-	-	40	30	10
weiß nicht, keine Angabe	1	1	1	0	0	0	-	-	-	-	0
Mittelwert	2.4	2.7	2.4	2.2	2.3	1.8	2.4	1.4	3.7	3	2.6
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	61	62	61	67	72	82	45	83	16	45	52
Bottom-2-Box (4,5)	20	27	18	14	19	7	5	0	55	33	19

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 7

Vertrauen in Teilbereiche von Wissenschaft und Forschung

Und mit Blick auf bestimmte Bereiche von Wissenschaft und Forschung: Wie sehr vertrauen Sie den Aussagen von Wissenschaftlern zu folgenden Themen?

Geschlechteridentität

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) vertraue voll und ganz	14	16	13	19	12	15	14	13
(2) vertraue eher	22	19	26	28	39	16	17	17
(3) unentschieden	31	35	28	33	29	36	27	33
(4) vertraue eher nicht	10	11	10	11	4	7	10	15
(5) vertraue nicht	15	16	15	3	14	18	28	15
weiß nicht, keine Angabe	6	5	7	6	2	7	5	8
Mittelwert	2.9	2.9	2.9	2.5	2.7	3	3.2	3
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	37	34	39	47	51	31	30	30
Bottom-2-Box (4,5)	26	26	25	14	18	26	38	30

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 7

Vertrauen in Teilbereiche von Wissenschaft und Forschung

Und mit Blick auf bestimmte Bereiche von Wissenschaft und Forschung: Wie sehr vertrauen Sie den Aussagen von Wissenschaftlern zu folgenden Themen?

Geschlechteridentität

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
(1) vertraue voll und ganz	14	15	13	16	10	19	-
(2) vertraue eher	22	23	21	14	22	32	17
(3) unentschieden	31	29	35	33	28	28	59
(4) vertraue eher nicht	10	9	12	11	10	10	17
(5) vertraue nicht	15	18	12	20	21	7	7
weiß nicht, keine Angabe	6	5	7	7	9	4	-
Mittelwert	2.9	2.9	2.9	3.1	3.1	2.5	3.1
SUMME	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	37	39	34	29	32	51	17
Bottom-2-Box (4,5)	26	27	24	31	31	17	24

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 7

Vertrauen in Teilbereiche von Wissenschaft und Forschung

Und mit Blick auf bestimmte Bereiche von Wissenschaft und Forschung: Wie sehr vertrauen Sie den Aussagen von Wissenschaftlern zu folgenden Themen?

Geschlechteridentität

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) vertraue voll und ganz	14	10	15	16	18	11	16	14	16
(2) vertraue eher	22	15	26	27	21	10	20	20	30
(3) unentschieden	31	46	25	31	28	54	31	34	24
(4) vertraue eher nicht	10	8	12	10	10	3	12	9	12
(5) vertraue nicht	15	13	17	11	20	16	15	18	13
weiß nicht, keine Angabe	6	10	6	4	3	6	6	6	5
Mittelwert	2.9	3	2.9	2.7	2.9	3	2.9	3	2.7
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	37	24	40	44	39	21	36	34	46
Bottom-2-Box (4,5)	26	20	29	21	30	19	27	27	25

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 7

Vertrauen in Teilbereiche von Wissenschaft und Forschung

Und mit Blick auf bestimmte Bereiche von Wissenschaft und Forschung: Wie sehr vertrauen Sie den Aussagen von Wissenschaftlern zu folgenden Themen?

Geschlechteridentität

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) vertraue voll und ganz	14	14	15	34	6	13	12	17
(2) vertraue eher	22	25	9	9	29	19	24	22
(3) unentschieden	31	32	31	39	29	41	32	25
(4) vertraue eher nicht	10	9	16	2	10	5	11	14
(5) vertraue nicht	15	14	21	12	20	16	18	12
weiß nicht, keine Angabe	6	6	8	3	5	5	3	9
Mittelwert	2.9	2.8	3.2	2.5	3.1	2.9	3	2.8
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	37	39	24	44	35	32	36	39
Bottom-2-Box (4,5)	26	24	37	14	31	21	29	26

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 7

Vertrauen in Teilbereiche von Wissenschaft und Forschung

Und mit Blick auf bestimmte Bereiche von Wissenschaft und Forschung: Wie sehr vertrauen Sie den Aussagen von Wissenschaftlern zu folgenden Themen?

Geschlechteridentität

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) vertraue voll und ganz	14	12	14	11	11	21	24	5	23
(2) vertraue eher	22	22	29	25	23	26	10	6	12
(3) unentschieden	31	34	30	33	34	31	9	41	27
(4) vertraue eher nicht	10	5	11	7	9	11	30	19	8
(5) vertraue nicht	15	22	8	19	17	9	12	27	20
weiß nicht, keine Angabe	6	5	7	6	6	2	15	3	10
Mittelwert	2.9	3	2.7	3	3	2.6	3	3.6	2.9
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	37	34	43	36	34	47	33	11	36
Bottom-2-Box (4,5)	26	26	19	25	26	20	42	46	28

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 7

Vertrauen in Teilbereiche von Wissenschaft und Forschung

Und mit Blick auf bestimmte Bereiche von Wissenschaft und Forschung: Wie sehr vertrauen Sie den Aussagen von Wissenschaftlern zu folgenden Themen?

Geschlechteridentität

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) vertraue voll und ganz	14	20	13	17	12	32	7	41	12	17	9
(2) vertraue eher	22	31	21	24	24	42	25	27	11	8	20
(3) unentschieden	31	16	35	36	32	19	31	18	18	31	39
(4) vertraue eher nicht	10	10	10	10	18	3	15	-	5	13	7
(5) vertraue nicht	15	20	15	4	9	1	2	13	52	28	18
weiß nicht, keine Angabe	6	4	6	10	6	2	20	0	1	3	6
Mittelwert	2.9	2.8	2.9	2.5	2.9	2	2.8	2.2	3.8	3.3	3.1
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	37	51	34	41	35	74	32	68	23	25	29
Bottom-2-Box (4,5)	26	30	25	13	27	4	17	13	57	40	25

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 7

Vertrauen in Teilbereiche von Wissenschaft und Forschung

Und mit Blick auf bestimmte Bereiche von Wissenschaft und Forschung: Wie sehr vertrauen Sie den Aussagen von Wissenschaftlern zu folgenden Themen?

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
Entstehung der Erde	70	76	64	67	91	72	66	63
Erneuerbare Energien	65	70	60	80	76	68	49	58
Impfungen	61	62	60	83	55	65	47	57
menschengemachter Klimawandel	59	64	55	82	54	51	49	56
Entwicklung des modernen Menschen	57	67	47	78	68	66	51	38
Geschlechteridentität	37	34	39	47	51	31	30	30

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 7

Vertrauen in Teilbereiche von Wissenschaft und Forschung

Und mit Blick auf bestimmte Bereiche von Wissenschaft und Forschung: Wie sehr vertrauen Sie den Aussagen von Wissenschaftlern zu folgenden Themen?

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
Entstehung der Erde	70	77	61	63	65	86	31
Erneuerbare Energien	65	66	64	55	58	78	86
Impfungen	61	56	67	47	54	76	100
menschengemachter Klimawandel	59	55	64	48	51	74	83
Entwicklung des modernen Menschen	57	60	52	40	51	75	86
Geschlechteridentität	37	39	34	29	32	51	17

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 7

Vertrauen in Teilbereiche von Wissenschaft und Forschung

Und mit Blick auf bestimmte Bereiche von Wissenschaft und Forschung: Wie sehr vertrauen Sie den Aussagen von Wissenschaftlern zu folgenden Themen?

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Entstehung der Erde	70	68	66	75	75	58	67	77	75
Erneuerbare Energien	65	63	56	75	74	50	65	58	74
Impfungen	61	57	58	67	65	57	59	62	63
menschengemachter Klimawandel	59	54	55	65	66	59	56	58	62
Entwicklung des modernen Menschen	57	48	50	64	73	60	48	54	61
Geschlechteridentität	37	24	40	44	39	21	36	34	46

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 7

Vertrauen in Teilbereiche von Wissenschaft und Forschung

Und mit Blick auf bestimmte Bereiche von Wissenschaft und Forschung: Wie sehr vertrauen Sie den Aussagen von Wissenschaftlern zu folgenden Themen?

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
Entstehung der Erde	70	71	66	54	62	66	70	76
Erneuerbare Energien	65	67	55	51	54	69	64	67
Impfungen	61	64	47	66	49	55	60	68
menschengemachter Klimawandel	59	64	35	44	49	59	62	61
Entwicklung des modernen Menschen	57	55	64	43	53	65	52	59
Geschlechteridentität	37	39	24	44	35	32	36	39

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 7

Vertrauen in Teilbereiche von Wissenschaft und Forschung

Und mit Blick auf bestimmte Bereiche von Wissenschaft und Forschung: Wie sehr vertrauen Sie den Aussagen von Wissenschaftlern zu folgenden Themen?

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Entstehung der Erde	70	63	79	72	69	69	73	61	64
Erneuerbare Energien	65	67	74	73	60	60	59	32	74
Impfungen	61	67	68	65	51	65	63	23	65
menschengemachter Klimawandel	59	67	66	61	63	65	48	25	39
Entwicklung des modernen Menschen	57	54	54	51	56	64	53	57	68
Geschlechteridentität	37	34	43	36	34	47	33	11	36

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 7

Vertrauen in Teilbereiche von Wissenschaft und Forschung

Und mit Blick auf bestimmte Bereiche von Wissenschaft und Forschung: Wie sehr vertrauen Sie den Aussagen von Wissenschaftlern zu folgenden Themen?

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Entstehung der Erde	70	81	68	82	68	89	82	86	61	66	66
Erneuerbare Energien	65	70	64	72	65	95	62	83	41	61	52
Impfungen	61	62	61	67	72	82	45	83	16	45	52
menschengemachter Klimawandel	59	60	59	70	61	95	34	91	15	54	50
Entwicklung des modernen Menschen	57	63	55	59	46	84	73	90	40	56	49
Geschlechteridentität	37	51	34	41	35	74	32	68	23	25	29

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 7

Vertrauen in Teilbereiche von Wissenschaft und Forschung

Und mit Blick auf bestimmte Bereiche von Wissenschaft und Forschung: Wie sehr vertrauen Sie den Aussagen von Wissenschaftlern zu folgenden Themen?

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
Geschlechteridentität	26	26	25	14	18	26	38	30
Impfungen	20	19	20	2	17	25	32	22
menschengemachter Klimawandel	19	16	21	2	13	24	30	22
Erneuerbare Energien	15	16	15	-	8	13	32	20
Entwicklung des modernen Menschen	15	9	21	13	8	13	19	19
Entstehung der Erde	10	9	11	13	2	10	11	13

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 7

Vertrauen in Teilbereiche von Wissenschaft und Forschung

Und mit Blick auf bestimmte Bereiche von Wissenschaft und Forschung: Wie sehr vertrauen Sie den Aussagen von Wissenschaftlern zu folgenden Themen?

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
Geschlechteridentität	26	27	24	31	31	17	24
Impfungen	20	22	17	26	28	8	-
menschengemachter Klimawandel	19	20	16	26	25	9	-
Erneuerbare Energien	15	17	13	25	17	6	-
Entwicklung des modernen Menschen	15	14	17	20	20	6	14
Entstehung der Erde	10	9	13	11	15	5	17

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 7

Vertrauen in Teilbereiche von Wissenschaft und Forschung

Und mit Blick auf bestimmte Bereiche von Wissenschaft und Forschung: Wie sehr vertrauen Sie den Aussagen von Wissenschaftlern zu folgenden Themen?

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Geschlechteridentität	26	20	29	21	30	19	27	27	25
Impfungen	20	19	20	21	18	24	20	19	19
menschengemachter Klimawandel	19	20	21	19	13	30	24	15	17
Erneuerbare Energien	15	15	21	11	9	24	22	21	10
Entwicklung des modernen Menschen	15	18	17	6	15	25	9	16	11
Entstehung der Erde	10	12	12	6	9	22	7	14	8

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 7

Vertrauen in Teilbereiche von Wissenschaft und Forschung

Und mit Blick auf bestimmte Bereiche von Wissenschaft und Forschung: Wie sehr vertrauen Sie den Aussagen von Wissenschaftlern zu folgenden Themen?

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
Geschlechteridentität	26	24	37	14	31	21	29	26
Impfungen	20	18	28	18	34	19	24	13
menschengemachter Klimawandel	19	15	35	28	19	20	21	15
Erneuerbare Energien	15	12	30	28	26	14	16	12
Entwicklung des modernen Menschen	15	17	6	21	11	12	19	14
Entstehung der Erde	10	9	17	5	11	15	11	8

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 7

Vertrauen in Teilbereiche von Wissenschaft und Forschung

Und mit Blick auf bestimmte Bereiche von Wissenschaft und Forschung: Wie sehr vertrauen Sie den Aussagen von Wissenschaftlern zu folgenden Themen?

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Geschlechteridentität	26	26	19	25	26	20	42	46	28
Impfungen	20	13	15	21	28	11	26	47	16
menschengemachter Klimawandel	19	20	12	14	17	11	35	48	25
Erneuerbare Energien	15	18	8	5	19	11	18	51	15
Entwicklung des modernen Menschen	15	21	13	17	16	17	17	5	9
Entstehung der Erde	10	13	7	6	12	6	14	16	21

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 7

Vertrauen in Teilbereiche von Wissenschaft und Forschung

Und mit Blick auf bestimmte Bereiche von Wissenschaft und Forschung: Wie sehr vertrauen Sie den Aussagen von Wissenschaftlern zu folgenden Themen?

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Geschlechteridentität	26	30	25	13	27	4	17	13	57	40	25
Impfungen	20	27	18	14	19	7	5	0	55	33	19
menschengemachter Klimawandel	19	19	19	17	14	1	31	-	67	21	17
Erneuerbare Energien	15	11	16	13	17	1	10	-	43	19	16
Entwicklung des modernen Menschen	15	16	15	4	18	1	15	1	13	17	25
Entstehung der Erde	10	8	11	2	13	3	15	9	20	2	12

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 8

Gründe für Vertrauen zu Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern vertrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Weil Wissenschaftler Experten auf ihrem Feld sind.

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	28	33	23	35	36	29	22	23
(2) stimme eher zu	39	38	39	45	31	41	40	36
(3) unentschieden	22	18	25	15	23	22	20	26
(4) stimme eher nicht zu	7	7	6	1	10	4	6	10
(5) stimme nicht zu	4	3	5	-	-	4	11	4
weiß nicht, keine Angabe	1	-	2	4	-	-	0	0
Mittelwert	2.2	2.1	2.3	1.8	2.1	2.1	2.4	2.4
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	67	72	62	80	67	70	63	60
Bottom-2-Box (4,5)	10	10	11	1	10	8	17	14

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 8

Gründe für Vertrauen zu Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern vertrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Weil Wissenschaftler Experten auf ihrem Feld sind.

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	28	31	24	22	18	42	37
(2) stimme eher zu	39	36	43	31	45	42	31
(3) unentschieden	22	21	22	30	24	11	32
(4) stimme eher nicht zu	7	7	6	9	10	1	-
(5) stimme nicht zu	4	4	3	6	3	3	-
weiß nicht, keine Angabe	1	0	2	2	0	0	-
Mittelwert	2.2	2.2	2.2	2.5	2.3	1.8	2
SUMME	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	67	67	67	52	63	85	68
Bottom-2-Box (4,5)	10	11	9	16	13	4	-

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 8

Gründe für Vertrauen zu Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern vertrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Weil Wissenschaftler Experten auf ihrem Feld sind.

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	28	24	27	36	27	27	19	29	32
(2) stimme eher zu	39	43	35	37	43	52	34	39	36
(3) unentschieden	22	19	24	16	26	8	35	22	20
(4) stimme eher nicht zu	7	7	8	11	1	6	5	9	8
(5) stimme nicht zu	4	4	6	0	3	7	6	1	4
weiß nicht, keine Angabe	1	3	0	-	-	0	-	0	-
Mittelwert	2.2	2.2	2.3	2	2.1	2.2	2.5	2.1	2.2
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	67	67	62	73	71	79	53	68	67
Bottom-2-Box (4,5)	10	11	14	11	3	14	12	10	12

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 8

Gründe für Vertrauen zu Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern vertrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Weil Wissenschaftler Experten auf ihrem Feld sind.

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	28	29	23	6	16	37	25	31
(2) stimme eher zu	39	39	39	39	55	34	37	39
(3) unentschieden	22	22	20	39	17	21	25	19
(4) stimme eher nicht zu	7	6	11	13	5	6	6	7
(5) stimme nicht zu	4	3	7	4	6	3	7	2
weiß nicht, keine Angabe	1	1	0	-	-	0	0	2
Mittelwert	2.2	2.1	2.4	2.7	2.3	2	2.3	2.1
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	67	68	61	45	72	71	62	70
Bottom-2-Box (4,5)	10	9	18	17	11	8	13	9

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 8

Gründe für Vertrauen zu Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern vertrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Weil Wissenschaftler Experten auf ihrem Feld sind.

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	28	34	22	36	23	34	23	5	41
(2) stimme eher zu	39	35	49	33	38	35	48	42	28
(3) unentschieden	22	17	16	29	28	25	20	24	19
(4) stimme eher nicht zu	7	8	6	2	7	5	8	14	10
(5) stimme nicht zu	4	6	4	-	4	1	1	15	1
weiß nicht, keine Angabe	1	-	4	-	1	-	-	-	0
Mittelwert	2.2	2.2	2.2	2	2.3	2	2.1	2.9	2
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	67	69	70	70	61	69	71	47	69
Bottom-2-Box (4,5)	10	14	10	2	10	6	9	29	11

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 8

Gründe für Vertrauen zu Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern vertrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Weil Wissenschaftler Experten auf ihrem Feld sind.

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	28	22	29	26	30	34	30	52	12	39	22
(2) stimme eher zu	39	36	39	53	37	53	48	33	19	32	41
(3) unentschieden	22	34	19	17	24	7	11	9	34	21	27
(4) stimme eher nicht zu	7	8	6	4	6	3	11	6	18	5	6
(5) stimme nicht zu	4	0	5	0	3	2	-	-	17	3	4
weiß nicht, keine Angabe	1	-	1	-	0	0	-	-	0	-	-
Mittelwert	2.2	2.3	2.2	2	2.1	1.9	2	1.7	3.1	2	2.3
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	67	57	69	79	67	87	78	85	31	71	64
Bottom-2-Box (4,5)	10	8	11	4	9	5	11	6	35	8	10

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 8

Gründe für Vertrauen zu Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern vertrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Weil Wissenschaftler nach Regeln und Standards arbeiten.

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	21	25	18	29	38	24	16	11
(2) stimme eher zu	34	38	30	43	24	28	33	36
(3) unentschieden	30	23	36	23	27	36	33	30
(4) stimme eher nicht zu	9	9	9	1	9	3	13	14
(5) stimme nicht zu	3	5	2	-	2	9	4	3
weiß nicht, keine Angabe	3	0	5	4	-	-	1	5
Mittelwert	2.4	2.3	2.4	2	2.1	2.4	2.6	2.6
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	55	63	48	72	62	52	49	47
Bottom-2-Box (4,5)	12	14	11	1	11	12	17	17

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 8

Gründe für Vertrauen zu Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern vertrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Weil Wissenschaftler nach Regeln und Standards arbeiten.

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	21	24	17	10	21	35	4
(2) stimme eher zu	34	31	37	32	30	35	62
(3) unentschieden	30	28	32	28	38	23	34
(4) stimme eher nicht zu	9	10	7	15	9	4	-
(5) stimme nicht zu	3	5	1	7	1	2	-
weiß nicht, keine Angabe	3	1	6	7	1	0	-
Mittelwert	2.4	2.4	2.3	2.8	2.4	2	2.3
SUMME	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	55	56	55	42	51	71	66
Bottom-2-Box (4,5)	12	16	8	23	10	6	-

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 8

Gründe für Vertrauen zu Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern vertrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Weil Wissenschaftler nach Regeln und Standards arbeiten.

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	21	21	21	20	24	27	19	17	25
(2) stimme eher zu	34	28	31	40	41	26	35	37	35
(3) unentschieden	30	28	28	31	32	38	31	29	26
(4) stimme eher nicht zu	9	10	13	6	4	2	7	16	10
(5) stimme nicht zu	3	7	3	2	0	8	1	2	3
weiß nicht, keine Angabe	3	5	3	1	-	1	7	0	1
Mittelwert	2.4	2.5	2.4	2.3	2.2	2.4	2.3	2.5	2.3
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	55	49	52	60	64	52	54	53	60
Bottom-2-Box (4,5)	12	17	16	8	4	9	8	18	13

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 8

Gründe für Vertrauen zu Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern vertrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Weil Wissenschaftler nach Regeln und Standards arbeiten.

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	21	20	27	24	25	26	15	23
(2) stimme eher zu	34	37	21	19	21	35	39	34
(3) unentschieden	30	29	33	29	47	25	29	29
(4) stimme eher nicht zu	9	8	11	12	2	9	10	9
(5) stimme nicht zu	3	3	3	12	3	4	5	1
weiß nicht, keine Angabe	3	2	5	4	2	1	3	4
Mittelwert	2.4	2.4	2.4	2.7	2.4	2.3	2.5	2.3
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	55	57	48	43	46	61	54	57
Bottom-2-Box (4,5)	12	12	14	23	5	13	15	11

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 8

Gründe für Vertrauen zu Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern vertrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Weil Wissenschaftler nach Regeln und Standards arbeiten.

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	21	19	20	23	21	20	22	18	34
(2) stimme eher zu	34	43	32	35	42	36	26	14	26
(3) unentschieden	30	27	31	27	23	36	27	36	31
(4) stimme eher nicht zu	9	7	9	11	6	5	23	22	3
(5) stimme nicht zu	3	3	4	1	9	2	1	1	6
weiß nicht, keine Angabe	3	2	5	3	-	1	0	10	1
Mittelwert	2.4	2.3	2.4	2.3	2.4	2.3	2.5	2.7	2.2
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	55	62	52	58	63	55	49	31	60
Bottom-2-Box (4,5)	12	9	12	12	15	7	24	22	9

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 8

Gründe für Vertrauen zu Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern vertrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Weil Wissenschaftler nach Regeln und Standards arbeiten.

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	21	27	20	30	18	35	11	25	20	19	17
(2) stimme eher zu	34	23	36	35	37	43	38	68	26	31	26
(3) unentschieden	30	41	27	23	33	16	35	8	26	27	41
(4) stimme eher nicht zu	9	6	9	9	10	3	15	-	6	16	12
(5) stimme nicht zu	3	2	4	0	1	2	0	-	14	3	2
weiß nicht, keine Angabe	3	-	3	2	1	0	-	-	8	3	2
Mittelwert	2.4	2.3	2.4	2.1	2.4	1.9	2.6	1.8	2.7	2.5	2.6
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	55	50	56	65	55	78	50	92	46	51	43
Bottom-2-Box (4,5)	12	8	13	9	11	5	16	-	20	19	14

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 8

Gründe für Vertrauen zu Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern vertrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Weil Wissenschaftler im Interesse der Öffentlichkeit forschen.

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	12	13	12	10	10	13	13	15
(2) stimme eher zu	30	34	27	42	21	29	27	30
(3) unentschieden	36	34	39	23	61	29	38	36
(4) stimme eher nicht zu	14	10	17	21	3	19	12	12
(5) stimme nicht zu	6	9	4	-	6	10	11	7
weiß nicht, keine Angabe	1	0	2	4	-	-	-	1
Mittelwert	2.7	2.7	2.7	2.6	2.7	2.9	2.8	2.7
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	43	47	39	52	31	41	40	44
Bottom-2-Box (4,5)	20	19	21	21	9	29	23	19

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 8

Gründe für Vertrauen zu Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern vertrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Weil Wissenschaftler im Interesse der Öffentlichkeit forschen.

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	12	11	14	11	14	15	-
(2) stimme eher zu	30	26	36	29	26	31	54
(3) unentschieden	36	41	30	34	37	39	28
(4) stimme eher nicht zu	14	12	16	10	18	13	17
(5) stimme nicht zu	6	10	2	13	5	3	-
weiß nicht, keine Angabe	1	-	2	3	0	0	-
Mittelwert	2.7	2.8	2.6	2.8	2.7	2.6	2.6
SUMME	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	43	37	50	40	40	46	54
Bottom-2-Box (4,5)	20	21	18	23	22	16	17

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 8

Gründe für Vertrauen zu Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern vertrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Weil Wissenschaftler im Interesse der Öffentlichkeit forschen.

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	12	10	16	10	11	13	21	14	9
(2) stimme eher zu	30	32	26	31	33	21	43	30	28
(3) unentschieden	36	30	39	39	36	38	26	37	40
(4) stimme eher nicht zu	14	13	13	15	15	19	6	14	14
(5) stimme nicht zu	6	11	6	4	5	8	4	5	8
weiß nicht, keine Angabe	1	3	1	-	-	-	-	0	1
Mittelwert	2.7	2.8	2.7	2.7	2.7	2.9	2.3	2.7	2.8
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	43	42	42	42	45	35	64	44	37
Bottom-2-Box (4,5)	20	24	18	19	19	27	10	19	22

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 8

Gründe für Vertrauen zu Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern vertrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Weil Wissenschaftler im Interesse der Öffentlichkeit forschen.

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	12	13	10	3	17	10	12	14
(2) stimme eher zu	30	30	32	39	15	37	32	27
(3) unentschieden	36	35	43	42	59	37	30	35
(4) stimme eher nicht zu	14	15	7	14	5	12	13	17
(5) stimme nicht zu	6	6	8	2	4	3	12	5
weiß nicht, keine Angabe	1	1	-	-	-	1	0	2
Mittelwert	2.7	2.7	2.7	2.7	2.6	2.6	2.8	2.7
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	43	43	41	42	33	47	44	41
Bottom-2-Box (4,5)	20	21	15	16	8	15	26	21

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 8

Gründe für Vertrauen zu Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern vertrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Weil Wissenschaftler im Interesse der Öffentlichkeit forschen.

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	12	19	9	13	13	13	15	2	15
(2) stimme eher zu	30	26	37	36	24	25	19	29	38
(3) unentschieden	36	36	31	28	43	36	37	56	34
(4) stimme eher nicht zu	14	10	16	15	9	22	28	3	6
(5) stimme nicht zu	6	8	4	7	10	4	1	10	7
weiß nicht, keine Angabe	1	0	4	1	-	0	-	-	-
Mittelwert	2.7	2.6	2.7	2.7	2.8	2.8	2.8	2.9	2.5
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	43	46	45	48	37	38	34	31	53
Bottom-2-Box (4,5)	20	18	19	22	19	26	29	13	13

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 8

Gründe für Vertrauen zu Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern vertrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Weil Wissenschaftler im Interesse der Öffentlichkeit forschen.

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	12	7	13	20	19	15	6	17	4	13	7
(2) stimme eher zu	30	30	30	33	39	27	19	61	15	11	27
(3) unentschieden	36	34	37	33	27	50	42	13	57	47	40
(4) stimme eher nicht zu	14	21	12	11	9	5	22	9	8	14	22
(5) stimme nicht zu	6	8	6	2	4	3	10	-	15	15	4
weiß nicht, keine Angabe	1	-	1	2	0	0	-	-	-	-	0
Mittelwert	2.7	2.9	2.7	2.4	2.4	2.5	3.1	2.1	3.1	3.1	2.9
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	43	37	44	53	59	42	25	79	20	24	34
Bottom-2-Box (4,5)	20	29	18	12	14	8	32	9	23	29	26

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 8

Gründe für Vertrauen zu Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern vertrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
Weil Wissenschaftler Experten auf ihrem Feld sind.	67	72	62	80	67	70	63	60
Weil Wissenschaftler nach Regeln und Standards arbeiten.	55	63	48	72	62	52	49	47
Weil Wissenschaftler im Interesse der Öffentlichkeit forschen.	43	47	39	52	31	41	40	44

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 8

Gründe für Vertrauen zu Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern vertrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
Weil Wissenschaftler Experten auf ihrem Feld sind.	67	67	67	52	63	85	68
Weil Wissenschaftler nach Regeln und Standards arbeiten.	55	56	55	42	51	71	66
Weil Wissenschaftler im Interesse der Öffentlichkeit forschen.	43	37	50	40	40	46	54

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 8

Gründe für Vertrauen zu Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern vertrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1005 %	240 %	377 %	172 %	216 %	109 %	149 %	187 %	389 %
Weil Wissenschaftler Experten auf ihrem Feld sind.	67	67	62	73	71	79	53	68	67
Weil Wissenschaftler nach Regeln und Standards arbeiten.	55	49	52	60	64	52	54	53	60
Weil Wissenschaftler im Interesse der Öffentlichkeit forschen.	43	42	42	42	45	35	64	44	37

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 8

Gründe für Vertrauen zu Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern vertrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005 %	835 %	170 %	42 %	87 %	207 %	301 %	368 %
Weil Wissenschaftler Experten auf ihrem Feld sind.	67	68	61	45	72	71	62	70
Weil Wissenschaftler nach Regeln und Standards arbeiten.	55	57	48	43	46	61	54	57
Weil Wissenschaftler im Interesse der Öffentlichkeit forschen.	43	43	41	42	33	47	44	41

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 8

Gründe für Vertrauen zu Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern vertrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Weil Wissenschaftler Experten auf ihrem Feld sind.	67	69	70	70	61	69	71	47	69
Weil Wissenschaftler nach Regeln und Standards arbeiten.	55	62	52	58	63	55	49	31	60
Weil Wissenschaftler im Interesse der Öffentlichkeit forschen.	43	46	45	48	37	38	34	31	53

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 8

Gründe für Vertrauen zu Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern vertrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Weil Wissenschaftler Experten auf ihrem Feld sind.	67	57	69	79	67	87	78	85	31	71	64
Weil Wissenschaftler nach Regeln und Standards arbeiten.	55	50	56	65	55	78	50	92	46	51	43
Weil Wissenschaftler im Interesse der Öffentlichkeit forschen.	43	37	44	53	59	42	25	79	20	24	34

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 8

Gründe für Vertrauen zu Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern vertrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
Weil Wissenschaftler im Interesse der Öffentlichkeit forschen.	20	19	21	21	9	29	23	19
Weil Wissenschaftler nach Regeln und Standards arbeiten.	12	14	11	1	11	12	17	17
Weil Wissenschaftler Experten auf ihrem Feld sind.	10	10	11	1	10	8	17	14

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 8

Gründe für Vertrauen zu Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern vertrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
Weil Wissenschaftler im Interesse der Öffentlichkeit forschen.	20	21	18	23	22	16	17
Weil Wissenschaftler nach Regeln und Standards arbeiten.	12	16	8	23	10	6	-
Weil Wissenschaftler Experten auf ihrem Feld sind.	10	11	9	16	13	4	-

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 8

Gründe für Vertrauen zu Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern vertrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Weil Wissenschaftler im Interesse der Öffentlichkeit forschen.	20	24	18	19	19	27	10	19	22
Weil Wissenschaftler nach Regeln und Standards arbeiten.	12	17	16	8	4	9	8	18	13
Weil Wissenschaftler Experten auf ihrem Feld sind.	10	11	14	11	3	14	12	10	12

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 8

Gründe für Vertrauen zu Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern vertrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005 %	835 %	170 %	42 %	87 %	207 %	301 %	368 %
Weil Wissenschaftler im Interesse der Öffentlichkeit forschen.	20	21	15	16	8	15	26	21
Weil Wissenschaftler nach Regeln und Standards arbeiten.	12	12	14	23	5	13	15	11
Weil Wissenschaftler Experten auf ihrem Feld sind.	10	9	18	17	11	8	13	9

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 8

Gründe für Vertrauen zu Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern vertrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Weil Wissenschaftler im Interesse der Öffentlichkeit forschen.	20	18	19	22	19	26	29	13	13
Weil Wissenschaftler nach Regeln und Standards arbeiten.	12	9	12	12	15	7	24	22	9
Weil Wissenschaftler Experten auf ihrem Feld sind.	10	14	10	2	10	6	9	29	11

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 8

Gründe für Vertrauen zu Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern vertrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Weil Wissenschaftler im Interesse der Öffentlichkeit forschen.	20	29	18	12	14	8	32	9	23	29	26
Weil Wissenschaftler nach Regeln und Standards arbeiten.	12	8	13	9	11	5	16	-	20	19	14
Weil Wissenschaftler Experten auf ihrem Feld sind.	10	8	11	4	9	5	11	6	35	8	10

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 9

Gründe für Misstrauen gegenüber Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern misstrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Weil Wissenschaftler häufig Fehler machen.

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	5	6	5	3	3	4	9	6
(2) stimme eher zu	16	12	19	14	10	16	23	15
(3) unentschieden	38	43	34	30	29	45	32	48
(4) stimme eher nicht zu	29	27	30	37	37	28	25	22
(5) stimme nicht zu	10	12	9	12	20	6	10	7
weiß nicht, keine Angabe	2	0	3	4	-	-	1	2
Mittelwert	3.2	3.3	3.2	3.4	3.6	3.2	3	3.1
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	21	18	24	18	14	21	32	21
Bottom-2-Box (4,5)	39	39	39	49	57	35	35	29

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 9

Gründe für Misstrauen gegenüber Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern misstrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Weil Wissenschaftler häufig Fehler machen.

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	5	5	5	7	8	2	-
(2) stimme eher zu	16	13	20	19	18	9	24
(3) unentschieden	38	40	36	45	39	32	32
(4) stimme eher nicht zu	29	29	28	18	26	42	30
(5) stimme nicht zu	10	13	7	7	9	15	13
weiß nicht, keine Angabe	2	0	4	4	0	1	-
Mittelwert	3.2	3.3	3.1	3	3.1	3.6	3.3
SUMME	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	21	18	25	26	26	11	24
Bottom-2-Box (4,5)	39	42	35	25	35	56	43

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 9

Gründe für Misstrauen gegenüber Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern misstrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Weil Wissenschaftler häufig Fehler machen.

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	5	6	6	5	4	14	3	6	3
(2) stimme eher zu	16	15	18	9	18	28	17	10	14
(3) unentschieden	38	37	36	45	38	25	51	48	35
(4) stimme eher nicht zu	29	28	29	31	27	29	18	24	35
(5) stimme nicht zu	10	9	10	10	12	4	10	11	12
weiß nicht, keine Angabe	2	5	1	0	0	-	1	0	1
Mittelwert	3.2	3.2	3.2	3.3	3.3	2.8	3.2	3.2	3.4
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	21	21	24	13	22	43	20	16	17
Bottom-2-Box (4,5)	39	37	39	41	39	32	28	36	47

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 9

Gründe für Misstrauen gegenüber Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern misstrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Weil Wissenschaftler häufig Fehler machen.

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	5	6	3	-	7	5	6	5
(2) stimme eher zu	16	15	21	34	19	15	21	8
(3) unentschieden	38	36	48	47	36	44	41	33
(4) stimme eher nicht zu	29	32	14	6	31	25	24	36
(5) stimme nicht zu	10	10	14	11	7	10	7	14
weiß nicht, keine Angabe	2	2	0	2	-	0	0	4
Mittelwert	3.2	3.2	3.2	2.9	3.1	3.2	3.1	3.5
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	21	21	24	34	26	21	27	13
Bottom-2-Box (4,5)	39	41	28	17	38	35	31	50

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 9

Gründe für Misstrauen gegenüber Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern misstrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Weil Wissenschaftler häufig Fehler machen.

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	5	9	4	5	5	4	11	-	6
(2) stimme eher zu	16	8	7	26	25	16	4	30	15
(3) unentschieden	38	41	43	34	27	33	29	56	45
(4) stimme eher nicht zu	29	34	35	25	28	37	28	5	14
(5) stimme nicht zu	10	8	8	8	14	10	21	8	19
weiß nicht, keine Angabe	2	1	4	2	-	0	7	0	0
Mittelwert	3.2	3.2	3.4	3	3.2	3.3	3.5	2.9	3.3
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	21	17	11	31	31	20	15	30	21
Bottom-2-Box (4,5)	39	42	43	33	42	47	49	13	33

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 9

Gründe für Misstrauen gegenüber Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern misstrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Weil Wissenschaftler häufig Fehler machen.

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	5	8	5	6	2	1	-	-	13	5	7
(2) stimme eher zu	16	14	16	14	17	4	7	33	13	21	15
(3) unentschieden	38	37	39	30	47	29	39	9	49	42	42
(4) stimme eher nicht zu	29	24	29	36	22	49	52	43	6	23	29
(5) stimme nicht zu	10	17	9	14	11	16	1	15	18	10	6
weiß nicht, keine Angabe	2	-	2	0	1	1	-	-	1	-	1
Mittelwert	3.2	3.3	3.2	3.4	3.2	3.8	3.5	3.4	3	3.1	3.1
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	21	21	21	20	19	5	7	33	27	25	22
Bottom-2-Box (4,5)	39	41	39	50	33	65	53	58	23	33	35

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 9

Gründe für Misstrauen gegenüber Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern misstrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Weil Wissenschaftler oft Ergebnisse ihren eigenen Erwartungen anpassen.

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	9	10	8	4	6	15	15	9
(2) stimme eher zu	24	22	26	23	23	25	24	26
(3) unentschieden	38	37	39	35	39	37	34	42
(4) stimme eher nicht zu	22	26	17	29	25	20	23	16
(5) stimme nicht zu	5	4	6	5	6	3	4	5
weiß nicht, keine Angabe	2	0	3	4	1	1	0	2
Mittelwert	2.9	2.9	2.8	3.1	3	2.7	2.8	2.8
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	34	33	35	27	29	39	39	35
Bottom-2-Box (4,5)	27	30	23	34	30	23	28	21

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 9

Gründe für Misstrauen gegenüber Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern misstrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Weil Wissenschaftler oft Ergebnisse ihren eigenen Erwartungen anpassen.

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	9	10	8	14	10	6	-
(2) stimme eher zu	24	25	24	25	23	26	17
(3) unentschieden	38	36	40	36	47	31	39
(4) stimme eher nicht zu	22	24	19	19	14	31	26
(5) stimme nicht zu	5	4	5	2	4	6	17
weiß nicht, keine Angabe	2	1	3	4	2	0	-
Mittelwert	2.9	2.9	2.9	2.7	2.8	3.1	3.4
SUMME	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	34	35	33	40	32	31	17
Bottom-2-Box (4,5)	27	28	25	21	18	37	43

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 9

Gründe für Misstrauen gegenüber Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern misstrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Weil Wissenschaftler oft Ergebnisse ihren eigenen Erwartungen anpassen.

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	9	12	8	9	10	15	8	12	7
(2) stimme eher zu	24	18	28	23	26	17	28	24	26
(3) unentschieden	38	43	35	39	35	43	42	37	35
(4) stimme eher nicht zu	22	17	23	26	22	22	16	18	28
(5) stimme nicht zu	5	4	5	2	7	3	3	7	4
weiß nicht, keine Angabe	2	6	1	0	0	0	2	1	0
Mittelwert	2.9	2.8	2.9	2.9	2.9	2.8	2.8	2.8	3
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	34	30	36	32	36	32	37	37	33
Bottom-2-Box (4,5)	27	22	28	28	29	25	19	25	32

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 9

Gründe für Misstrauen gegenüber Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern misstrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Weil Wissenschaftler oft Ergebnisse ihren eigenen Erwartungen anpassen.

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	9	10	6	6	12	10	13	6
(2) stimme eher zu	24	25	21	46	24	23	22	25
(3) unentschieden	38	36	45	33	53	38	34	38
(4) stimme eher nicht zu	22	22	22	4	9	23	26	23
(5) stimme nicht zu	5	5	4	11	1	6	4	5
weiß nicht, keine Angabe	2	2	2	-	1	0	1	4
Mittelwert	2.9	2.9	3	2.7	2.6	2.9	2.9	2.9
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	34	35	27	51	36	33	35	31
Bottom-2-Box (4,5)	27	27	27	15	10	29	30	28

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 9

Gründe für Misstrauen gegenüber Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern misstrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Weil Wissenschaftler oft Ergebnisse ihren eigenen Erwartungen anpassen.

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	9	10	10	19	7	7	3	4	9
(2) stimme eher zu	24	25	18	21	31	32	29	21	21
(3) unentschieden	38	29	39	38	39	38	41	46	38
(4) stimme eher nicht zu	22	29	26	17	11	19	25	27	21
(5) stimme nicht zu	5	7	3	4	9	4	2	2	7
weiß nicht, keine Angabe	2	1	4	1	3	0	1	0	3
Mittelwert	2.9	3	2.9	2.7	2.8	2.8	3	3	3
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	34	35	28	40	38	39	32	25	30
Bottom-2-Box (4,5)	27	36	28	21	20	23	27	29	29

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 9

Gründe für Misstrauen gegenüber Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern misstrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Weil Wissenschaftler oft Ergebnisse ihren eigenen Erwartungen anpassen.

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	9	16	8	6	9	2	7	0	18	14	11
(2) stimme eher zu	24	28	24	15	26	17	34	24	25	25	31
(3) unentschieden	38	36	38	32	44	36	39	48	38	35	36
(4) stimme eher nicht zu	22	14	23	34	18	36	18	27	18	25	13
(5) stimme nicht zu	5	6	5	11	2	9	1	1	1	-	6
weiß nicht, keine Angabe	2	-	2	2	0	1	-	-	-	1	3
Mittelwert	2.9	2.6	2.9	3.3	2.8	3.3	2.7	3	2.6	2.7	2.7
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	34	45	32	20	36	19	42	24	43	40	42
Bottom-2-Box (4,5)	27	20	28	46	21	45	19	27	19	25	19

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 9

Gründe für Misstrauen gegenüber Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern misstrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Weil Wissenschaftler stark abhängig von ihren Geldgebern sind.

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	36	31	41	23	30	28	49	42
(2) stimme eher zu	26	28	23	23	15	39	26	27
(3) unentschieden	24	25	24	30	35	21	18	21
(4) stimme eher nicht zu	10	12	8	17	14	12	5	6
(5) stimme nicht zu	3	4	3	4	5	0	2	4
weiß nicht, keine Angabe	1	-	2	4	-	-	-	0
Mittelwert	2.2	2.3	2.1	2.5	2.5	2.2	1.9	2
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	62	59	64	46	45	67	75	69
Bottom-2-Box (4,5)	13	16	11	21	19	12	7	10

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 9

Gründe für Misstrauen gegenüber Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern misstrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Weil Wissenschaftler stark abhängig von ihren Geldgebern sind.

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	36	33	40	47	45	21	7
(2) stimme eher zu	26	29	21	24	27	29	8
(3) unentschieden	24	26	22	18	16	36	43
(4) stimme eher nicht zu	10	10	11	7	8	13	27
(5) stimme nicht zu	3	2	5	2	4	2	14
weiß nicht, keine Angabe	1	-	2	2	0	0	-
Mittelwert	2.2	2.2	2.2	1.9	2	2.5	3.3
SUMME	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	62	62	61	71	72	49	15
Bottom-2-Box (4,5)	13	12	15	9	12	15	42

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 9

Gründe für Misstrauen gegenüber Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern misstrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Weil Wissenschaftler stark abhängig von ihren Geldgebern sind.

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	36	38	35	39	33	55	37	32	32
(2) stimme eher zu	26	22	25	32	25	16	32	25	29
(3) unentschieden	24	18	31	19	24	14	20	23	32
(4) stimme eher nicht zu	10	13	7	10	12	13	7	13	6
(5) stimme nicht zu	3	6	2	1	5	3	3	7	1
weiß nicht, keine Angabe	1	3	-	-	-	-	-	0	-
Mittelwert	2.2	2.2	2.2	2	2.3	1.9	2.1	2.4	2.2
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	62	60	60	70	58	71	69	57	61
Bottom-2-Box (4,5)	13	18	9	11	18	15	11	20	7

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 9

Gründe für Misstrauen gegenüber Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern misstrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Weil Wissenschaftler stark abhängig von ihren Geldgebern sind.

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	36	35	41	31	29	46	41	28
(2) stimme eher zu	26	25	26	20	37	19	21	31
(3) unentschieden	24	25	18	19	32	19	23	27
(4) stimme eher nicht zu	10	10	9	8	2	9	14	10
(5) stimme nicht zu	3	3	5	21	0	7	1	2
weiß nicht, keine Angabe	1	1	-	-	-	0	-	2
Mittelwert	2.2	2.2	2.1	2.7	2.1	2.1	2.1	2.2
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	62	60	68	51	66	65	62	59
Bottom-2-Box (4,5)	13	13	14	30	3	16	15	12

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 9

Gründe für Misstrauen gegenüber Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern misstrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Weil Wissenschaftler stark abhängig von ihren Geldgebern sind.

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	36	32	35	32	35	41	18	60	30
(2) stimme eher zu	26	27	20	38	19	22	64	10	28
(3) unentschieden	24	26	28	19	25	30	8	10	30
(4) stimme eher nicht zu	10	8	13	9	16	6	9	8	11
(5) stimme nicht zu	3	6	1	1	6	1	1	11	0
weiß nicht, keine Angabe	1	-	4	-	0	0	-	-	-
Mittelwert	2.2	2.3	2.2	2.1	2.4	2	2.1	2	2.2
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	62	60	55	70	53	63	82	70	58
Bottom-2-Box (4,5)	13	14	14	11	21	7	10	19	11

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 9

Gründe für Misstrauen gegenüber Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern misstrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Weil Wissenschaftler stark abhängig von ihren Geldgebern sind.

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	36	45	34	28	37	11	17	57	58	55	39
(2) stimme eher zu	26	21	26	23	32	30	60	10	27	27	22
(3) unentschieden	24	25	24	31	23	41	15	15	12	16	25
(4) stimme eher nicht zu	10	8	11	13	6	16	4	18	2	2	9
(5) stimme nicht zu	3	1	4	6	2	1	4	-	1	-	5
weiß nicht, keine Angabe	1	-	1	0	-	-	-	-	-	-	0
Mittelwert	2.2	2	2.2	2.5	2	2.7	2.2	1.9	1.6	1.6	2.2
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	62	66	61	50	69	41	77	67	85	82	61
Bottom-2-Box (4,5)	13	8	14	19	8	18	8	18	3	2	14

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 9

Gründe für Misstrauen gegenüber Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern misstrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
Weil Wissenschaftler stark abhängig von ihren Geldgebern sind.	62	59	64	46	45	67	75	69
Weil Wissenschaftler oft Ergebnisse ihren eigenen Erwartungen anpassen.	34	33	35	27	29	39	39	35
Weil Wissenschaftler häufig Fehler machen.	21	18	24	18	14	21	32	21

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 9

Gründe für Misstrauen gegenüber Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern misstrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
Weil Wissenschaftler stark abhängig von ihren Geldgebern sind.	62	62	61	71	72	49	15
Weil Wissenschaftler oft Ergebnisse ihren eigenen Erwartungen anpassen.	34	35	33	40	32	31	17
Weil Wissenschaftler häufig Fehler machen.	21	18	25	26	26	11	24

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 9

Gründe für Misstrauen gegenüber Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern misstrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Weil Wissenschaftler stark abhängig von ihren Geldgebern sind.	62	60	60	70	58	71	69	57	61
Weil Wissenschaftler oft Ergebnisse ihren eigenen Erwartungen anpassen.	34	30	36	32	36	32	37	37	33
Weil Wissenschaftler häufig Fehler machen.	21	21	24	13	22	43	20	16	17

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 9

Gründe für Misstrauen gegenüber Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern misstrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005 %	835 %	170 %	42 %	87 %	207 %	301 %	368 %
Weil Wissenschaftler stark abhängig von ihren Geldgebern sind.	62	60	68	51	66	65	62	59
Weil Wissenschaftler oft Ergebnisse ihren eigenen Erwartungen anpassen.	34	35	27	51	36	33	35	31
Weil Wissenschaftler häufig Fehler machen.	21	21	24	34	26	21	27	13

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 9

Gründe für Misstrauen gegenüber Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern misstrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Weil Wissenschaftler stark abhängig von ihren Geldgebern sind.	62	60	55	70	53	63	82	70	58
Weil Wissenschaftler oft Ergebnisse ihren eigenen Erwartungen anpassen.	34	35	28	40	38	39	32	25	30
Weil Wissenschaftler häufig Fehler machen.	21	17	11	31	31	20	15	30	21

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 9

Gründe für Misstrauen gegenüber Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern misstrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Weil Wissenschaftler stark abhängig von ihren Geldgebern sind.	62	66	61	50	69	41	77	67	85	82	61
Weil Wissenschaftler oft Ergebnisse ihren eigenen Erwartungen anpassen.	34	45	32	20	36	19	42	24	43	40	42
Weil Wissenschaftler häufig Fehler machen.	21	21	21	20	19	5	7	33	27	25	22

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 9

Gründe für Misstrauen gegenüber Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern misstrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
Weil Wissenschaftler häufig Fehler machen.	39	39	39	49	57	35	35	29
Weil Wissenschaftler oft Ergebnisse ihren eigenen Erwartungen anpassen.	27	30	23	34	30	23	28	21
Weil Wissenschaftler stark abhängig von ihren Geldgebern sind.	13	16	11	21	19	12	7	10

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 9

Gründe für Misstrauen gegenüber Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern misstrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
Weil Wissenschaftler häufig Fehler machen.	39	42	35	25	35	56	43
Weil Wissenschaftler oft Ergebnisse ihren eigenen Erwartungen anpassen.	27	28	25	21	18	37	43
Weil Wissenschaftler stark abhängig von ihren Geldgebern sind.	13	12	15	9	12	15	42

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 9

Gründe für Misstrauen gegenüber Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern misstrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Weil Wissenschaftler häufig Fehler machen.	39	37	39	41	39	32	28	36	47
Weil Wissenschaftler oft Ergebnisse ihren eigenen Erwartungen anpassen.	27	22	28	28	29	25	19	25	32
Weil Wissenschaftler stark abhängig von ihren Geldgebern sind.	13	18	9	11	18	15	11	20	7

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 9

Gründe für Misstrauen gegenüber Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern misstrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
Weil Wissenschaftler häufig Fehler machen.	39	41	28	17	38	35	31	50
Weil Wissenschaftler oft Ergebnisse ihren eigenen Erwartungen anpassen.	27	27	27	15	10	29	30	28
Weil Wissenschaftler stark abhängig von ihren Geldgebern sind.	13	13	14	30	3	16	15	12

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 9

Gründe für Misstrauen gegenüber Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern misstrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Weil Wissenschaftler häufig Fehler machen.	39	42	43	33	42	47	49	13	33
Weil Wissenschaftler oft Ergebnisse ihren eigenen Erwartungen anpassen.	27	36	28	21	20	23	27	29	29
Weil Wissenschaftler stark abhängig von ihren Geldgebern sind.	13	14	14	11	21	7	10	19	11

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 9

Gründe für Misstrauen gegenüber Wissenschaftlern

Ich lese Ihnen nun einige Gründe vor, warum man Wissenschaftlern misstrauen kann. Bitte sagen Sie mir für jeden Grund, inwieweit Sie persönlich diesem zustimmen.

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Weil Wissenschaftler häufig Fehler machen.	39	41	39	50	33	65	53	58	23	33	35
Weil Wissenschaftler oft Ergebnisse ihren eigenen Erwartungen anpassen.	27	20	28	46	21	45	19	27	19	25	19
Weil Wissenschaftler stark abhängig von ihren Geldgebern sind.	13	8	14	19	8	18	8	18	3	2	14

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 10

Verständnis von "wissenschaftlich erforschen" (ungestützt)

Nun würden wir gerne etwas darüber erfahren, wie Sie sich Wissenschaft und Forschung ganz konkret vorstellen. Bitte sagen Sie mir mit wenigen Worten, was es für Sie heißt, etwas "wissenschaftlich zu erforschen"?

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
Ergebnis- und Erkenntnisorientierung	23	27	18	31	16	25	19	22
kritisch-reflexive Dimension, Neutralität, Gemeinwohlorientierung	22	19	24	24	18	30	22	18
Systematik und Regelgeleitetheit	17	17	17	34	28	17	13	5
medizinische Forschung (Pharmazeutik, Gesundheit)	10	6	14	4	1	19	6	16
Nachvollziehbarkeit und kollaboratives Arbeiten	10	14	6	14	12	9	14	4
spezielle Themen/ Forschungsgebiete genannt	4	4	5	-	6	2	8	5
allgemein positive Aussagen zu Wissenschaft und Forschung	3	5	2	1	-	1	1	9
Forschung zu Klimawandel, Umweltschutz und erneuerbaren Energien	3	2	3	-	0	10	2	3
Fähigkeiten/Voraussetzungen der Forschenden	3	2	3	3	1	6	3	2
allgemeine Begrifflichkeiten/Erläuterungen	2	1	4	4	5	0	3	1
allgemein kritische Aussagen zu Wissenschaft und Forschung	2	3	1	-	4	0	4	3
Entwicklung von Impfstoffen/ Impfungen	1	1	2	-	0	0	4	2
konkreter Anwendungsbereich: Bekämpfung der Corona-Pandemie	1	1	1	-	-	3	3	0
Institutionen: Universität, Labor	1	1	1	2	1	2	1	0
Forderung nach Unterstützung von Wissenschaft (finanziell, politisch)	1	0	1	-	-	0	1	1
Sonstiges	8	10	6	5	12	4	5	10
weiß nicht, keine Angabe	16	13	18	14	16	16	15	17
SUMME	127	126	127	135	119	145	123	120

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 10

Verständnis von "wissenschaftlich erforschen" (ungestützt)

Nun würden wir gerne etwas darüber erfahren, wie Sie sich Wissenschaft und Forschung ganz konkret vorstellen. Bitte sagen Sie mir mit wenigen Worten, was es für Sie heißt, etwas "wissenschaftlich zu erforschen"?

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
Ergebnis- und Erkenntnisorientierung	23	25	20	14	23	30	30
kritisch-reflexive Dimension, Neutralität, Gemeinwohlorientierung	22	24	18	15	22	25	43
Systematik und Regelgeleitetheit	17	20	14	4	9	36	34
medizinische Forschung (Pharmazeutik, Gesundheit)	10	10	10	13	14	5	-
Nachvollziehbarkeit und kollaboratives Arbeiten	10	13	6	3	11	17	-
spezielle Themen/ Forschungsgebiete genannt	4	3	5	6	5	2	-
allgemein positive Aussagen zu Wissenschaft und Forschung	3	2	6	7	1	2	-
Forschung zu Klimawandel, Umweltschutz und erneuerbaren Energien	3	3	2	2	5	1	-
Fähigkeiten/Voraussetzungen der Forschenden	3	3	3	1	4	3	-
allgemeine Begrifflichkeiten/Erläuterungen	2	2	2	1	1	3	13
allgemein kritische Aussagen zu Wissenschaft und Forschung	2	3	2	5	1	1	-
Entwicklung von Impfstoffen/ Impfungen	1	2	1	1	3	1	-
konkreter Anwendungsbereich: Bekämpfung der Corona-Pandemie	1	2	0	1	2	0	-
Institutionen: Universität, Labor	1	2	0	-	2	1	-
Forderung nach Unterstützung von Wissenschaft (finanziell, politisch)	1	1	0	1	1	0	-
Sonstiges	8	6	9	12	9	3	-
weiß nicht, keine Angabe	16	12	20	23	19	4	24
SUMME	127	133	118	110	133	135	144

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 10

Verständnis von "wissenschaftlich erforschen" (ungestützt)

Nun würden wir gerne etwas darüber erfahren, wie Sie sich Wissenschaft und Forschung ganz konkret vorstellen. Bitte sagen Sie mir mit wenigen Worten, was es für Sie heißt, etwas "wissenschaftlich zu erforschen"?

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 + 3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Ergebnis- und Erkenntnisorientierung	23	17	23	26	25	15	19	19	31
kritisch-reflexive Dimension, Neutralität, Gemeinwohlorientierung	22	10	21	25	33	6	13	19	32
Systematik und Regelgeleitetheit	17	16	15	23	18	14	13	13	22
medizinische Forschung (Pharmazeutik, Gesundheit)	10	7	12	8	11	4	21	18	5
Nachvollziehbarkeit und kollaboratives Arbeiten	10	7	12	5	12	3	4	13	13
spezielle Themen/ Forschungsgebiete genannt	4	6	4	6	-	7	10	1	4
allgemein positive Aussagen zu Wissenschaft und Forschung	3	1	6	3	2	2	5	8	1
Forschung zu Klimawandel, Umweltschutz und erneuerbaren Energien	3	3	1	5	3	2	6	1	2
Fähigkeiten/Voraussetzungen der Forschenden	3	1	2	4	4	-	1	0	5
allgemeine Begrifflichkeiten/Erläuterungen	2	2	2	1	6	-	1	1	2
allgemein kritische Aussagen zu Wissenschaft und Forschung	2	3	2	4	0	6	4	1	2
Entwicklung von Impfstoffen/ Impfungen	1	2	2	-	1	5	1	3	0
konkreter Anwendungsbereich: Bekämpfung der Corona-Pandemie	1	0	3	-	-	5	0	0	1
Institutionen: Universität, Labor	1	0	0	4	0	-	0	1	1
Forderung nach Unterstützung von Wissenschaft (finanziell, politisch)	1	0	1	0	-	0	-	0	1
Sonstiges	8	9	6	14	3	11	10	7	7
weiß nicht, keine Angabe	16	25	16	8	11	32	21	13	9
SUMME	127	112	129	136	130	113	129	120	138

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 10

Verständnis von "wissenschaftlich erforschen" (ungestützt)

Nun würden wir gerne etwas darüber erfahren, wie Sie sich Wissenschaft und Forschung ganz konkret vorstellen. Bitte sagen Sie mir mit wenigen Worten, was es für Sie heißt, etwas "wissenschaftlich zu erforschen"?

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
Ergebnis- und Erkenntnisorientierung	23	25	12	28	14	18	26	23
kritisch-reflexive Dimension, Neutralität, Gemeinwohlorientierung	22	21	23	6	26	16	25	23
Systematik und Regelgeleitetheit	17	18	11	4	17	19	14	21
medizinische Forschung (Pharmazeutik, Gesundheit)	10	9	14	31	19	7	7	10
Nachvollziehbarkeit und kollaboratives Arbeiten	10	9	13	12	12	9	7	12
spezielle Themen/ Forschungsgebiete genannt	4	3	10	-	4	7	2	4
allgemein positive Aussagen zu Wissenschaft und Forschung	3	4	2	-	-	4	4	3
Forschung zu Klimawandel, Umweltschutz und erneuerbaren Energien	3	3	3	-	16	1	2	1
Fähigkeiten/Voraussetzungen der Forschenden	3	3	2	0	1	1	5	3
allgemeine Begrifflichkeiten/Erläuterungen	2	3	0	-	0	5	2	2
allgemein kritische Aussagen zu Wissenschaft und Forschung	2	2	2	2	2	4	4	1
Entwicklung von Impfstoffen/ Impfungen	1	2	0	1	3	1	2	1
konkreter Anwendungsbereich: Bekämpfung der Corona-Pandemie	1	1	0	1	-	0	3	0
Institutionen: Universität, Labor	1	1	-	-	-	2	0	1
Forderung nach Unterstützung von Wissenschaft (finanziell, politisch)	1	1	1	-	-	1	0	1
Sonstiges	8	9	2	6	4	12	9	5
weiß nicht, keine Angabe	16	14	22	18	26	15	14	15
SUMME	127	128	118	109	143	121	128	126

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 10

Verständnis von "wissenschaftlich erforschen" (ungestützt)

Nun würden wir gerne etwas darüber erfahren, wie Sie sich Wissenschaft und Forschung ganz konkret vorstellen. Bitte sagen Sie mir mit wenigen Worten, was es für Sie heißt, etwas "wissenschaftlich zu erforschen"?

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Ergebnis- und Erkenntnisorientierung	23	26	22	22	35	22	20	6	19
kritisch-reflexive Dimension, Neutralität, Gemeinwohlorientierung	22	18	20	21	18	32	15	21	26
Systematik und Regelgeleitetheit	17	16	19	16	15	26	22	9	7
medizinische Forschung (Pharmazeutik, Gesundheit)	10	19	10	8	4	5	2	10	21
Nachvollziehbarkeit und kollaboratives Arbeiten	10	6	12	10	4	13	10	14	10
spezielle Themen/ Forschungsgebiete genannt	4	1	8	0	3	0	4	15	6
allgemein positive Aussagen zu Wissenschaft und Forschung	3	5	4	0	3	5	3	0	3
Forschung zu Klimawandel, Umweltschutz und erneuerbaren Energien	3	8	1	1	5	0	-	6	0
Fähigkeiten/Voraussetzungen der Forschenden	3	7	3	1	3	0	7	-	-
allgemeine Begrifflichkeiten/Erläuterungen	2	10	1	1	2	2	-	0	1
allgemein kritische Aussagen zu Wissenschaft und Forschung	2	2	1	5	4	1	0	0	4
Entwicklung von Impfstoffen/ Impfungen	1	4	-	4	0	0	0	1	0
konkreter Anwendungsbereich: Bekämpfung der Corona-Pandemie	1	3	2	0	-	-	0	0	-
Institutionen: Universität, Labor	1	0	1	-	0	4	-	-	-
Forderung nach Unterstützung von Wissenschaft (finanziell, politisch)	1	0	0	0	-	2	0	-	1
Sonstiges	8	3	10	20	4	5	9	1	4
weiß nicht, keine Angabe	16	14	17	6	22	9	23	32	17
SUMME	127	143	132	116	122	127	116	117	119

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 10

Verständnis von "wissenschaftlich erforschen" (ungestützt)

Nun würden wir gerne etwas darüber erfahren, wie Sie sich Wissenschaft und Forschung ganz konkret vorstellen. Bitte sagen Sie mir mit wenigen Worten, was es für Sie heißt, etwas "wissenschaftlich zu erforschen"?

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Ergebnis- und Erkenntnisorientierung	23	25	22	43	15	28	24	25	35	19	20
kritisch-reflexive Dimension, Neutralität, Gemeinwohlorientierung	22	40	18	13	23	26	40	6	29	24	16
Systematik und Regelgeleitetheit	17	21	16	12	14	32	36	14	4	15	16
medizinische Forschung (Pharmazeutik, Gesundheit)	10	14	9	8	17	2	2	13	13	5	11
Nachvollziehbarkeit und kollaboratives Arbeiten	10	6	11	8	4	24	22	38	1	6	15
spezielle Themen/ Forschungsgebiete genannt	4	5	4	12	3	0	3	14	11	4	2
allgemein positive Aussagen zu Wissenschaft und Forschung	3	1	4	3	6	0	1	-	-	5	5
Forschung zu Klimawandel, Umweltschutz und erneuerbaren Energien	3	0	3	1	4	1	1	1	5	4	3
Fähigkeiten/Voraussetzungen der Forschenden	3	7	2	6	1	0	-	-	8	8	0
allgemeine Begrifflichkeiten/Erläuterungen	2	2	3	3	1	3	3	1	1	1	3
allgemein kritische Aussagen zu Wissenschaft und Forschung	2	4	2	-	2	4	-	-	11	-	2
Entwicklung von Impfstoffen/ Impfungen	1	2	1	2	0	1	-	-	4	1	2
konkreter Anwendungsbereich: Bekämpfung der Corona-Pandemie	1	-	1	-	0	0	-	1	4	-	3
Institutionen: Universität, Labor	1	2	1	1	3	0	2	-	-	-	0
Forderung nach Unterstützung von Wissenschaft (finanziell, politisch)	1	-	1	1	2	0	-	-	-	1	0
Sonstiges	8	2	9	5	12	3	6	9	5	12	3
weiß nicht, keine Angabe	16	10	17	9	17	5	10	-	9	17	21
SUMME	127	140	124	125	124	130	149	122	139	122	123

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 11

Zustimmung zu Aussagen über die Komplexität von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Wissenschaft und Forschung haben so wenig Alltagsbezug, dass sie für mich nicht relevant sind.

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	6	6	6	3	2	3	13	8
(2) stimme eher zu	10	12	8	7	9	7	11	13
(3) unentschieden	30	25	34	24	27	39	26	32
(4) stimme eher nicht zu	32	37	28	46	36	31	30	25
(5) stimme nicht zu	20	20	19	18	26	19	20	19
weiß nicht, keine Angabe	2	0	4	4	-	-	1	3
Mittelwert	3.5	3.5	3.5	3.7	3.7	3.6	3.3	3.3
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	16	18	15	9	11	10	24	22
Bottom-2-Box (4,5)	52	57	48	63	62	50	50	44

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 11

Zustimmung zu Aussagen über die Komplexität von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Wissenschaft und Forschung haben so wenig Alltagsbezug, dass sie für mich nicht relevant sind.

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	6	5	8	11	8	1	-
(2) stimme eher zu	10	9	12	13	10	6	17
(3) unentschieden	30	28	32	30	41	16	53
(4) stimme eher nicht zu	32	35	30	27	29	41	30
(5) stimme nicht zu	20	23	15	13	12	36	-
weiß nicht, keine Angabe	2	1	4	5	1	0	-
Mittelwert	3.5	3.6	3.3	3.2	3.3	4.1	3.1
SUMME	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	16	14	20	25	18	6	17
Bottom-2-Box (4,5)	52	58	44	40	41	77	30

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 11

Zustimmung zu Aussagen über die Komplexität von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Wissenschaft und Forschung haben so wenig Alltagsbezug, dass sie für mich nicht relevant sind.

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	6	13	7	3	1	18	9	2	2
(2) stimme eher zu	10	8	8	16	10	7	9	13	12
(3) unentschieden	30	26	33	25	32	25	47	38	23
(4) stimme eher nicht zu	32	30	27	42	37	32	24	27	36
(5) stimme nicht zu	20	19	23	13	19	18	10	20	26
weiß nicht, keine Angabe	2	5	2	1	-	-	0	1	1
Mittelwert	3.5	3.4	3.5	3.5	3.6	3.2	3.2	3.5	3.7
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	16	21	15	20	11	25	18	14	14
Bottom-2-Box (4,5)	52	49	50	55	57	50	35	47	62

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 11

Zustimmung zu Aussagen über die Komplexität von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Wissenschaft und Forschung haben so wenig Alltagsbezug, dass sie für mich nicht relevant sind.

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	6	6	9	4	4	9	8	4
(2) stimme eher zu	10	10	11	12	4	8	9	13
(3) unentschieden	30	27	43	56	41	36	25	24
(4) stimme eher nicht zu	32	35	20	15	26	27	39	33
(5) stimme nicht zu	20	20	17	14	24	19	17	22
weiß nicht, keine Angabe	2	2	0	-	-	1	1	4
Mittelwert	3.5	3.6	3.3	3.2	3.6	3.4	3.5	3.6
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	16	16	19	16	8	17	17	17
Bottom-2-Box (4,5)	52	55	37	28	51	46	56	55

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 11

Zustimmung zu Aussagen über die Komplexität von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Wissenschaft und Forschung haben so wenig Alltagsbezug, dass sie für mich nicht relevant sind.

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	6	10	4	7	1	5	12	15	4
(2) stimme eher zu	10	9	11	12	8	10	3	9	14
(3) unentschieden	30	24	23	26	39	24	49	38	43
(4) stimme eher nicht zu	32	41	30	40	27	41	15	27	15
(5) stimme nicht zu	20	15	28	16	23	17	14	11	23
weiß nicht, keine Angabe	2	1	4	-	1	2	7	0	-
Mittelwert	3.5	3.4	3.7	3.5	3.6	3.5	3.2	3.1	3.4
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	16	19	15	19	9	16	15	24	19
Bottom-2-Box (4,5)	52	56	58	56	51	58	29	38	38

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 11

Zustimmung zu Aussagen über die Komplexität von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Wissenschaft und Forschung haben so wenig Alltagsbezug, dass sie für mich nicht relevant sind.

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	6	4	7	14	6	0	-	-	9	3	8
(2) stimme eher zu	10	16	9	13	8	2	5	14	18	16	11
(3) unentschieden	30	33	29	19	33	9	26	3	37	29	34
(4) stimme eher nicht zu	32	26	34	19	37	39	44	71	19	32	28
(5) stimme nicht zu	20	20	20	32	14	50	25	11	17	16	19
weiß nicht, keine Angabe	2	-	2	3	1	0	-	-	-	4	1
Mittelwert	3.5	3.4	3.5	3.4	3.5	4.4	3.9	3.8	3.2	3.4	3.4
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	16	21	15	27	14	2	5	14	27	19	19
Bottom-2-Box (4,5)	52	46	53	51	52	89	69	83	36	48	46

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 11

Zustimmung zu Aussagen über die Komplexität von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Wissenschaft und Forschung sind so kompliziert, dass ich vieles davon nicht verstehe.

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	16	10	22	8	1	17	14	29
(2) stimme eher zu	23	20	27	19	24	22	30	23
(3) unentschieden	37	40	34	40	41	40	39	31
(4) stimme eher nicht zu	16	22	9	21	29	14	10	10
(5) stimme nicht zu	7	8	5	8	4	8	8	6
weiß nicht, keine Angabe	1	0	2	4	-	-	-	1
Mittelwert	2.7	3	2.5	3	3.1	2.7	2.7	2.4
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	40	30	49	27	26	38	44	52
Bottom-2-Box (4,5)	22	30	15	29	33	22	17	16

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 11

Zustimmung zu Aussagen über die Komplexität von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Wissenschaft und Forschung sind so kompliziert, dass ich vieles davon nicht verstehe.

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	16	13	20	27	17	7	-
(2) stimme eher zu	23	23	23	21	27	19	49
(3) unentschieden	37	37	37	33	40	37	51
(4) stimme eher nicht zu	16	20	10	9	14	26	-
(5) stimme nicht zu	7	6	7	8	3	10	-
weiß nicht, keine Angabe	1	0	2	3	-	0	-
Mittelwert	2.7	2.8	2.6	2.5	2.6	3.1	2.5
SUMME	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	40	37	43	48	44	26	49
Bottom-2-Box (4,5)	22	26	17	16	17	36	-

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 11

Zustimmung zu Aussagen über die Komplexität von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Wissenschaft und Forschung sind so kompliziert, dass ich vieles davon nicht verstehe.

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	16	21	20	12	6	33	25	16	8
(2) stimme eher zu	23	22	23	28	22	27	18	30	24
(3) unentschieden	37	27	33	39	53	20	44	36	37
(4) stimme eher nicht zu	16	15	15	17	17	8	12	9	23
(5) stimme nicht zu	7	10	8	4	2	11	1	9	7
weiß nicht, keine Angabe	1	4	0	-	-	-	-	-	0
Mittelwert	2.7	2.7	2.7	2.7	2.9	2.4	2.5	2.7	3
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	40	43	44	40	28	61	42	46	32
Bottom-2-Box (4,5)	22	25	23	21	19	20	13	18	30

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 11

Zustimmung zu Aussagen über die Komplexität von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Wissenschaft und Forschung sind so kompliziert, dass ich vieles davon nicht verstehe.

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	16	16	15	15	16	22	19	10
(2) stimme eher zu	23	23	25	27	33	20	19	27
(3) unentschieden	37	37	38	46	37	40	39	33
(4) stimme eher nicht zu	16	16	16	8	6	12	16	20
(5) stimme nicht zu	7	7	5	5	8	6	7	7
weiß nicht, keine Angabe	1	1	0	-	-	-	0	3
Mittelwert	2.7	2.7	2.7	2.6	2.6	2.6	2.7	2.9
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	40	39	41	42	49	42	38	37
Bottom-2-Box (4,5)	22	23	21	12	14	19	23	27

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 11

Zustimmung zu Aussagen über die Komplexität von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Wissenschaft und Forschung sind so kompliziert, dass ich vieles davon nicht verstehe.

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	16	11	16	13	29	14	22	16	9
(2) stimme eher zu	23	31	19	23	14	26	46	28	16
(3) unentschieden	37	40	31	42	40	34	25	35	49
(4) stimme eher nicht zu	16	11	24	11	10	19	7	20	14
(5) stimme nicht zu	7	7	7	10	6	6	0	1	11
weiß nicht, keine Angabe	1	-	4	-	1	0	-	-	0
Mittelwert	2.7	2.7	2.9	2.8	2.5	2.8	2.2	2.6	3
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	40	42	35	37	42	40	68	44	26
Bottom-2-Box (4,5)	22	18	31	21	16	25	8	21	24

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 11

Zustimmung zu Aussagen über die Komplexität von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Wissenschaft und Forschung sind so kompliziert, dass ich vieles davon nicht verstehe.

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	16	4	19	19	17	8	19	19	22	10	20
(2) stimme eher zu	23	18	25	38	32	18	23	15	7	25	15
(3) unentschieden	37	56	33	22	38	35	26	9	46	43	45
(4) stimme eher nicht zu	16	19	15	13	13	26	20	51	16	9	13
(5) stimme nicht zu	7	3	7	8	1	13	12	5	9	13	6
weiß nicht, keine Angabe	1	-	1	-	0	-	-	-	-	-	1
Mittelwert	2.7	3	2.7	2.5	2.5	3.2	2.8	3.1	2.8	2.9	2.7
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	40	22	43	57	49	26	42	35	29	35	35
Bottom-2-Box (4,5)	22	22	22	21	14	39	32	56	25	23	19

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 11

Zustimmung zu Aussagen über die Komplexität von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Kontroversen zwischen Wissenschaftlern sind hilfreich, weil sie dazu beitragen, dass sich die richtigen Forschungsergebnisse durchsetzen.

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	40	44	36	35	46	38	40	40
(2) stimme eher zu	32	31	32	35	30	29	31	32
(3) unentschieden	20	19	21	18	20	25	22	19
(4) stimme eher nicht zu	5	3	7	9	2	2	2	7
(5) stimme nicht zu	1	1	0	-	0	0	3	0
weiß nicht, keine Angabe	3	2	4	4	1	6	2	2
Mittelwert	1.9	1.8	2	2	1.8	1.9	1.9	1.9
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	71	75	67	69	76	67	71	72
Bottom-2-Box (4,5)	6	4	8	9	3	3	5	7

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 11

Zustimmung zu Aussagen über die Komplexität von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Kontroversen zwischen Wissenschaftlern sind hilfreich, weil sie dazu beitragen, dass sich die richtigen Forschungsergebnisse durchsetzen.

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	40	42	37	38	32	52	12
(2) stimme eher zu	32	32	31	22	38	33	47
(3) unentschieden	20	20	21	25	26	10	17
(4) stimme eher nicht zu	5	3	8	8	2	3	24
(5) stimme nicht zu	1	1	0	1	0	1	-
weiß nicht, keine Angabe	3	2	3	7	1	0	-
Mittelwert	1.9	1.9	2	2.1	2	1.7	2.5
SUMME	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	71	74	67	60	70	85	58
Bottom-2-Box (4,5)	6	4	8	9	2	4	24

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 11

Zustimmung zu Aussagen über die Komplexität von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Kontroversen zwischen Wissenschaftlern sind hilfreich, weil sie dazu beitragen, dass sich die richtigen Forschungsergebnisse durchsetzen.

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	40	35	39	51	38	38	28	37	48
(2) stimme eher zu	32	29	33	28	35	25	39	29	34
(3) unentschieden	20	18	22	16	22	23	19	28	14
(4) stimme eher nicht zu	5	8	5	3	4	6	10	5	3
(5) stimme nicht zu	1	1	0	0	1	-	1	0	1
weiß nicht, keine Angabe	3	10	0	1	0	7	3	1	0
Mittelwert	1.9	2	1.9	1.7	1.9	2	2.1	2	1.7
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	71	63	72	79	73	64	67	66	82
Bottom-2-Box (4,5)	6	9	5	4	5	6	11	5	3

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 11

Zustimmung zu Aussagen über die Komplexität von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Kontroversen zwischen Wissenschaftlern sind hilfreich, weil sie dazu beitragen, dass sich die richtigen Forschungsergebnisse durchsetzen.

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	40	41	36	27	22	46	39	42
(2) stimme eher zu	32	32	30	19	44	31	32	30
(3) unentschieden	20	19	25	33	30	22	19	16
(4) stimme eher nicht zu	5	5	7	17	0	1	6	6
(5) stimme nicht zu	1	1	0	1	3	0	0	1
weiß nicht, keine Angabe	3	3	2	4	0	0	3	4
Mittelwert	1.9	1.9	2.1	2.4	2.2	1.8	1.9	1.9
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	71	72	65	45	66	76	71	73
Bottom-2-Box (4,5)	6	5	8	18	4	1	7	7

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 11

Zustimmung zu Aussagen über die Komplexität von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Kontroversen zwischen Wissenschaftlern sind hilfreich, weil sie dazu beitragen, dass sich die richtigen Forschungsergebnisse durchsetzen.

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	40	26	43	49	45	41	47	27	37
(2) stimme eher zu	32	47	32	32	19	30	22	26	35
(3) unentschieden	20	15	15	16	24	26	24	35	18
(4) stimme eher nicht zu	5	10	6	1	3	1	7	10	6
(5) stimme nicht zu	1	2	1	-	0	1	-	1	-
weiß nicht, keine Angabe	3	-	4	2	8	1	-	0	4
Mittelwert	1.9	2.2	1.8	1.7	1.8	1.9	1.9	2.3	1.9
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	71	73	75	81	64	71	69	53	72
Bottom-2-Box (4,5)	6	12	6	1	3	2	7	11	6

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 11

Zustimmung zu Aussagen über die Komplexität von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Kontroversen zwischen Wissenschaftlern sind hilfreich, weil sie dazu beitragen, dass sich die richtigen Forschungsergebnisse durchsetzen.

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	40	40	40	61	37	49	40	30	55	54	29
(2) stimme eher zu	32	33	31	21	41	43	41	56	7	20	31
(3) unentschieden	20	23	20	14	17	6	7	14	28	21	31
(4) stimme eher nicht zu	5	3	6	3	4	2	12	-	9	-	5
(5) stimme nicht zu	1	1	1	0	1	-	-	-	1	3	1
weiß nicht, keine Angabe	3	-	3	0	0	0	-	-	0	2	4
Mittelwert	1.9	1.9	1.9	1.6	1.9	1.6	1.9	1.8	1.9	1.8	2.1
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	71	74	71	82	78	92	80	86	62	74	60
Bottom-2-Box (4,5)	6	3	6	4	4	2	12	-	10	3	5

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 11

Zustimmung zu Aussagen über die Komplexität von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Wenn Wissenschaftler sich widersprechen, ist es schwierig für mich zu beurteilen, welche Information die richtige ist.

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	28	22	35	21	27	20	27	38
(2) stimme eher zu	25	25	26	24	23	33	32	21
(3) unentschieden	27	35	20	48	23	25	22	21
(4) stimme eher nicht zu	13	14	12	4	17	14	14	14
(5) stimme nicht zu	5	5	5	-	10	8	4	5
weiß nicht, keine Angabe	1	1	2	4	-	0	-	1
Mittelwert	2.4	2.6	2.2	2.4	2.6	2.6	2.4	2.3
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	54	46	61	45	50	53	59	59
Bottom-2-Box (4,5)	18	19	17	4	27	22	19	19

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 11

Zustimmung zu Aussagen über die Komplexität von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Wenn Wissenschaftler sich widersprechen, ist es schwierig für mich zu beurteilen, welche Information die richtige ist.

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	28	25	33	30	42	18	7
(2) stimme eher zu	25	27	24	25	27	26	17
(3) unentschieden	27	25	30	20	20	35	75
(4) stimme eher nicht zu	13	17	7	15	8	16	-
(5) stimme nicht zu	5	6	3	7	3	5	-
weiß nicht, keine Angabe	1	0	2	4	0	0	-
Mittelwert	2.4	2.5	2.2	2.4	2	2.7	2.7
SUMME	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	54	52	57	55	69	44	25
Bottom-2-Box (4,5)	18	23	10	22	11	22	-

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 11

Zustimmung zu Aussagen über die Komplexität von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Wenn Wissenschaftler sich widersprechen, ist es schwierig für mich zu beurteilen, welche Information die richtige ist.

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	28	26	35	33	16	31	32	32	24
(2) stimme eher zu	25	31	20	25	29	33	30	30	22
(3) unentschieden	27	17	23	37	39	13	25	26	30
(4) stimme eher nicht zu	13	12	18	3	10	18	7	7	20
(5) stimme nicht zu	5	8	4	3	5	5	4	4	4
weiß nicht, keine Angabe	1	5	0	-	-	0	1	0	0
Mittelwert	2.4	2.4	2.3	2.2	2.6	2.3	2.2	2.2	2.6
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	54	57	55	58	45	64	63	63	46
Bottom-2-Box (4,5)	18	21	22	5	16	22	11	11	24

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 11

Zustimmung zu Aussagen über die Komplexität von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Wenn Wissenschaftler sich widersprechen, ist es schwierig für mich zu beurteilen, welche Information die richtige ist.

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	28	29	25	21	40	31	30	24
(2) stimme eher zu	25	24	31	31	17	30	23	27
(3) unentschieden	27	28	23	31	18	25	28	29
(4) stimme eher nicht zu	13	13	13	4	19	6	15	13
(5) stimme nicht zu	5	4	7	12	6	8	3	4
weiß nicht, keine Angabe	1	2	0	-	-	-	1	3
Mittelwert	2.4	2.4	2.5	2.5	2.3	2.3	2.4	2.4
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	54	54	56	53	57	60	53	51
Bottom-2-Box (4,5)	18	17	21	17	24	14	18	17

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 11

Zustimmung zu Aussagen über die Komplexität von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Wenn Wissenschaftler sich widersprechen, ist es schwierig für mich zu beurteilen, welche Information die richtige ist.

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	28	22	32	29	33	29	27	27	21
(2) stimme eher zu	25	30	15	20	32	29	31	36	24
(3) unentschieden	27	33	27	35	21	27	17	14	37
(4) stimme eher nicht zu	13	10	16	12	8	13	24	21	3
(5) stimme nicht zu	5	5	6	4	4	2	1	2	15
weiß nicht, keine Angabe	1	-	5	1	2	0	-	-	0
Mittelwert	2.4	2.5	2.5	2.4	2.2	2.3	2.4	2.3	2.7
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	54	52	47	49	65	59	58	63	45
Bottom-2-Box (4,5)	18	16	21	16	12	15	26	23	18

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 11

Zustimmung zu Aussagen über die Komplexität von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Wenn Wissenschaftler sich widersprechen, ist es schwierig für mich zu beurteilen, welche Information die richtige ist.

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	28	26	29	16	31	12	30	30	40	26	40
(2) stimme eher zu	25	26	25	33	30	18	25	10	21	21	27
(3) unentschieden	27	29	27	22	22	35	31	57	13	40	18
(4) stimme eher nicht zu	13	11	13	23	14	27	11	1	11	10	9
(5) stimme nicht zu	5	8	4	3	2	8	2	2	15	2	5
weiß nicht, keine Angabe	1	-	2	3	0	-	-	-	-	1	1
Mittelwert	2.4	2.5	2.4	2.6	2.3	3	2.3	2.4	2.4	2.4	2.1
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	54	52	54	50	61	30	56	40	61	47	67
Bottom-2-Box (4,5)	18	19	17	25	17	35	14	3	26	11	14

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 11

Zustimmung zu Aussagen über die Komplexität von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Ich persönlich profitiere von Wissenschaft und Forschung.

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	36	38	34	49	55	28	24	30
(2) stimme eher zu	28	28	29	26	16	47	39	22
(3) unentschieden	17	16	18	12	9	12	21	24
(4) stimme eher nicht zu	8	8	8	9	16	5	5	7
(5) stimme nicht zu	8	9	7	-	3	9	12	13
weiß nicht, keine Angabe	2	1	4	4	-	-	0	5
Mittelwert	2.2	2.2	2.2	1.8	2	2.2	2.4	2.5
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	64	66	63	74	71	75	63	52
Bottom-2-Box (4,5)	16	17	15	9	20	13	17	19

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 11

Zustimmung zu Aussagen über die Komplexität von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Ich persönlich profitiere von Wissenschaft und Forschung.

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	36	39	32	26	25	57	30
(2) stimme eher zu	28	32	24	25	31	30	28
(3) unentschieden	17	14	21	19	23	8	31
(4) stimme eher nicht zu	8	9	7	5	16	3	10
(5) stimme nicht zu	8	7	10	18	5	2	-
weiß nicht, keine Angabe	2	0	5	7	0	0	-
Mittelwert	2.2	2.1	2.4	2.6	2.5	1.6	2.2
SUMME	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	64	71	56	51	56	86	58
Bottom-2-Box (4,5)	16	15	17	23	21	5	10

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 11

Zustimmung zu Aussagen über die Komplexität von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Ich persönlich profitiere von Wissenschaft und Forschung.

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 3500	3500 + 3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	36	34	41	34	30	36	21	33	46
(2) stimme eher zu	28	23	22	31	44	20	33	26	31
(3) unentschieden	17	14	19	22	14	21	13	19	14
(4) stimme eher nicht zu	8	10	5	10	9	5	10	15	4
(5) stimme nicht zu	8	12	11	4	2	13	16	7	5
weiß nicht, keine Angabe	2	6	2	0	-	4	5	-	0
Mittelwert	2.2	2.4	2.2	2.2	2.1	2.4	2.6	2.4	1.9
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	64	58	63	65	74	56	55	59	77
Bottom-2-Box (4,5)	16	22	16	14	12	19	27	22	9

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 11

Zustimmung zu Aussagen über die Komplexität von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Ich persönlich profitiere von Wissenschaft und Forschung.

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	36	36	35	25	35	45	30	37
(2) stimme eher zu	28	30	23	47	29	25	26	31
(3) unentschieden	17	17	19	17	26	14	20	15
(4) stimme eher nicht zu	8	8	10	4	3	5	9	11
(5) stimme nicht zu	8	7	13	8	7	11	11	4
weiß nicht, keine Angabe	2	3	-	-	-	0	4	3
Mittelwert	2.2	2.2	2.4	2.2	2.2	2.1	2.4	2.1
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	64	66	58	72	64	70	56	68
Bottom-2-Box (4,5)	16	15	23	12	10	16	20	15

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 11

Zustimmung zu Aussagen über die Komplexität von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Ich persönlich profitiere von Wissenschaft und Forschung.

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	36	24	42	33	48	37	32	32	32
(2) stimme eher zu	28	36	24	37	21	32	25	14	31
(3) unentschieden	17	28	17	9	10	16	21	26	16
(4) stimme eher nicht zu	8	6	6	7	9	9	19	11	10
(5) stimme nicht zu	8	6	8	6	10	7	3	17	11
weiß nicht, keine Angabe	2	0	4	9	1	-	-	-	-
Mittelwert	2.2	2.3	2.1	2.1	2.1	2.2	2.4	2.7	2.4
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	64	61	66	70	70	69	57	46	64
Bottom-2-Box (4,5)	16	11	13	12	19	16	22	28	21

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 11

Zustimmung zu Aussagen über die Komplexität von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Ich persönlich profitiere von Wissenschaft und Forschung.

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) stimme voll und ganz zu	36	31	37	49	35	61	49	36	21	22	33
(2) stimme eher zu	28	38	27	25	27	30	30	53	33	43	24
(3) unentschieden	17	11	18	16	21	3	15	5	9	22	20
(4) stimme eher nicht zu	8	16	6	4	6	2	-	-	15	7	14
(5) stimme nicht zu	8	4	9	5	7	-	5	6	22	5	8
weiß nicht, keine Angabe	2	0	3	-	4	4	0	-	-	-	1
Mittelwert	2.2	2.2	2.2	1.9	2.2	1.4	1.8	1.9	2.9	2.3	2.4
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	64	69	64	74	63	91	79	89	54	65	57
Bottom-2-Box (4,5)	16	20	15	10	13	2	5	6	38	12	21

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 11

Zustimmung zu Aussagen über die Komplexität von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005 %	493 %	512 %	199 %	149 %	141 %	186 %	329 %
Kontroversen zwischen Wissenschaftlern sind hilfreich, weil sie dazu beitragen, dass sich die richtigen Forschungsergebnisse durchsetzen.	71	75	67	69	76	67	71	72
Ich persönlich profitiere von Wissenschaft und Forschung.	64	66	63	74	71	75	63	52
Wenn Wissenschaftler sich widersprechen, ist es schwierig für mich zu beurteilen, welche Information die richtige ist.	54	46	61	45	50	53	59	59
Wissenschaft und Forschung sind so kompliziert, dass ich vieles davon nicht verstehe.	40	30	49	27	26	38	44	52
Wissenschaft und Forschung haben so wenig Alltagsbezug, dass sie für mich nicht relevant sind.	16	18	15	9	11	10	24	22

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 11
Zustimmung zu Aussagen über die Komplexität von Wissenschaft und Forschung
 Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005 %	573 %	432 %	327 %	299 %	333 %	46 %
Kontroversen zwischen Wissenschaftlern sind hilfreich, weil sie dazu beitragen, dass sich die richtigen Forschungsergebnisse durchsetzen.	71	74	67	60	70	85	58
Ich persönlich profitiere von Wissenschaft und Forschung.	64	71	56	51	56	86	58
Wenn Wissenschaftler sich widersprechen, ist es schwierig für mich zu beurteilen, welche Information die richtige ist.	54	52	57	55	69	44	25
Wissenschaft und Forschung sind so kompliziert, dass ich vieles davon nicht verstehe.	40	37	43	48	44	26	49
Wissenschaft und Forschung haben so wenig Alltagsbezug, dass sie für mich nicht relevant sind.	16	14	20	25	18	6	17

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 11

Zustimmung zu Aussagen über die Komplexität von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1005 %	240 %	377 %	172 %	216 %	109 %	149 %	187 %	389 %
Kontroversen zwischen Wissenschaftlern sind hilfreich, weil sie dazu beitragen, dass sich die richtigen Forschungsergebnisse durchsetzen.	71	63	72	79	73	64	67	66	82
Ich persönlich profitiere von Wissenschaft und Forschung.	64	58	63	65	74	56	55	59	77
Wenn Wissenschaftler sich widersprechen, ist es schwierig für mich zu beurteilen, welche Information die richtige ist.	54	57	55	58	45	64	63	63	46
Wissenschaft und Forschung sind so kompliziert, dass ich vieles davon nicht verstehe.	40	43	44	40	28	61	42	46	32
Wissenschaft und Forschung haben so wenig Alltagsbezug, dass sie für mich nicht relevant sind.	16	21	15	20	11	25	18	14	14

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 11

Zustimmung zu Aussagen über die Komplexität von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005 %	835 %	170 %	42 %	87 %	207 %	301 %	368 %
Kontroversen zwischen Wissenschaftlern sind hilfreich, weil sie dazu beitragen, dass sich die richtigen Forschungsergebnisse durchsetzen.	71	72	65	45	66	76	71	73
Ich persönlich profitiere von Wissenschaft und Forschung.	64	66	58	72	64	70	56	68
Wenn Wissenschaftler sich widersprechen, ist es schwierig für mich zu beurteilen, welche Information die richtige ist.	54	54	56	53	57	60	53	51
Wissenschaft und Forschung sind so kompliziert, dass ich vieles davon nicht verstehe.	40	39	41	42	49	42	38	37
Wissenschaft und Forschung haben so wenig Alltagsbezug, dass sie für mich nicht relevant sind.	16	16	19	16	8	17	17	17

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 11

Zustimmung zu Aussagen über die Komplexität von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Kontroversen zwischen Wissenschaftlern sind hilfreich, weil sie dazu beitragen, dass sich die richtigen Forschungsergebnisse durchsetzen.	71	73	75	81	64	71	69	53	72
Ich persönlich profitiere von Wissenschaft und Forschung.	64	61	66	70	70	69	57	46	64
Wenn Wissenschaftler sich widersprechen, ist es schwierig für mich zu beurteilen, welche Information die richtige ist.	54	52	47	49	65	59	58	63	45
Wissenschaft und Forschung sind so kompliziert, dass ich vieles davon nicht verstehe.	40	42	35	37	42	40	68	44	26
Wissenschaft und Forschung haben so wenig Alltagsbezug, dass sie für mich nicht relevant sind.	16	19	15	19	9	16	15	24	19

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 11
Zustimmung zu Aussagen über die Komplexität von Wissenschaft und Forschung
 Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005 %	164 %	841 %	73 %	243 %	104 %	28 %	29 %	101 %	94 %	232 %
Kontroversen zwischen Wissenschaftlern sind hilfreich, weil sie dazu beitragen, dass sich die richtigen Forschungsergebnisse durchsetzen.	71	74	71	82	78	92	80	86	62	74	60
Ich persönlich profitiere von Wissenschaft und Forschung.	64	69	64	74	63	91	79	89	54	65	57
Wenn Wissenschaftler sich widersprechen, ist es schwierig für mich zu beurteilen, welche Information die richtige ist.	54	52	54	50	61	30	56	40	61	47	67
Wissenschaft und Forschung sind so kompliziert, dass ich vieles davon nicht verstehe.	40	22	43	57	49	26	42	35	29	35	35
Wissenschaft und Forschung haben so wenig Alltagsbezug, dass sie für mich nicht relevant sind.	16	21	15	27	14	2	5	14	27	19	19

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 11

Zustimmung zu Aussagen über die Komplexität von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005 %	493 %	512 %	199 %	149 %	141 %	186 %	329 %
Wissenschaft und Forschung haben so wenig Alltagsbezug, dass sie für mich nicht relevant sind.	52	57	48	63	62	50	50	44
Wissenschaft und Forschung sind so kompliziert, dass ich vieles davon nicht verstehe.	22	30	15	29	33	22	17	16
Wenn Wissenschaftler sich widersprechen, ist es schwierig für mich zu beurteilen, welche Information die richtige ist.	18	19	17	4	27	22	19	19
Ich persönlich profitiere von Wissenschaft und Forschung.	16	17	15	9	20	13	17	19
Kontroversen zwischen Wissenschaftlern sind hilfreich, weil sie dazu beitragen, dass sich die richtigen Forschungsergebnisse durchsetzen.	6	4	8	9	3	3	5	7

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 11

Zustimmung zu Aussagen über die Komplexität von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005 %	573 %	432 %	327 %	299 %	333 %	46 %
Wissenschaft und Forschung haben so wenig Alltagsbezug, dass sie für mich nicht relevant sind.	52	58	44	40	41	77	30
Wissenschaft und Forschung sind so kompliziert, dass ich vieles davon nicht verstehe.	22	26	17	16	17	36	-
Wenn Wissenschaftler sich widersprechen, ist es schwierig für mich zu beurteilen, welche Information die richtige ist.	18	23	10	22	11	22	-
Ich persönlich profitiere von Wissenschaft und Forschung.	16	15	17	23	21	5	10
Kontroversen zwischen Wissenschaftlern sind hilfreich, weil sie dazu beitragen, dass sich die richtigen Forschungsergebnisse durchsetzen.	6	4	8	9	2	4	24

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 11

Zustimmung zu Aussagen über die Komplexität von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 + 3500 +
Basis (=100%)	1005 %	240 %	377 %	172 %	216 %	109 %	149 %	187 %	389 %
Wissenschaft und Forschung haben so wenig Alltagsbezug, dass sie für mich nicht relevant sind.	52	49	50	55	57	50	35	47	62
Wissenschaft und Forschung sind so kompliziert, dass ich vieles davon nicht verstehe.	22	25	23	21	19	20	13	18	30
Wenn Wissenschaftler sich widersprechen, ist es schwierig für mich zu beurteilen, welche Information die richtige ist.	18	21	22	5	16	22	11	11	24
Ich persönlich profitiere von Wissenschaft und Forschung.	16	22	16	14	12	19	27	22	9
Kontroversen zwischen Wissenschaftlern sind hilfreich, weil sie dazu beitragen, dass sich die richtigen Forschungsergebnisse durchsetzen.	6	9	5	4	5	6	11	5	3

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 11

Zustimmung zu Aussagen über die Komplexität von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005 %	835 %	170 %	42 %	87 %	207 %	301 %	368 %
Wissenschaft und Forschung haben so wenig Alltagsbezug, dass sie für mich nicht relevant sind.	52	55	37	28	51	46	56	55
Wissenschaft und Forschung sind so kompliziert, dass ich vieles davon nicht verstehe.	22	23	21	12	14	19	23	27
Wenn Wissenschaftler sich widersprechen, ist es schwierig für mich zu beurteilen, welche Information die richtige ist.	18	17	21	17	24	14	18	17
Ich persönlich profitiere von Wissenschaft und Forschung.	16	15	23	12	10	16	20	15
Kontroversen zwischen Wissenschaftlern sind hilfreich, weil sie dazu beitragen, dass sich die richtigen Forschungsergebnisse durchsetzen.	6	5	8	18	4	1	7	7

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 11

Zustimmung zu Aussagen über die Komplexität von Wissenschaft und Forschung

Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Wissenschaft und Forschung haben so wenig Alltagsbezug, dass sie für mich nicht relevant sind.	52	56	58	56	51	58	29	38	38
Wissenschaft und Forschung sind so kompliziert, dass ich vieles davon nicht verstehe.	22	18	31	21	16	25	8	21	24
Wenn Wissenschaftler sich widersprechen, ist es schwierig für mich zu beurteilen, welche Information die richtige ist.	18	16	21	16	12	15	26	23	18
Ich persönlich profitiere von Wissenschaft und Forschung.	16	11	13	12	19	16	22	28	21
Kontroversen zwischen Wissenschaftlern sind hilfreich, weil sie dazu beitragen, dass sich die richtigen Forschungsergebnisse durchsetzen.	6	12	6	1	3	2	7	11	6

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 11
Zustimmung zu Aussagen über die Komplexität von Wissenschaft und Forschung
 Inwieweit stimmen Sie den folgenden Aussagen zu?

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005 %	164 %	841 %	73 %	243 %	104 %	28 %	29 %	101 %	94 %	232 %
Wissenschaft und Forschung haben so wenig Alltagsbezug, dass sie für mich nicht relevant sind.	52	46	53	51	52	89	69	83	36	48	46
Wissenschaft und Forschung sind so kompliziert, dass ich vieles davon nicht verstehe.	22	22	22	21	14	39	32	56	25	23	19
Wenn Wissenschaftler sich widersprechen, ist es schwierig für mich zu beurteilen, welche Information die richtige ist.	18	19	17	25	17	35	14	3	26	11	14
Ich persönlich profitiere von Wissenschaft und Forschung.	16	20	15	10	13	2	5	6	38	12	21
Kontroversen zwischen Wissenschaftlern sind hilfreich, weil sie dazu beitragen, dass sich die richtigen Forschungsergebnisse durchsetzen.	6	3	6	4	4	2	12	-	10	3	5

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 12a

Wahrnehmung von Wissenschaftsfreiheit in Deutschland

In Deutschland gilt laut Grundgesetz die sogenannte Wissenschaftsfreiheit. Darunter versteht man unter anderem, dass Wissenschaftler unabhängig von Dritten zu jedem beliebigen Thema forschen, lehren und kommunizieren dürfen. Was würden Sie sagen, wie steht es hierzulande um die Wissenschaftsfreiheit?

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr gut	13	18	8	25	16	8	8	9
(2) eher gut	32	34	30	47	36	21	28	28
(3) teils, teils	39	33	45	20	37	55	40	46
(4) eher schlecht	8	8	9	3	8	6	20	7
(5) sehr schlecht	3	4	2	2	4	4	3	3
weiß nicht, keine Angabe	4	3	6	5	-	6	1	7
Mittelwert	2.6	2.4	2.7	2.1	2.5	2.7	2.8	2.6
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	45	52	38	71	51	29	36	37
Bottom-2-Box (4,5)	11	12	11	4	12	9	23	10

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 12a

Wahrnehmung von Wissenschaftsfreiheit in Deutschland

In Deutschland gilt laut Grundgesetz die sogenannte Wissenschaftsfreiheit. Darunter versteht man unter anderem, dass Wissenschaftler unabhängig von Dritten zu jedem beliebigen Thema forschen, lehren und kommunizieren dürfen. Was würden Sie sagen, wie steht es hierzulande um die Wissenschaftsfreiheit?

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr gut	13	13	12	5	7	23	24
(2) eher gut	32	30	34	22	29	42	52
(3) teils, teils	39	37	42	52	49	22	17
(4) eher schlecht	8	12	4	8	10	8	-
(5) sehr schlecht	3	4	2	5	2	2	7
weiß nicht, keine Angabe	4	4	5	9	3	2	-
Mittelwert	2.6	2.6	2.5	2.8	2.7	2.2	2.2
SUMME	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	45	44	46	27	36	65	76
Bottom-2-Box (4,5)	11	15	6	13	12	11	7

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 12a

Wahrnehmung von Wissenschaftsfreiheit in Deutschland

In Deutschland gilt laut Grundgesetz die sogenannte Wissenschaftsfreiheit. Darunter versteht man unter anderem, dass Wissenschaftler unabhängig von Dritten zu jedem beliebigen Thema forschen, lehren und kommunizieren dürfen. Was würden Sie sagen, wie steht es hierzulande um die Wissenschaftsfreiheit?

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr gut	13	11	13	14	12	11	5	19	15
(2) eher gut	32	25	31	33	40	30	23	27	37
(3) teils, teils	39	41	41	40	35	47	58	40	30
(4) eher schlecht	8	8	9	7	8	7	7	9	11
(5) sehr schlecht	3	4	3	4	1	1	3	1	4
weiß nicht, keine Angabe	4	10	3	1	4	5	4	3	2
Mittelwert	2.6	2.7	2.6	2.5	2.4	2.5	2.8	2.5	2.5
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	45	36	44	48	52	40	27	46	52
Bottom-2-Box (4,5)	11	12	12	11	9	7	11	11	15

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 12a

Wahrnehmung von Wissenschaftsfreiheit in Deutschland

In Deutschland gilt laut Grundgesetz die sogenannte Wissenschaftsfreiheit. Darunter versteht man unter anderem, dass Wissenschaftler unabhängig von Dritten zu jedem beliebigen Thema forschen, lehren und kommunizieren dürfen. Was würden Sie sagen, wie steht es hierzulande um die Wissenschaftsfreiheit?

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr gut	13	13	10	1	4	6	15	18
(2) eher gut	32	35	18	32	22	36	24	38
(3) teils, teils	39	36	58	38	51	41	48	28
(4) eher schlecht	8	9	5	13	15	8	8	7
(5) sehr schlecht	3	3	4	2	4	3	3	3
weiß nicht, keine Angabe	4	4	6	13	3	6	2	5
Mittelwert	2.6	2.5	2.7	2.8	2.9	2.6	2.6	2.4
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	45	48	28	33	26	43	39	56
Bottom-2-Box (4,5)	11	12	9	15	20	10	11	10

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 12a

Wahrnehmung von Wissenschaftsfreiheit in Deutschland

In Deutschland gilt laut Grundgesetz die sogenannte Wissenschaftsfreiheit. Darunter versteht man unter anderem, dass Wissenschaftler unabhängig von Dritten zu jedem beliebigen Thema forschen, lehren und kommunizieren dürfen. Was würden Sie sagen, wie steht es hierzulande um die Wissenschaftsfreiheit?

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr gut	13	17	14	15	5	11	16	4	17
(2) eher gut	32	29	44	30	30	40	37	12	14
(3) teils, teils	39	42	28	39	41	29	43	72	49
(4) eher schlecht	8	4	6	12	20	9	1	5	5
(5) sehr schlecht	3	5	3	0	-	5	3	3	6
weiß nicht, keine Angabe	4	2	5	4	4	6	0	4	8
Mittelwert	2.6	2.5	2.4	2.5	2.8	2.5	2.4	2.9	2.7
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	45	47	58	45	35	51	53	16	31
Bottom-2-Box (4,5)	11	9	9	12	20	14	4	8	11

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 12a

Wahrnehmung von Wissenschaftsfreiheit in Deutschland

In Deutschland gilt laut Grundgesetz die sogenannte Wissenschaftsfreiheit. Darunter versteht man unter anderem, dass Wissenschaftler unabhängig von Dritten zu jedem beliebigen Thema forschen, lehren und kommunizieren dürfen. Was würden Sie sagen, wie steht es hierzulande um die Wissenschaftsfreiheit?

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr gut	13	6	14	11	15	19	8	1	2	9	10
(2) eher gut	32	36	31	37	29	60	50	35	11	26	31
(3) teils, teils	39	36	40	42	46	17	40	57	58	38	37
(4) eher schlecht	8	13	7	4	5	3	3	7	15	22	12
(5) sehr schlecht	3	4	3	2	0	-	-	-	10	3	5
weiß nicht, keine Angabe	4	4	5	4	4	2	-	1	4	3	6
Mittelwert	2.6	2.7	2.5	2.5	2.4	2	2.4	2.7	3.2	2.8	2.7
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	45	42	45	47	44	79	58	36	12	34	41
Bottom-2-Box (4,5)	11	18	10	6	5	3	3	7	25	25	17

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 12b

Gründe für eine positive Wahrnehmung der Wissenschaftsfreiheit in Deutschland

Bitte begründen Sie in wenigen Sätzen, warum Sie denken, dass es (...) um die Wissenschaftsfreiheit in Deutschland steht.

Befragte, die die Wissenschaftsfreiheit in Deutschland als eher gut bis sehr gut beurteilen

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	449	256	193	142	77	41	67	122
	%	%	%	%	%	%	%	%
Vielfalt & Qualität der Wissenschaft in Deutschland	12	9	17	6	39	10	8	6
Deutschland als rahmengebender Staat	11	10	11	8	2	13	21	13
Grundsätzlich gegeben / es gibt nur wenige gerechtfertigte Einschränkungen	11	11	11	17	10	14	9	3
unabhängige Arbeitsweise der Forscher & unabhängige Organisation der Institutionen	8	11	4	8	16	5	9	5
finanzielle Abhängigkeit der Wissenschaft (im positiven Sinne)	8	6	11	13	10	3	8	3
Meinungsfreiheit & Diskurs	7	7	7	10	-	7	10	7
Einfluss der Wissenschaft	6	4	9	1	17	1	6	7
Kommunikation & mediale Präsenz, freie Veröffentlichung der Ergebnisse, kollaboratives Arbeiten	6	6	7	2	-	1	3	18
Einschränkungen der Wissenschaftsfreiheit (Begründungen warum nur eher gut)	4	2	6	5	3	3	3	4
gesetzliche Grundlage	4	6	2	4	1	6	4	5
Unabhängigkeit der Forschung allgemein	4	4	3	-	13	7	1	2
konkrete Beispiele	3	5	1	-	15	4	0	1
staatliche Förderung der Forschung	3	4	2	-	1	12	5	3
keine gegenteiligen Erfahrungen	3	4	1	4	2	3	1	2
Unabhängigkeit der Forschung vom Staat	3	5	0	7	0	4	1	0
Vergleich zu anderen Ländern	3	4	1	2	-	2	10	1
Förderung der Forschung (allgemein)	2	1	3	-	3	5	3	3
Unabhängigkeit der Forschung von Wirtschaft	2	3	0	-	6	4	3	0

Forschung ist zu frei	2	2	1	3	0	5	3	-
aufgrund eigener Erfahrungen/Nähe zu Forschung	1	0	1	-	-	1	2	1
Sonstiges	12	14	11	12	7	8	7	20
weiß nicht, keine Angabe	8	5	12	12	3	1	6	10
SUMME	122	123	121	113	150	120	124	115

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 12b

Gründe für eine positive Wahrnehmung der Wissenschaftsfreiheit in Deutschland

Bitte begründen Sie in wenigen Sätzen, warum Sie denken, dass es (...) um die Wissenschaftsfreiheit in Deutschland steht.

Befragte, die die Wissenschaftsfreiheit in Deutschland als eher gut bis sehr gut beurteilen

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	449	249	199	89	108	217	35
	%	%	%	%	%	%	%
Vielfalt & Qualität der Wissenschaft in Deutschland	12	21	2	5	6	21	-
Deutschland als rahmengebender Staat	11	8	15	5	20	10	-
Grundsätzlich gegeben / es gibt nur wenige gerechtfertigte Einschränkungen	11	8	13	5	0	12	47
unabhängige Arbeitsweise der Forscher & unabhängige Organisation der Institutionen	8	12	4	12	3	11	-
finanzielle Abhängigkeit der Wissenschaft (im positiven Sinne)	8	9	8	1	3	12	17
Meinungsfreiheit & Diskurs	7	6	8	8	9	5	12
Einfluss der Wissenschaft	6	8	4	6	11	5	-
Kommunikation & mediale Präsenz, freie Veröffentlichung der Ergebnisse, kollaboratives Arbeiten	6	2	12	18	3	3	-
Einschränkungen der Wissenschaftsfreiheit (Begründungen warum nur eher gut)	4	3	5	2	2	6	-
gesetzliche Grundlage	4	5	3	5	4	4	-
Unabhängigkeit der Forschung allgemein	4	5	1	-	4	5	-
konkrete Beispiele	3	6	0	9	1	2	-
staatliche Förderung der Forschung	3	4	2	3	3	4	-
keine gegenteiligen Erfahrungen	3	2	4	-	2	4	5
Unabhängigkeit der Forschung vom Staat	3	3	2	-	1	3	12
Vergleich zu anderen Ländern	3	3	2	-	3	4	-
Förderung der Forschung (allgemein)	2	3	1	2	2	2	-

Unabhängigkeit der Forschung von Wirtschaft	2	3	0	2	-	3	-
Forschung ist zu frei	2	2	2	-	3	2	-
aufgrund eigener Erfahrungen/Nähe zu Forschung	1	0	1	-	-	1	-
Sonstiges	12	14	11	21	18	8	-
weiß nicht, keine Angabe	8	4	13	14	15	1	19
SUMME	122	129	113	116	113	131	112

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 12b

Gründe für eine positive Wahrnehmung der Wissenschaftsfreiheit in Deutschland

Bitte begründen Sie in wenigen Sätzen, warum Sie denken, dass es (...) um die Wissenschaftsfreiheit in Deutschland steht.

Befragte, die die Wissenschaftsfreiheit in Deutschland als eher gut bis sehr gut beurteilen

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 + 3500 +
Basis (=100%)	449	87	167	82	113	44	41	86	204
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Vielfalt & Qualität der Wissenschaft in Deutschland	12	14	17	6	9	4	8	16	18
Deutschland als rahmengebender Staat	11	8	10	3	20	6	8	1	14
Grundsätzlich gegeben / es gibt nur wenige gerechtfertigte Einschränkungen	11	4	7	14	19	2	3	9	16
unabhängige Arbeitsweise der Forscher & unabhängige Organisation der Institutionen	8	4	6	16	10	18	4	7	8
finanzielle Abhängigkeit der Wissenschaft (im positiven Sinne)	8	10	9	3	9	2	11	19	4
Meinungsfreiheit & Diskurs	7	7	5	15	5	11	6	4	8
Einfluss der Wissenschaft	6	11	5	12	1	2	13	2	9
Kommunikation & mediale Präsenz, freie Veröffentlichung der Ergebnisse, kollaboratives Arbeiten	6	3	14	1	1	0	9	22	2
Einschränkungen der Wissenschaftsfreiheit (Begründungen warum nur eher gut)	4	5	3	1	7	0	9	2	3
gesetzliche Grundlage	4	3	4	8	1	1	1	1	7
Unabhängigkeit der Forschung allgemein	4	-	7	2	3	-	1	1	7
konkrete Beispiele	3	1	3	10	0	18	0	0	3
staatliche Förderung der Forschung	3	5	2	2	3	3	3	2	4
keine gegenteiligen Erfahrungen	3	6	2	1	3	2	2	2	2
Unabhängigkeit der Forschung vom Staat	3	1	2	9	1	0	-	-	5
Vergleich zu anderen Ländern	3	4	3	2	1	9	3	-	3
Förderung der Forschung (allgemein)	2	2	2	3	2	5	1	1	2
Unabhängigkeit der Forschung von Wirtschaft	2	3	3	0	0	3	-	-	3

Forschung ist zu frei	2	3	1	0	3	5	5	2	1
aufgrund eigener Erfahrungen/Nähe zu Forschung	1	0	1	-	0	-	1	0	1
Sonstiges	12	8	12	15	14	2	12	21	8
weiß nicht, keine Angabe	8	21	7	0	6	31	19	2	3
SUMME	122	122	124	122	120	125	118	115	129

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 12b

Gründe für eine positive Wahrnehmung der Wissenschaftsfreiheit in Deutschland

Bitte begründen Sie in wenigen Sätzen, warum Sie denken, dass es (...) um die Wissenschaftsfreiheit in Deutschland steht.

Befragte, die die Wissenschaftsfreiheit in Deutschland als eher gut bis sehr gut beurteilen

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	449	402	47	14	23	88	119	205
	%	%	%	%	%	%	%	%
Vielfalt & Qualität der Wissenschaft in Deutschland	12	13	4	1	37	11	12	12
Deutschland als rahmengebender Staat	11	11	10	13	18	6	12	11
Grundsätzlich gegeben / es gibt nur wenige gerechtfertigte Einschränkungen	11	10	16	8	36	7	9	11
unabhängige Arbeitsweise der Forscher & unabhängige Organisation der Institutionen	8	9	4	-	4	17	11	4
finanzielle Abhängigkeit der Wissenschaft (im positiven Sinne)	8	7	15	3	5	9	2	12
Meinungsfreiheit & Diskurs	7	7	11	-	-	4	14	6
Einfluss der Wissenschaft	6	7	2	-	22	1	3	9
Kommunikation & mediale Präsenz, freie Veröffentlichung der Ergebnisse, kollaboratives Arbeiten	6	6	5	-	2	2	13	5
Einschränkungen der Wissenschaftsfreiheit (Begründungen warum nur eher gut)	4	3	11	-	4	7	2	4
gesetzliche Grundlage	4	4	2	-	1	8	1	4
Unabhängigkeit der Forschung allgemein	4	4	1	21	2	0	2	5
konkrete Beispiele	3	4	-	-	-	11	4	0
staatliche Förderung der Forschung	3	3	4	7	2	2	3	3
keine gegenteiligen Erfahrungen	3	2	8	3	1	6	1	3
Unabhängigkeit der Forschung vom Staat	3	3	-	-	3	0	5	3
Vergleich zu anderen Ländern	3	2	7	-	3	1	4	3
Förderung der Forschung (allgemein)	2	2	2	-	-	4	1	2
Unabhängigkeit der Forschung von Wirtschaft	2	2	-	1	-	0	2	3

Forschung ist zu frei	2	2	1	-	-	5	1	2
aufgrund eigener Erfahrungen/Nähe zu Forschung	1	0	2	-	-	1	1	1
Sonstiges	12	13	8	22	-	15	11	12
weiß nicht, keine Angabe	8	8	9	50	1	14	6	5
SUMME	122	122	120	130	140	130	117	119

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 12b

Gründe für eine positive Wahrnehmung der Wissenschaftsfreiheit in Deutschland

Bitte begründen Sie in wenigen Sätzen, warum Sie denken, dass es (...) um die Wissenschaftsfreiheit in Deutschland steht.

Befragte, die die Wissenschaftsfreiheit in Deutschland als eher gut bis sehr gut beurteilen

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	449	76	126	61	47	81	23	12	24
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Vielfalt & Qualität der Wissenschaft in Deutschland	12	18	13	11	7	17	3	13	1
Deutschland als rahmengebender Staat	11	10	6	11	12	20	19	-	3
Grundsätzlich gegeben / es gibt nur wenige gerechtfertigte Einschränkungen	11	2	12	5	7	18	8	23	20
unabhängige Arbeitsweise der Forscher & unabhängige Organisation der Institutionen	8	6	10	16	10	2	12	6	3
finanzielle Abhängigkeit der Wissenschaft (im positiven Sinne)	8	19	3	8	2	5	6	5	28
Meinungsfreiheit & Diskurs	7	12	7	7	1	4	22	1	-
Einfluss der Wissenschaft	6	2	16	2	9	1	0	5	0
Kommunikation & mediale Präsenz, freie Veröffentlichung der Ergebnisse, kollaboratives Arbeiten	6	6	12	2	0	5	2	5	5
Einschränkungen der Wissenschaftsfreiheit (Begründungen warum nur eher gut)	4	3	2	2	3	5	1	31	5
gesetzliche Grundlage	4	5	1	4	3	9	4	-	1
Unabhängigkeit der Forschung allgemein	4	1	5	1	10	3	-	4	-
konkrete Beispiele	3	1	0	20	3	-	0	-	-
staatliche Förderung der Forschung	3	2	3	1	3	4	3	-	5
keine gegenteiligen Erfahrungen	3	1	0	0	6	4	6	27	-
Unabhängigkeit der Forschung vom Staat	3	6	2	5	-	3	-	-	-
Vergleich zu anderen Ländern	3	1	-	6	1	3	18	-	-
Förderung der Forschung (allgemein)	2	2	2	-	5	3	6	-	2
Unabhängigkeit der Forschung von Wirtschaft	2	-	1	-	0	8	-	-	-
Forschung ist zu frei	2	2	-	3	9	0	-	2	-

aufgrund eigener Erfahrungen/Nähe zu Forschung	1	1	1	-	-	-	-	5	1
Sonstiges	12	12	15	7	25	9	2	9	12
weiß nicht, keine Angabe	8	9	10	10	7	1	11	1	18
SUMME	122	124	122	122	123	123	126	138	102

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 12b

Gründe für eine positive Wahrnehmung der Wissenschaftsfreiheit in Deutschland

Bitte begründen Sie in wenigen Sätzen, warum Sie denken, dass es (...) um die Wissenschaftsfreiheit in Deutschland steht.

Befragte, die die Wissenschaftsfreiheit in Deutschland als eher gut bis sehr gut beurteilen

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	449	69	380	34	107	82	16	10	13	32	94
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Vielfalt & Qualität der Wissenschaft in Deutschland	12	8	13	3	19	14	6	35	1	22	11
Deutschland als rahmengebender Staat	11	19	9	21	9	9	9	-	5	23	15
Grundsätzlich gegeben / es gibt nur wenige gerechtfertigte Einschränkungen	11	22	8	4	15	12	16	13	-	1	4
unabhängige Arbeitsweise der Forscher & unabhängige Organisation der Institutionen	8	8	8	2	7	4	10	1	5	26	13
finanzielle Abhängigkeit der Wissenschaft (im positiven Sinne)	8	2	9	-	8	13	9	9	9	8	5
Meinungsfreiheit & Diskurs	7	4	8	2	4	6	2	-	-	2	13
Einfluss der Wissenschaft	6	13	5	3	7	4	4	1	64	-	5
Kommunikation & mediale Präsenz, freie Veröffentlichung der Ergebnisse, kollaboratives Arbeiten	6	1	7	5	14	4	17	3	6	1	3
Einschränkungen der Wissenschaftsfreiheit (Begründungen warum nur eher gut)	4	5	4	7	1	8	2	12	7	4	4
gesetzliche Grundlage	4	2	4	15	2	7	19	8	-	1	1
Unabhängigkeit der Forschung allgemein	4	6	3	-	1	9	2	3	-	1	1
konkrete Beispiele	3	-	4	1	0	5	-	-	-	28	0
staatliche Förderung der Forschung	3	6	2	4	3	5	3	5	-	4	2
keine gegenteiligen Erfahrungen	3	1	3	6	5	1	1	-	-	4	1
Unabhängigkeit der Forschung vom Staat	3	1	3	1	3	5	-	-	-	-	1
Vergleich zu anderen Ländern	3	1	3	2	2	1	-	-	-	13	4
Förderung der Forschung (allgemein)	2	4	2	-	3	1	11	9	-	0	0

Unabhängigkeit der Forschung von Wirtschaft	2	-	2	1	5	-	-	-	-	4	2
Forschung ist zu frei	2	3	2	-	2	2	-	23	2	-	2
aufgrund eigener Erfahrungen/Nähe zu Forschung	1	1	0	4	0	1	-	-	-	-	1
Sonstiges	12	5	14	22	9	17	2	-	-	4	18
weiß nicht, keine Angabe	8	1	10	13	6	-	2	-	5	3	15
SUMME	122	111	124	116	125	128	115	123	103	149	120

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 12c

Gründe für eine negative Wahrnehmung der Wissenschaftsfreiheit in Deutschland

Bitte begründen Sie in wenigen Sätzen, warum Sie denken, dass es (...) um die Wissenschaftsfreiheit in Deutschland steht.

Befragte, die die Wissenschaftsfreiheit in Deutschland als eher schlecht bis sehr schlecht beurteilen

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	115	60	55	9	18	13	43	32
	%	%	%	%	%	%	%	%
finanzielle Abhängigkeit	40	36	45	-	37	21	62	33
Abhängigkeit der Forschung vom Staat	25	27	23	-	18	19	40	17
mangelnde Förderung der Forschung	19	15	23	62	45	1	8	14
Abhängigkeit der Forschung von Wirtschaft	6	7	6	-	-	-	11	8
eingeschränkte Meinungsfreiheit & Diskurs	6	8	4	-	-	36	5	1
keine Ergebnisoffenheit	6	2	9	-	-	7	4	11
mangelnde Kommunikation & mediale Präsenz, keine freie Veröffentlichung und kollaboratives Arbeiten	5	6	5	-	18	5	4	2
Abhängigkeit der Forschung allgemein	5	6	4	-	-	4	5	9
zu viele Einschränkungen i.S.v. Vorschriften	5	1	8	-	-	-	1	15
mangelnde Vielfalt & Qualität von Wissenschaft in Deutschland	4	5	4	-	-	7	1	11
allgemeine kritische Aussagen	3	6	0	-	-	12	3	2
Corona	2	2	2	-	-	5	2	2
konkrete Beispiele	1	1	0	-	-	-	1	2
Sonstiges	9	11	6	38	-	-	9	10
weiß nicht, keine Angabe	2	4	1	-	-	17	-	2
SUMME	139	137	141	100	118	134	156	139

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 12c

Gründe für eine negative Wahrnehmung der Wissenschaftsfreiheit in Deutschland

Bitte begründen Sie in wenigen Sätzen, warum Sie denken, dass es (...) um die Wissenschaftsfreiheit in Deutschland steht.

Befragte, die die Wissenschaftsfreiheit in Deutschland als eher schlecht bis sehr schlecht beurteilen

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	115	87	28	41	35	35	3
	%	%	%	%	%	%	%
finanzielle Abhängigkeit	40	44	30	48	37	39	-
Abhängigkeit der Forschung vom Staat	25	29	12	35	21	20	-
mangelnde Förderung der Forschung	19	23	6	10	23	27	-
Abhängigkeit der Forschung von Wirtschaft	6	8	2	-	2	19	-
eingeschränkte Meinungsfreiheit & Diskurs	6	8	1	10	4	4	-
keine Ergebnisoffenheit	6	7	1	6	6	6	-
mangelnde Kommunikation & mediale Präsenz, keine freie Veröffentlichung und kollaboratives Arbeiten	5	5	6	12	-	4	-
Abhängigkeit der Forschung allgemein	5	2	14	-	12	4	-
zu viele Einschränkungen i.S.v. Vorschriften	5	4	8	3	9	2	-
mangelnde Vielfalt & Qualität von Wissenschaft in Deutschland	4	1	13	9	-	4	-
allgemeine kritische Aussagen	3	3	2	2	4	3	-
Corona	2	2	1	-	2	5	-
konkrete Beispiele	1	0	2	-	1	2	-
Sonstiges	9	4	24	10	6	1	100
weiß nicht, keine Angabe	2	3	2	-	2	6	-
SUMME	139	143	126	143	129	147	100

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 12c

Gründe für eine negative Wahrnehmung der Wissenschaftsfreiheit in Deutschland

Bitte begründen Sie in wenigen Sätzen, warum Sie denken, dass es (...) um die Wissenschaftsfreiheit in Deutschland steht.

Befragte, die die Wissenschaftsfreiheit in Deutschland als eher schlecht bis sehr schlecht beurteilen

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 + 3500 +
Basis (=100%)	115	29	46	19	20	8	16	20	59
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
finanzielle Abhängigkeit	40	61	28	20	59	72	28	48	36
Abhängigkeit der Forschung vom Staat	25	26	12	22	53	-	3	31	34
mangelnde Förderung der Forschung	19	13	37	-	3	21	37	-	23
Abhängigkeit der Forschung von Wirtschaft	6	15	3	1	8	-	-	9	5
eingeschränkte Meinungsfreiheit & Diskurs	6	-	12	3	4	-	-	7	10
keine Ergebnisoffenheit	6	3	10	5	-	-	7	6	7
mangelnde Kommunikation & mediale Präsenz, keine freie Veröffentlichung und kollaboratives Arbeiten	5	-	1	29	1	-	10	2	7
Abhängigkeit der Forschung allgemein	5	3	5	9	4	-	10	9	3
zu viele Einschränkungen i.S.v. Vorschriften	5	4	2	-	16	15	-	16	1
mangelnde Vielfalt & Qualität von Wissenschaft in Deutschland	4	3	6	1	4	12	-	1	5
allgemeine kritische Aussagen	3	11	-	1	-	20	-	5	0
Corona	2	2	2	2	3	-	-	-	3
konkrete Beispiele	1	1	2	-	-	-	-	-	1
Sonstiges	9	6	0	36	7	23	8	-	12
weiß nicht, keine Angabe	2	-	1	-	11	-	4	-	-
SUMME	139	149	121	129	175	163	107	133	148

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 12c

Gründe für eine negative Wahrnehmung der Wissenschaftsfreiheit in Deutschland

Bitte begründen Sie in wenigen Sätzen, warum Sie denken, dass es (...) um die Wissenschaftsfreiheit in Deutschland steht.

Befragte, die die Wissenschaftsfreiheit in Deutschland als eher schlecht bis sehr schlecht beurteilen

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	115	100	15	6	17	22	32	38
	%	%	%	%	%	%	%	%
finanzielle Abhängigkeit	40	42	27	64	29	37	45	40
Abhängigkeit der Forschung vom Staat	25	23	33	8	1	20	49	20
mangelnde Förderung der Forschung	19	21	7	2	46	32	2	16
Abhängigkeit der Forschung von Wirtschaft	6	5	15	-	8	4	6	9
eingeschränkte Meinungsfreiheit & Diskurs	6	6	5	3	4	3	14	4
keine Ergebnisoffenheit	6	6	6	12	1	1	0	13
mangelnde Kommunikation & mediale Präsenz, keine freie Veröffentlichung und kollaboratives Arbeiten	5	3	21	27	-	17	1	2
Abhängigkeit der Forschung allgemein	5	3	15	-	-	-	2	13
zu viele Einschränkungen i.S.v. Vorschriften	5	5	1	-	14	1	3	5
mangelnde Vielfalt & Qualität von Wissenschaft in Deutschland	4	5	-	-	-	-	3	10
allgemeine kritische Aussagen	3	3	1	-	-	10	0	3
Corona	2	2	4	-	1	8	-	2
konkrete Beispiele	1	1	1	-	-	3	-	1
Sonstiges	9	9	10	-	-	10	21	3
weiß nicht, keine Angabe	2	3	-	-	-	3	-	6
SUMME	139	138	147	117	105	149	146	145

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 12c

Gründe für eine negative Wahrnehmung der Wissenschaftsfreiheit in Deutschland

Bitte begründen Sie in wenigen Sätzen, warum Sie denken, dass es (...) um die Wissenschaftsfreiheit in Deutschland steht.

Befragte, die die Wissenschaftsfreiheit in Deutschland als eher schlecht bis sehr schlecht beurteilen

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	115	15	19	17	27	22	2	6	8
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
finanzielle Abhängigkeit	40	64	26	56	24	53	32	38	22
Abhängigkeit der Forschung vom Staat	25	29	24	50	22	1	10	15	51
mangelnde Förderung der Forschung	19	2	19	-	51	14	-	17	1
Abhängigkeit der Forschung von Wirtschaft	6	3	17	4	-	3	-	15	16
eingeschränkte Meinungsfreiheit & Diskurs	6	-	26	8	-	-	-	11	2
keine Ergebnisoffenheit	6	13	6	-	-	12	-	11	3
mangelnde Kommunikation & mediale Präsenz, keine freie Veröffentlichung und kollaboratives Arbeiten	5	1	4	2	-	8	-	-	39
Abhängigkeit der Forschung allgemein	5	-	5	4	2	5	-	29	7
zu viele Einschränkungen i.S.v. Vorschriften	5	1	6	19	2	-	-	-	2
mangelnde Vielfalt & Qualität von Wissenschaft in Deutschland	4	25	-	1	3	-	-	-	-
allgemeine kritische Aussagen	3	-	9	-	6	-	-	-	2
Corona	2	2	5	1	1	-	-	11	-
konkrete Beispiele	1	3	-	-	1	-	-	2	-
Sonstiges	9	1	3	8	12	17	68	-	5
weiß nicht, keine Angabe	2	-	12	-	-	3	-	-	-
SUMME	139	144	161	154	124	116	110	150	151

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 12c

Gründe für eine negative Wahrnehmung der Wissenschaftsfreiheit in Deutschland

Bitte begründen Sie in wenigen Sätzen, warum Sie denken, dass es (...) um die Wissenschaftsfreiheit in Deutschland steht.

Befragte, die die Wissenschaftsfreiheit in Deutschland als eher schlecht bis sehr schlecht beurteilen

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	115	29	86	4	13	3	1	2	25	23	39
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
finanzielle Abhängigkeit	40	44	39	35	28	7	27	72	43	66	33
Abhängigkeit der Forschung vom Staat	25	45	18	2	9	78	58	-	45	40	10
mangelnde Förderung der Forschung	19	19	19	-	30	78	15	-	3	-	38
Abhängigkeit der Forschung von Wirtschaft	6	0	8	-	8	78	-	-	1	4	8
eingeschränkte Meinungsfreiheit & Diskurs	6	2	8	-	2	-	-	-	21	6	1
keine Ergebnisoffenheit	6	2	7	2	19	-	-	-	8	1	4
mangelnde Kommunikation & mediale Präsenz, keine freie Veröffentlichung und kollaboratives Arbeiten	5	13	3	-	2	-	-	-	16	7	1
Abhängigkeit der Forschung allgemein	5	-	6	12	8	-	-	28	-	7	4
zu viele Einschränkungen i.S.v. Vorschriften	5	11	2	-	9	-	58	-	10	1	2
mangelnde Vielfalt & Qualität von Wissenschaft in Deutschland	4	-	6	-	7	9	-	-	-	-	7
allgemeine kritische Aussagen	3	-	4	16	-	-	-	-	-	-	7
Corona	2	2	2	-	-	-	27	-	4	1	2
konkrete Beispiele	1	-	1	3	-	-	-	-	-	1	1
Sonstiges	9	1	12	34	26	6	-	-	6	-	1
weiß nicht, keine Angabe	2	8	1	-	5	-	-	-	-	-	6
SUMME	139	149	135	105	152	255	185	100	157	136	126

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 13

Einstellung zur öffentlichen Kommunikation über Forschung

Es sind verschiedene Gründe denkbar, die Wissenschaftler in Deutschland daran hindern können, uneingeschränkt über ihre Forschung zu sprechen. Mit Blick auf die folgenden möglichen Gründe, die eine öffentliche Kommunikation über Forschung beeinträchtigen können: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass hierzulande...

...Wissenschaftler für ihre Forschung angegriffen werden, z. B. in den sozialen Medien

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr wahrscheinlich	38	35	42	28	58	40	47	31
(2) eher wahrscheinlich	31	32	29	36	20	30	31	32
(3) unentschieden	20	19	20	17	16	18	15	26
(4) eher unwahrscheinlich	6	10	2	12	6	7	2	5
(5) sehr unwahrscheinlich	2	2	3	3	-	4	4	2
weiß nicht, keine Angabe	2	1	3	4	-	-	1	4
Mittelwert	2	2.1	1.9	2.2	1.7	2	1.8	2.1
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	69	67	71	64	78	71	78	63
Bottom-2-Box (4,5)	9	13	5	15	6	11	6	7

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 13

Einstellung zur öffentlichen Kommunikation über Forschung

Es sind verschiedene Gründe denkbar, die Wissenschaftler in Deutschland daran hindern können, uneingeschränkt über ihre Forschung zu sprechen. Mit Blick auf die folgenden möglichen Gründe, die eine öffentliche Kommunikation über Forschung beeinträchtigen können: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass hierzulande...

...Wissenschaftler für ihre Forschung angegriffen werden, z. B. in den sozialen Medien

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr wahrscheinlich	38	45	30	36	41	42	17
(2) eher wahrscheinlich	31	31	30	26	34	34	23
(3) unentschieden	20	17	24	24	19	16	25
(4) eher unwahrscheinlich	6	5	8	5	5	7	21
(5) sehr unwahrscheinlich	2	2	4	3	1	1	14
weiß nicht, keine Angabe	2	0	5	6	1	0	-
Mittelwert	2	1.9	2.2	2.1	1.9	1.9	2.9
SUMME	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	69	76	60	62	74	76	40
Bottom-2-Box (4,5)	9	7	12	8	6	8	35

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 13

Einstellung zur öffentlichen Kommunikation über Forschung

Es sind verschiedene Gründe denkbar, die Wissenschaftler in Deutschland daran hindern können, uneingeschränkt über ihre Forschung zu sprechen. Mit Blick auf die folgenden möglichen Gründe, die eine öffentliche Kommunikation über Forschung beeinträchtigen können: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass hierzulande...

...Wissenschaftler für ihre Forschung angegriffen werden, z. B. in den sozialen Medien

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u.	2500 - u.	3500	3500 +
						- u. 1500	2500	3500	3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr wahrscheinlich	38	33	40	40	41	41	30	40	42
(2) eher wahrscheinlich	31	31	32	27	30	33	34	33	28
(3) unentschieden	20	15	21	21	21	12	28	12	22
(4) eher unwahrscheinlich	6	10	3	10	5	8	4	12	6
(5) sehr unwahrscheinlich	2	3	2	1	3	2	3	3	1
weiß nicht, keine Angabe	2	7	1	1	-	4	2	0	1
Mittelwert	2	2.1	1.9	2	2	1.9	2.2	2	2
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	69	64	72	67	71	74	63	73	70
Bottom-2-Box (4,5)	9	13	5	11	8	9	7	15	7

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 13

Einstellung zur öffentlichen Kommunikation über Forschung

Es sind verschiedene Gründe denkbar, die Wissenschaftler in Deutschland daran hindern können, uneingeschränkt über ihre Forschung zu sprechen. Mit Blick auf die folgenden möglichen Gründe, die eine öffentliche Kommunikation über Forschung beeinträchtigen können: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass hierzulande...

...Wissenschaftler für ihre Forschung angegriffen werden, z. B. in den sozialen Medien

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr wahrscheinlich	38	41	28	31	31	44	34	42
(2) eher wahrscheinlich	31	30	35	23	26	32	33	30
(3) unentschieden	20	18	28	26	39	17	18	18
(4) eher unwahrscheinlich	6	6	7	1	-	6	10	5
(5) sehr unwahrscheinlich	2	2	3	16	3	2	3	1
weiß nicht, keine Angabe	2	3	-	4	-	-	3	4
Mittelwert	2	2	2.2	2.5	2.2	1.9	2.1	1.9
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	69	70	63	53	58	75	67	72
Bottom-2-Box (4,5)	9	9	9	17	3	8	13	6

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 13

Einstellung zur öffentlichen Kommunikation über Forschung

Es sind verschiedene Gründe denkbar, die Wissenschaftler in Deutschland daran hindern können, uneingeschränkt über ihre Forschung zu sprechen. Mit Blick auf die folgenden möglichen Gründe, die eine öffentliche Kommunikation über Forschung beeinträchtigen können: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass hierzulande...

...Wissenschaftler für ihre Forschung angegriffen werden, z. B. in den sozialen Medien

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr wahrscheinlich	38	34	37	49	41	43	46	25	29
(2) eher wahrscheinlich	31	37	23	29	38	28	31	34	30
(3) unentschieden	20	18	26	10	13	21	6	23	37
(4) eher unwahrscheinlich	6	5	8	5	6	5	9	14	1
(5) sehr unwahrscheinlich	2	5	1	3	0	3	1	3	3
weiß nicht, keine Angabe	2	1	4	3	2	1	7	-	-
Mittelwert	2	2.1	2.1	1.8	1.8	2	1.8	2.4	2.2
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	69	71	60	79	79	70	77	59	59
Bottom-2-Box (4,5)	9	10	9	8	6	7	10	17	4

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 13

Einstellung zur öffentlichen Kommunikation über Forschung

Es sind verschiedene Gründe denkbar, die Wissenschaftler in Deutschland daran hindern können, uneingeschränkt über ihre Forschung zu sprechen. Mit Blick auf die folgenden möglichen Gründe, die eine öffentliche Kommunikation über Forschung beeinträchtigen können: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass hierzulande...

...Wissenschaftler für ihre Forschung angegriffen werden, z. B. in den sozialen Medien

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr wahrscheinlich	38	64	34	45	39	29	49	7	52	43	43
(2) eher wahrscheinlich	31	21	33	26	29	40	27	51	23	38	26
(3) unentschieden	20	11	21	22	20	24	20	33	20	14	18
(4) eher unwahrscheinlich	6	4	7	5	6	3	3	9	2	4	10
(5) sehr unwahrscheinlich	2	-	3	3	5	-	-	-	4	-	1
weiß nicht, keine Angabe	2	-	3	0	1	4	-	-	-	2	3
Mittelwert	2	1.6	2.1	2	2.1	2	1.8	2.4	1.8	1.8	2
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	69	85	66	70	68	69	76	58	75	81	69
Bottom-2-Box (4,5)	9	4	10	7	11	3	3	9	6	4	10

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 13

Einstellung zur öffentlichen Kommunikation über Forschung

Es sind verschiedene Gründe denkbar, die Wissenschaftler in Deutschland daran hindern können, uneingeschränkt über ihre Forschung zu sprechen. Mit Blick auf die folgenden möglichen Gründe, die eine öffentliche Kommunikation über Forschung beeinträchtigen können: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass hierzulande...

...Forschungsergebnisse in öffentlichen Debatten absichtlich falsch interpretiert werden

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr wahrscheinlich	23	23	22	25	33	23	26	14
(2) eher wahrscheinlich	26	24	28	29	18	35	28	24
(3) unentschieden	28	30	27	24	30	25	25	34
(4) eher unwahrscheinlich	16	16	16	16	15	14	11	21
(5) sehr unwahrscheinlich	5	6	5	1	5	3	9	6
weiß nicht, keine Angabe	1	0	3	4	-	-	1	2
Mittelwert	2.5	2.6	2.5	2.4	2.4	2.4	2.5	2.8
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	49	47	50	54	51	58	54	37
Bottom-2-Box (4,5)	21	22	21	18	19	17	20	27

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 13

Einstellung zur öffentlichen Kommunikation über Forschung

Es sind verschiedene Gründe denkbar, die Wissenschaftler in Deutschland daran hindern können, uneingeschränkt über ihre Forschung zu sprechen. Mit Blick auf die folgenden möglichen Gründe, die eine öffentliche Kommunikation über Forschung beeinträchtigen können: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass hierzulande...

...Forschungsergebnisse in öffentlichen Debatten absichtlich falsch interpretiert werden

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr wahrscheinlich	23	28	15	23	22	24	17
(2) eher wahrscheinlich	26	27	25	21	28	32	8
(3) unentschieden	28	27	31	26	36	24	27
(4) eher unwahrscheinlich	16	14	20	20	11	13	48
(5) sehr unwahrscheinlich	5	4	7	7	3	6	-
weiß nicht, keine Angabe	1	1	3	3	0	1	-
Mittelwert	2.5	2.4	2.8	2.7	2.4	2.5	3.1
SUMME	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	49	55	40	44	50	56	25
Bottom-2-Box (4,5)	21	18	26	26	14	20	48

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 13

Einstellung zur öffentlichen Kommunikation über Forschung

Es sind verschiedene Gründe denkbar, die Wissenschaftler in Deutschland daran hindern können, uneingeschränkt über ihre Forschung zu sprechen. Mit Blick auf die folgenden möglichen Gründe, die eine öffentliche Kommunikation über Forschung beeinträchtigen können: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass hierzulande...

...Forschungsergebnisse in öffentlichen Debatten absichtlich falsch interpretiert werden

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u.	2500 - u.	3500	3500 +
						- u. 1500	2500	3500	3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr wahrscheinlich	23	24	20	22	26	33	14	22	22
(2) eher wahrscheinlich	26	24	26	26	29	27	27	26	27
(3) unentschieden	28	23	28	40	25	20	29	32	32
(4) eher unwahrscheinlich	16	16	19	10	17	15	23	9	17
(5) sehr unwahrscheinlich	5	8	6	1	3	6	6	11	2
weiß nicht, keine Angabe	1	5	0	-	0	-	0	0	0
Mittelwert	2.5	2.6	2.7	2.4	2.4	2.3	2.8	2.6	2.5
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	49	47	46	49	55	60	42	47	49
Bottom-2-Box (4,5)	21	24	25	12	19	21	28	20	19

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 13

Einstellung zur öffentlichen Kommunikation über Forschung

Es sind verschiedene Gründe denkbar, die Wissenschaftler in Deutschland daran hindern können, uneingeschränkt über ihre Forschung zu sprechen. Mit Blick auf die folgenden möglichen Gründe, die eine öffentliche Kommunikation über Forschung beeinträchtigen können: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass hierzulande...

...Forschungsergebnisse in öffentlichen Debatten absichtlich falsch interpretiert werden

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr wahrscheinlich	23	23	23	33	33	26	16	22
(2) eher wahrscheinlich	26	27	23	14	19	27	28	27
(3) unentschieden	28	27	34	34	31	29	27	28
(4) eher unwahrscheinlich	16	16	17	18	15	15	21	13
(5) sehr unwahrscheinlich	5	5	3	1	3	2	6	7
weiß nicht, keine Angabe	1	2	0	-	-	0	1	3
Mittelwert	2.5	2.5	2.6	2.4	2.4	2.4	2.7	2.5
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	49	49	46	47	52	53	45	49
Bottom-2-Box (4,5)	21	22	20	19	18	18	27	20

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 13

Einstellung zur öffentlichen Kommunikation über Forschung

Es sind verschiedene Gründe denkbar, die Wissenschaftler in Deutschland daran hindern können, uneingeschränkt über ihre Forschung zu sprechen. Mit Blick auf die folgenden möglichen Gründe, die eine öffentliche Kommunikation über Forschung beeinträchtigen können: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass hierzulande...

...Forschungsergebnisse in öffentlichen Debatten absichtlich falsch interpretiert werden

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr wahrscheinlich	23	15	24	27	26	23	23	14	30
(2) eher wahrscheinlich	26	23	24	30	27	30	45	29	10
(3) unentschieden	28	30	28	25	30	23	22	37	38
(4) eher unwahrscheinlich	16	25	13	16	13	16	8	17	18
(5) sehr unwahrscheinlich	5	7	7	1	2	9	2	4	4
weiß nicht, keine Angabe	1	0	4	1	2	0	0	-	-
Mittelwert	2.5	2.9	2.5	2.3	2.4	2.6	2.2	2.7	2.6
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	49	38	48	58	52	52	68	43	40
Bottom-2-Box (4,5)	21	32	20	17	15	25	9	21	22

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 13

Einstellung zur öffentlichen Kommunikation über Forschung

Es sind verschiedene Gründe denkbar, die Wissenschaftler in Deutschland daran hindern können, uneingeschränkt über ihre Forschung zu sprechen. Mit Blick auf die folgenden möglichen Gründe, die eine öffentliche Kommunikation über Forschung beeinträchtigen können: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass hierzulande...

...Forschungsergebnisse in öffentlichen Debatten absichtlich falsch interpretiert werden

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr wahrscheinlich	23	35	20	13	17	25	9	11	37	45	21
(2) eher wahrscheinlich	26	27	26	25	30	33	48	54	23	26	22
(3) unentschieden	28	29	28	38	24	29	29	13	25	23	37
(4) eher unwahrscheinlich	16	7	18	18	19	12	14	19	10	5	12
(5) sehr unwahrscheinlich	5	2	6	6	11	1	1	1	4	-	6
weiß nicht, keine Angabe	1	0	2	0	0	0	-	3	0	0	2
Mittelwert	2.5	2.1	2.6	2.8	2.8	2.3	2.5	2.5	2.2	1.9	2.6
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	49	63	46	38	46	59	56	64	60	71	43
Bottom-2-Box (4,5)	21	8	24	24	30	12	14	20	14	5	18

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 13

Einstellung zur öffentlichen Kommunikation über Forschung

Es sind verschiedene Gründe denkbar, die Wissenschaftler in Deutschland daran hindern können, uneingeschränkt über ihre Forschung zu sprechen. Mit Blick auf die folgenden möglichen Gründe, die eine öffentliche Kommunikation über Forschung beeinträchtigen können: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass hierzulande...

...Forschungsergebnisse nicht kommuniziert werden, wenn Sie dem bisherigen Forschungsstand widersprechen

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr wahrscheinlich	17	13	21	5	23	24	28	13
(2) eher wahrscheinlich	21	21	22	21	14	14	22	28
(3) unentschieden	31	29	33	35	27	29	24	35
(4) eher unwahrscheinlich	20	27	13	26	28	24	18	10
(5) sehr unwahrscheinlich	8	11	6	9	7	7	8	10
weiß nicht, keine Angabe	3	0	5	4	1	3	0	4
Mittelwert	2.8	3	2.6	3.1	2.8	2.8	2.6	2.8
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	38	33	43	26	37	38	50	40
Bottom-2-Box (4,5)	28	38	19	35	35	31	26	20

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 13

Einstellung zur öffentlichen Kommunikation über Forschung

Es sind verschiedene Gründe denkbar, die Wissenschaftler in Deutschland daran hindern können, uneingeschränkt über ihre Forschung zu sprechen. Mit Blick auf die folgenden möglichen Gründe, die eine öffentliche Kommunikation über Forschung beeinträchtigen können: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass hierzulande...

...Forschungsergebnisse nicht kommuniziert werden, wenn Sie dem bisherigen Forschungsstand widersprechen

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr wahrscheinlich	17	22	10	20	27	8	-
(2) eher wahrscheinlich	21	20	23	24	18	20	34
(3) unentschieden	31	27	37	32	36	26	25
(4) eher unwahrscheinlich	20	23	15	10	17	32	20
(5) sehr unwahrscheinlich	8	7	11	8	2	13	22
weiß nicht, keine Angabe	3	1	4	6	1	1	-
Mittelwert	2.8	2.7	2.9	2.6	2.5	3.2	3.3
SUMME	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	38	42	34	44	44	28	34
Bottom-2-Box (4,5)	28	30	25	18	19	44	41

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 13

Einstellung zur öffentlichen Kommunikation über Forschung

Es sind verschiedene Gründe denkbar, die Wissenschaftler in Deutschland daran hindern können, uneingeschränkt über ihre Forschung zu sprechen. Mit Blick auf die folgenden möglichen Gründe, die eine öffentliche Kommunikation über Forschung beeinträchtigen können: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass hierzulande...

...Forschungsergebnisse nicht kommuniziert werden, wenn Sie dem bisherigen Forschungsstand widersprechen

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u.	2500 - u.	3500	3500 +
						- u. 1500	2500	3500	3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr wahrscheinlich	17	22	16	14	15	35	12	23	11
(2) eher wahrscheinlich	21	15	27	20	19	18	20	15	28
(3) unentschieden	31	26	30	41	29	31	44	28	29
(4) eher unwahrscheinlich	20	22	16	17	26	13	13	27	21
(5) sehr unwahrscheinlich	8	7	9	6	10	3	11	5	11
weiß nicht, keine Angabe	3	7	1	1	1	0	2	2	0
Mittelwert	2.8	2.7	2.7	2.8	3	2.3	2.9	2.8	2.9
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	38	38	43	34	34	53	31	38	39
Bottom-2-Box (4,5)	28	29	25	24	36	16	23	32	32

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 13

Einstellung zur öffentlichen Kommunikation über Forschung

Es sind verschiedene Gründe denkbar, die Wissenschaftler in Deutschland daran hindern können, uneingeschränkt über ihre Forschung zu sprechen. Mit Blick auf die folgenden möglichen Gründe, die eine öffentliche Kommunikation über Forschung beeinträchtigen können: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass hierzulande...

...Forschungsergebnisse nicht kommuniziert werden, wenn Sie dem bisherigen Forschungsstand widersprechen

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr wahrscheinlich	17	16	20	15	22	29	12	14
(2) eher wahrscheinlich	21	21	25	21	27	17	21	23
(3) unentschieden	31	30	35	33	33	38	36	22
(4) eher unwahrscheinlich	20	20	17	10	12	11	19	28
(5) sehr unwahrscheinlich	8	10	2	21	6	5	10	8
weiß nicht, keine Angabe	3	3	1	-	-	1	3	5
Mittelwert	2.8	2.9	2.6	3	2.5	2.5	2.9	2.9
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	38	37	45	36	49	46	32	37
Bottom-2-Box (4,5)	28	30	20	31	19	16	29	36

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 13

Einstellung zur öffentlichen Kommunikation über Forschung

Es sind verschiedene Gründe denkbar, die Wissenschaftler in Deutschland daran hindern können, uneingeschränkt über ihre Forschung zu sprechen. Mit Blick auf die folgenden möglichen Gründe, die eine öffentliche Kommunikation über Forschung beeinträchtigen können: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass hierzulande...

...Forschungsergebnisse nicht kommuniziert werden, wenn Sie dem bisherigen Forschungsstand widersprechen

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr wahrscheinlich	17	15	16	19	21	15	1	22	23
(2) eher wahrscheinlich	21	11	20	28	20	22	45	19	23
(3) unentschieden	31	38	28	27	24	31	33	48	22
(4) eher unwahrscheinlich	20	23	21	15	24	20	9	9	27
(5) sehr unwahrscheinlich	8	12	11	9	6	8	9	1	3
weiß nicht, keine Angabe	3	-	4	2	4	4	4	-	1
Mittelwert	2.8	3.1	2.9	2.7	2.7	2.8	2.8	2.5	2.6
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	38	27	35	47	41	37	46	41	46
Bottom-2-Box (4,5)	28	35	32	24	30	28	18	11	31

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 13

Einstellung zur öffentlichen Kommunikation über Forschung

Es sind verschiedene Gründe denkbar, die Wissenschaftler in Deutschland daran hindern können, uneingeschränkt über ihre Forschung zu sprechen. Mit Blick auf die folgenden möglichen Gründe, die eine öffentliche Kommunikation über Forschung beeinträchtigen können: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass hierzulande...

...Forschungsergebnisse nicht kommuniziert werden, wenn Sie dem bisherigen Forschungsstand widersprechen

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr wahrscheinlich	17	26	15	16	15	3	4	1	48	16	23
(2) eher wahrscheinlich	21	21	21	16	28	27	33	10	13	19	16
(3) unentschieden	31	34	30	29	29	23	28	20	31	52	35
(4) eher unwahrscheinlich	20	13	21	18	21	34	27	46	5	7	16
(5) sehr unwahrscheinlich	8	4	9	18	6	13	8	23	3	2	7
weiß nicht, keine Angabe	3	2	3	3	1	-	-	-	-	5	4
Mittelwert	2.8	2.5	2.9	3.1	2.8	3.3	3	3.8	2	2.6	2.7
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	38	47	37	32	42	30	37	11	61	35	39
Bottom-2-Box (4,5)	28	18	30	36	27	47	35	68	8	9	23

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 13

Einstellung zur öffentlichen Kommunikation über Forschung

Es sind verschiedene Gründe denkbar, die Wissenschaftler in Deutschland daran hindern können, uneingeschränkt über ihre Forschung zu sprechen. Mit Blick auf die folgenden möglichen Gründe, die eine öffentliche Kommunikation über Forschung beeinträchtigen können: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass hierzulande...

...Geldgeber aus der Politik Wissenschaftlern vorschreiben, was sie kommunizieren dürfen

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr wahrscheinlich	31	28	34	19	29	35	47	28
(2) eher wahrscheinlich	24	24	23	30	16	27	23	22
(3) unentschieden	23	22	25	24	41	16	17	21
(4) eher unwahrscheinlich	11	14	8	12	7	13	6	14
(5) sehr unwahrscheinlich	8	12	5	10	6	8	6	10
weiß nicht, keine Angabe	3	1	4	4	-	1	0	5
Mittelwert	2.4	2.6	2.2	2.6	2.5	2.3	2	2.5
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	55	52	57	50	45	62	70	50
Bottom-2-Box (4,5)	19	26	13	22	14	21	12	23

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 13

Einstellung zur öffentlichen Kommunikation über Forschung

Es sind verschiedene Gründe denkbar, die Wissenschaftler in Deutschland daran hindern können, uneingeschränkt über ihre Forschung zu sprechen. Mit Blick auf die folgenden möglichen Gründe, die eine öffentliche Kommunikation über Forschung beeinträchtigen können: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass hierzulande...

...Geldgeber aus der Politik Wissenschaftlern vorschreiben, was sie kommunizieren dürfen

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr wahrscheinlich	31	35	26	38	42	19	-
(2) eher wahrscheinlich	24	23	24	19	29	24	25
(3) unentschieden	23	24	23	16	19	32	44
(4) eher unwahrscheinlich	11	8	15	11	7	13	21
(5) sehr unwahrscheinlich	8	9	7	10	3	11	10
weiß nicht, keine Angabe	3	1	5	7	0	1	-
Mittelwert	2.4	2.3	2.5	2.3	2	2.7	3.2
SUMME	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	55	58	50	56	71	43	25
Bottom-2-Box (4,5)	19	17	22	21	10	24	31

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 13

Einstellung zur öffentlichen Kommunikation über Forschung

Es sind verschiedene Gründe denkbar, die Wissenschaftler in Deutschland daran hindern können, uneingeschränkt über ihre Forschung zu sprechen. Mit Blick auf die folgenden möglichen Gründe, die eine öffentliche Kommunikation über Forschung beeinträchtigen können: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass hierzulande...

...Geldgeber aus der Politik Wissenschaftlern vorschreiben, was sie kommunizieren dürfen

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 + 3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr wahrscheinlich	31	31	32	30	29	48	36	35	24
(2) eher wahrscheinlich	24	20	20	29	31	11	25	23	26
(3) unentschieden	23	18	27	22	26	21	21	15	31
(4) eher unwahrscheinlich	11	13	10	13	9	15	10	5	14
(5) sehr unwahrscheinlich	8	10	10	6	5	4	7	22	5
weiß nicht, keine Angabe	3	7	2	1	-	1	0	0	1
Mittelwert	2.4	2.5	2.4	2.4	2.3	2.1	2.3	2.6	2.5
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	55	51	52	59	61	59	61	58	50
Bottom-2-Box (4,5)	19	24	19	19	14	19	17	27	18

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 13

Einstellung zur öffentlichen Kommunikation über Forschung

Es sind verschiedene Gründe denkbar, die Wissenschaftler in Deutschland daran hindern können, uneingeschränkt über ihre Forschung zu sprechen. Mit Blick auf die folgenden möglichen Gründe, die eine öffentliche Kommunikation über Forschung beeinträchtigen können: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass hierzulande...

...Geldgeber aus der Politik Wissenschaftlern vorschreiben, was sie kommunizieren dürfen

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr wahrscheinlich	31	28	43	60	33	40	29	24
(2) eher wahrscheinlich	24	24	24	6	27	20	26	25
(3) unentschieden	23	25	18	25	32	25	20	23
(4) eher unwahrscheinlich	11	12	5	8	5	8	14	12
(5) sehr unwahrscheinlich	8	8	9	1	2	6	8	12
weiß nicht, keine Angabe	3	3	1	-	1	1	2	5
Mittelwert	2.4	2.5	2.1	1.9	2.1	2.2	2.5	2.6
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	55	52	67	66	60	60	55	49
Bottom-2-Box (4,5)	19	20	15	10	6	14	22	24

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 13

Einstellung zur öffentlichen Kommunikation über Forschung

Es sind verschiedene Gründe denkbar, die Wissenschaftler in Deutschland daran hindern können, uneingeschränkt über ihre Forschung zu sprechen. Mit Blick auf die folgenden möglichen Gründe, die eine öffentliche Kommunikation über Forschung beeinträchtigen können: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass hierzulande...

...Geldgeber aus der Politik Wissenschaftlern vorschreiben, was sie kommunizieren dürfen

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr wahrscheinlich	31	21	22	40	35	30	38	41	44
(2) eher wahrscheinlich	24	29	23	19	13	29	29	40	11
(3) unentschieden	23	27	22	28	27	24	20	14	19
(4) eher unwahrscheinlich	11	11	16	5	16	11	10	4	6
(5) sehr unwahrscheinlich	8	12	12	6	5	3	3	2	19
weiß nicht, keine Angabe	3	0	4	2	4	3	0	-	1
Mittelwert	2.4	2.6	2.7	2.2	2.4	2.3	2.1	1.9	2.4
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	55	50	45	59	48	59	67	81	55
Bottom-2-Box (4,5)	19	23	28	11	21	14	13	6	25

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 13

Einstellung zur öffentlichen Kommunikation über Forschung

Es sind verschiedene Gründe denkbar, die Wissenschaftler in Deutschland daran hindern können, uneingeschränkt über ihre Forschung zu sprechen. Mit Blick auf die folgenden möglichen Gründe, die eine öffentliche Kommunikation über Forschung beeinträchtigen können: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass hierzulande...

...Geldgeber aus der Politik Wissenschaftlern vorschreiben, was sie kommunizieren dürfen

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr wahrscheinlich	31	48	28	16	30	14	31	26	66	40	32
(2) eher wahrscheinlich	24	27	23	23	22	25	52	40	25	16	28
(3) unentschieden	23	12	26	25	24	27	12	3	5	36	22
(4) eher unwahrscheinlich	11	8	11	21	10	20	4	9	2	3	8
(5) sehr unwahrscheinlich	8	4	9	12	13	14	2	22	2	0	7
weiß nicht, keine Angabe	3	1	3	4	1	0	-	-	-	5	3
Mittelwert	2.4	1.9	2.5	2.9	2.5	2.9	1.9	2.6	1.5	2	2.3
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	55	75	51	38	52	39	82	66	91	56	61
Bottom-2-Box (4,5)	19	12	21	33	23	34	5	31	4	4	14

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 13

Einstellung zur öffentlichen Kommunikation über Forschung

Es sind verschiedene Gründe denkbar, die Wissenschaftler in Deutschland daran hindern können, uneingeschränkt über ihre Forschung zu sprechen. Mit Blick auf die folgenden möglichen Gründe, die eine öffentliche Kommunikation über Forschung beeinträchtigen können: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass hierzulande...

...Geldgeber aus der Wirtschaft Wissenschaftlern vorschreiben, was sie kommunizieren dürfen

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr wahrscheinlich	32	30	35	20	29	33	45	33
(2) eher wahrscheinlich	29	29	29	30	21	29	29	31
(3) unentschieden	25	27	23	32	29	25	21	21
(4) eher unwahrscheinlich	9	11	7	11	19	7	3	8
(5) sehr unwahrscheinlich	3	3	3	2	1	7	1	5
weiß nicht, keine Angabe	1	0	3	4	-	-	0	2
Mittelwert	2.2	2.3	2.1	2.4	2.4	2.3	1.9	2.2
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	61	58	63	50	50	62	74	64
Bottom-2-Box (4,5)	13	14	11	13	21	13	4	13

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 13

Einstellung zur öffentlichen Kommunikation über Forschung

Es sind verschiedene Gründe denkbar, die Wissenschaftler in Deutschland daran hindern können, uneingeschränkt über ihre Forschung zu sprechen. Mit Blick auf die folgenden möglichen Gründe, die eine öffentliche Kommunikation über Forschung beeinträchtigen können: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass hierzulande...

...Geldgeber aus der Wirtschaft Wissenschaftlern vorschreiben, was sie kommunizieren dürfen

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr wahrscheinlich	32	36	28	38	41	24	-
(2) eher wahrscheinlich	29	29	29	27	31	32	-
(3) unentschieden	25	23	28	21	19	25	91
(4) eher unwahrscheinlich	9	9	9	6	5	16	9
(5) sehr unwahrscheinlich	3	3	3	4	3	3	-
weiß nicht, keine Angabe	1	0	3	4	0	1	-
Mittelwert	2.2	2.2	2.3	2.1	2	2.4	3.1
SUMME	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	61	65	56	65	72	55	-
Bottom-2-Box (4,5)	13	12	13	10	8	19	9

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 13

Einstellung zur öffentlichen Kommunikation über Forschung

Es sind verschiedene Gründe denkbar, die Wissenschaftler in Deutschland daran hindern können, uneingeschränkt über ihre Forschung zu sprechen. Mit Blick auf die folgenden möglichen Gründe, die eine öffentliche Kommunikation über Forschung beeinträchtigen können: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass hierzulande...

...Geldgeber aus der Wirtschaft Wissenschaftlern vorschreiben, was sie kommunizieren dürfen

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 + 3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr wahrscheinlich	32	32	32	36	30	41	32	29	31
(2) eher wahrscheinlich	29	25	33	23	30	17	29	35	29
(3) unentschieden	25	24	19	30	33	32	29	16	26
(4) eher unwahrscheinlich	9	8	13	7	5	4	5	15	11
(5) sehr unwahrscheinlich	3	5	3	5	2	5	4	4	2
weiß nicht, keine Angabe	1	6	0	0	-	1	1	0	0
Mittelwert	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.1	2.2	2.3	2.2
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	61	57	65	59	59	58	61	65	61
Bottom-2-Box (4,5)	13	13	16	12	7	9	9	19	13

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 13

Einstellung zur öffentlichen Kommunikation über Forschung

Es sind verschiedene Gründe denkbar, die Wissenschaftler in Deutschland daran hindern können, uneingeschränkt über ihre Forschung zu sprechen. Mit Blick auf die folgenden möglichen Gründe, die eine öffentliche Kommunikation über Forschung beeinträchtigen können: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass hierzulande...

...Geldgeber aus der Wirtschaft Wissenschaftlern vorschreiben, was sie kommunizieren dürfen

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr wahrscheinlich	32	33	28	34	25	37	36	28
(2) eher wahrscheinlich	29	28	31	17	43	29	27	27
(3) unentschieden	25	24	32	40	18	27	22	26
(4) eher unwahrscheinlich	9	10	7	8	13	2	9	13
(5) sehr unwahrscheinlich	3	4	2	1	0	4	5	2
weiß nicht, keine Angabe	1	2	0	-	-	0	1	3
Mittelwert	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.1	2.2	2.3
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	61	61	59	51	68	67	63	56
Bottom-2-Box (4,5)	13	13	8	9	14	6	14	15

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 13

Einstellung zur öffentlichen Kommunikation über Forschung

Es sind verschiedene Gründe denkbar, die Wissenschaftler in Deutschland daran hindern können, uneingeschränkt über ihre Forschung zu sprechen. Mit Blick auf die folgenden möglichen Gründe, die eine öffentliche Kommunikation über Forschung beeinträchtigen können: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass hierzulande...

...Geldgeber aus der Wirtschaft Wissenschaftlern vorschreiben, was sie kommunizieren dürfen

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr wahrscheinlich	32	30	26	38	34	41	32	29	27
(2) eher wahrscheinlich	29	27	29	32	28	24	44	38	19
(3) unentschieden	25	30	23	21	22	24	16	27	41
(4) eher unwahrscheinlich	9	11	14	4	10	7	5	5	10
(5) sehr unwahrscheinlich	3	2	4	5	3	5	3	1	2
weiß nicht, keine Angabe	1	0	4	0	2	0	0	1	0
Mittelwert	2.2	2.3	2.4	2.1	2.2	2.1	2	2.1	2.4
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	61	57	55	70	62	65	76	66	47
Bottom-2-Box (4,5)	13	13	18	10	13	12	8	6	12

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 13

Einstellung zur öffentlichen Kommunikation über Forschung

Es sind verschiedene Gründe denkbar, die Wissenschaftler in Deutschland daran hindern können, uneingeschränkt über ihre Forschung zu sprechen. Mit Blick auf die folgenden möglichen Gründe, die eine öffentliche Kommunikation über Forschung beeinträchtigen können: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass hierzulande...

...Geldgeber aus der Wirtschaft Wissenschaftlern vorschreiben, was sie kommunizieren dürfen

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr wahrscheinlich	32	45	30	20	32	17	44	50	61	44	33
(2) eher wahrscheinlich	29	21	30	46	28	35	40	27	13	23	36
(3) unentschieden	25	24	25	16	22	20	14	2	23	29	21
(4) eher unwahrscheinlich	9	7	10	14	12	24	0	7	1	4	5
(5) sehr unwahrscheinlich	3	3	3	4	5	3	1	14	1	0	3
weiß nicht, keine Angabe	1	-	2	-	0	1	0	-	-	-	2
Mittelwert	2.2	2	2.3	2.4	2.3	2.6	1.7	2.1	1.7	1.9	2.1
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	61	66	60	66	61	52	84	76	75	67	69
Bottom-2-Box (4,5)	13	10	13	18	17	28	2	21	2	4	8

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 13

Einstellung zur öffentlichen Kommunikation über Forschung

Es sind verschiedene Gründe denkbar, die Wissenschaftler in Deutschland daran hindern können, uneingeschränkt über ihre Forschung zu sprechen. Mit Blick auf die folgenden möglichen Gründe, die eine öffentliche Kommunikation über Forschung beeinträchtigen können: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass hierzulande...

...Hochschulen oder andere wissenschaftliche Einrichtungen Wissenschaftlern vorschreiben, was sie kommunizieren dürfen

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr wahrscheinlich	17	15	20	7	18	27	22	16
(2) eher wahrscheinlich	23	27	20	21	22	20	25	26
(3) unentschieden	29	27	30	21	35	30	31	29
(4) eher unwahrscheinlich	21	22	20	38	11	17	16	19
(5) sehr unwahrscheinlich	8	9	6	9	13	7	4	6
weiß nicht, keine Angabe	2	0	4	4	1	-	1	4
Mittelwert	2.8	2.8	2.7	3.2	2.8	2.6	2.5	2.7
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	40	41	40	28	40	46	48	42
Bottom-2-Box (4,5)	28	31	26	47	24	24	21	25

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 13

Einstellung zur öffentlichen Kommunikation über Forschung

Es sind verschiedene Gründe denkbar, die Wissenschaftler in Deutschland daran hindern können, uneingeschränkt über ihre Forschung zu sprechen. Mit Blick auf die folgenden möglichen Gründe, die eine öffentliche Kommunikation über Forschung beeinträchtigen können: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass hierzulande...

...Hochschulen oder andere wissenschaftliche Einrichtungen Wissenschaftlern vorschreiben, was sie kommunizieren dürfen

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr wahrscheinlich	17	20	13	21	24	9	-
(2) eher wahrscheinlich	23	26	20	30	19	21	21
(3) unentschieden	29	28	30	26	33	26	38
(4) eher unwahrscheinlich	21	18	25	14	18	30	23
(5) sehr unwahrscheinlich	8	7	8	3	4	13	18
weiß nicht, keine Angabe	2	1	4	5	1	1	-
Mittelwert	2.8	2.6	3	2.4	2.6	3.2	3.4
SUMME	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	40	46	33	51	43	30	21
Bottom-2-Box (4,5)	28	25	33	17	23	43	41

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 13

Einstellung zur öffentlichen Kommunikation über Forschung

Es sind verschiedene Gründe denkbar, die Wissenschaftler in Deutschland daran hindern können, uneingeschränkt über ihre Forschung zu sprechen. Mit Blick auf die folgenden möglichen Gründe, die eine öffentliche Kommunikation über Forschung beeinträchtigen können: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass hierzulande...

...Hochschulen oder andere wissenschaftliche Einrichtungen Wissenschaftlern vorschreiben, was sie kommunizieren dürfen

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u.	2500 - u.	3500	3500 +
						- u. 1500	2500	3500	3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr wahrscheinlich	17	20	19	18	11	26	21	15	12
(2) eher wahrscheinlich	23	21	24	24	23	28	23	28	24
(3) unentschieden	29	28	31	23	31	28	29	23	34
(4) eher unwahrscheinlich	21	14	20	26	26	12	19	19	24
(5) sehr unwahrscheinlich	8	10	5	7	10	5	7	14	7
weiß nicht, keine Angabe	2	8	1	1	0	1	1	1	0
Mittelwert	2.8	2.7	2.7	2.8	3	2.4	2.7	2.9	2.9
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	40	41	43	42	33	54	44	43	35
Bottom-2-Box (4,5)	28	23	25	33	35	17	26	33	31

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 13

Einstellung zur öffentlichen Kommunikation über Forschung

Es sind verschiedene Gründe denkbar, die Wissenschaftler in Deutschland daran hindern können, uneingeschränkt über ihre Forschung zu sprechen. Mit Blick auf die folgenden möglichen Gründe, die eine öffentliche Kommunikation über Forschung beeinträchtigen können: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass hierzulande...

...Hochschulen oder andere wissenschaftliche Einrichtungen Wissenschaftlern vorschreiben, was sie kommunizieren dürfen

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr wahrscheinlich	17	17	20	34	24	15	17	15
(2) eher wahrscheinlich	23	24	20	26	7	27	24	24
(3) unentschieden	29	29	27	29	52	32	24	25
(4) eher unwahrscheinlich	21	19	27	3	15	19	26	21
(5) sehr unwahrscheinlich	8	8	4	8	1	5	7	11
weiß nicht, keine Angabe	2	3	1	-	1	2	1	4
Mittelwert	2.8	2.8	2.7	2.2	2.6	2.7	2.8	2.9
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	40	40	41	60	31	42	41	39
Bottom-2-Box (4,5)	28	28	31	11	16	24	34	31

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 13

Einstellung zur öffentlichen Kommunikation über Forschung

Es sind verschiedene Gründe denkbar, die Wissenschaftler in Deutschland daran hindern können, uneingeschränkt über ihre Forschung zu sprechen. Mit Blick auf die folgenden möglichen Gründe, die eine öffentliche Kommunikation über Forschung beeinträchtigen können: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass hierzulande...

...Hochschulen oder andere wissenschaftliche Einrichtungen Wissenschaftlern vorschreiben, was sie kommunizieren dürfen

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr wahrscheinlich	17	16	16	24	13	13	24	12	27
(2) eher wahrscheinlich	23	17	18	22	38	26	36	26	15
(3) unentschieden	29	41	29	30	23	25	13	36	21
(4) eher unwahrscheinlich	21	18	24	11	14	29	21	26	26
(5) sehr unwahrscheinlich	8	7	9	12	9	6	5	-	9
weiß nicht, keine Angabe	2	1	5	3	3	1	1	0	2
Mittelwert	2.8	2.8	2.9	2.6	2.7	2.9	2.5	2.8	2.8
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	40	33	34	45	51	39	60	38	42
Bottom-2-Box (4,5)	28	25	32	22	23	35	26	26	35

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 13

Einstellung zur öffentlichen Kommunikation über Forschung

Es sind verschiedene Gründe denkbar, die Wissenschaftler in Deutschland daran hindern können, uneingeschränkt über ihre Forschung zu sprechen. Mit Blick auf die folgenden möglichen Gründe, die eine öffentliche Kommunikation über Forschung beeinträchtigen können: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass hierzulande...

...Hochschulen oder andere wissenschaftliche Einrichtungen Wissenschaftlern vorschreiben, was sie kommunizieren dürfen

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr wahrscheinlich	17	21	16	6	16	2	16	22	42	23	20
(2) eher wahrscheinlich	23	33	21	16	27	7	35	3	30	34	25
(3) unentschieden	29	25	29	39	32	37	31	8	7	26	32
(4) eher unwahrscheinlich	21	15	22	28	16	43	14	60	19	17	10
(5) sehr unwahrscheinlich	8	5	8	7	9	11	3	7	2	0	8
weiß nicht, keine Angabe	2	1	3	3	1	0	2	-	0	1	5
Mittelwert	2.8	2.5	2.8	3.1	2.7	3.5	2.5	3.3	2.1	2.4	2.6
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	40	54	38	22	43	9	51	25	72	56	45
Bottom-2-Box (4,5)	28	20	30	35	25	53	16	66	21	17	19

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 13

Einstellung zur öffentlichen Kommunikation über Forschung

Es sind verschiedene Gründe denkbar, die Wissenschaftler in Deutschland daran hindern können, uneingeschränkt über ihre Forschung zu sprechen. Mit Blick auf die folgenden möglichen Gründe, die eine öffentliche Kommunikation über Forschung beeinträchtigen können: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass hierzulande...

...Journalisten Forschungsergebnisse verzerrt wiedergeben

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr wahrscheinlich	24	19	29	23	26	24	28	21
(2) eher wahrscheinlich	36	38	35	32	51	43	38	28
(3) unentschieden	25	31	19	27	14	24	23	30
(4) eher unwahrscheinlich	8	6	9	9	8	5	7	9
(5) sehr unwahrscheinlich	5	5	5	5	1	3	3	9
weiß nicht, keine Angabe	2	1	3	4	-	0	-	3
Mittelwert	2.3	2.4	2.3	2.4	2.1	2.2	2.2	2.6
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	60	57	64	55	77	67	67	49
Bottom-2-Box (4,5)	13	12	14	14	8	9	10	18

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 13

Einstellung zur öffentlichen Kommunikation über Forschung

Es sind verschiedene Gründe denkbar, die Wissenschaftler in Deutschland daran hindern können, uneingeschränkt über ihre Forschung zu sprechen. Mit Blick auf die folgenden möglichen Gründe, die eine öffentliche Kommunikation über Forschung beeinträchtigen können: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass hierzulande...

...Journalisten Forschungsergebnisse verzerrt wiedergeben

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr wahrscheinlich	24	26	22	23	32	21	-
(2) eher wahrscheinlich	36	42	28	33	32	42	39
(3) unentschieden	25	22	29	22	27	25	34
(4) eher unwahrscheinlich	8	5	11	8	5	8	27
(5) sehr unwahrscheinlich	5	4	7	9	3	4	-
weiß nicht, keine Angabe	2	0	3	4	1	0	-
Mittelwert	2.3	2.2	2.5	2.5	2.1	2.3	2.9
SUMME	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	60	68	50	56	64	63	39
Bottom-2-Box (4,5)	13	9	18	17	8	12	27

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 13

Einstellung zur öffentlichen Kommunikation über Forschung

Es sind verschiedene Gründe denkbar, die Wissenschaftler in Deutschland daran hindern können, uneingeschränkt über ihre Forschung zu sprechen. Mit Blick auf die folgenden möglichen Gründe, die eine öffentliche Kommunikation über Forschung beeinträchtigen können: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass hierzulande...

...Journalisten Forschungsergebnisse verzerrt wiedergeben

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 + 3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr wahrscheinlich	24	20	27	26	22	29	17	23	26
(2) eher wahrscheinlich	36	34	35	43	36	36	36	31	43
(3) unentschieden	25	21	24	25	31	11	32	27	26
(4) eher unwahrscheinlich	8	12	5	7	9	13	11	7	4
(5) sehr unwahrscheinlich	5	7	8	-	2	10	4	11	2
weiß nicht, keine Angabe	2	5	1	0	-	1	0	0	0
Mittelwert	2.3	2.5	2.3	2.1	2.3	2.4	2.5	2.5	2.1
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	60	54	62	69	58	64	53	55	68
Bottom-2-Box (4,5)	13	20	13	7	11	24	15	18	6

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 13

Einstellung zur öffentlichen Kommunikation über Forschung

Es sind verschiedene Gründe denkbar, die Wissenschaftler in Deutschland daran hindern können, uneingeschränkt über ihre Forschung zu sprechen. Mit Blick auf die folgenden möglichen Gründe, die eine öffentliche Kommunikation über Forschung beeinträchtigen können: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass hierzulande...

...Journalisten Forschungsergebnisse verzerrt wiedergeben

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr wahrscheinlich	24	24	23	26	45	27	20	20
(2) eher wahrscheinlich	36	36	37	40	21	32	37	41
(3) unentschieden	25	26	20	15	26	23	26	26
(4) eher unwahrscheinlich	8	6	16	18	5	13	6	6
(5) sehr unwahrscheinlich	5	5	4	1	0	3	10	4
weiß nicht, keine Angabe	2	2	-	-	2	1	1	3
Mittelwert	2.3	2.3	2.4	2.3	1.9	2.3	2.5	2.3
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	60	60	60	66	67	59	57	61
Bottom-2-Box (4,5)	13	12	20	19	5	17	16	10

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 13

Einstellung zur öffentlichen Kommunikation über Forschung

Es sind verschiedene Gründe denkbar, die Wissenschaftler in Deutschland daran hindern können, uneingeschränkt über ihre Forschung zu sprechen. Mit Blick auf die folgenden möglichen Gründe, die eine öffentliche Kommunikation über Forschung beeinträchtigen können: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass hierzulande...

...Journalisten Forschungsergebnisse verzerrt wiedergeben

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr wahrscheinlich	24	21	26	23	32	19	41	21	17
(2) eher wahrscheinlich	36	31	28	46	36	43	37	39	35
(3) unentschieden	25	31	30	18	19	29	16	7	36
(4) eher unwahrscheinlich	8	14	5	2	5	6	4	33	1
(5) sehr unwahrscheinlich	5	4	7	8	5	2	2	0	10
weiß nicht, keine Angabe	2	0	4	3	2	0	-	-	-
Mittelwert	2.3	2.5	2.4	2.2	2.1	2.3	1.9	2.5	2.5
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	60	52	53	69	68	62	78	60	53
Bottom-2-Box (4,5)	13	18	12	10	10	8	6	33	11

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 13

Einstellung zur öffentlichen Kommunikation über Forschung

Es sind verschiedene Gründe denkbar, die Wissenschaftler in Deutschland daran hindern können, uneingeschränkt über ihre Forschung zu sprechen. Mit Blick auf die folgenden möglichen Gründe, die eine öffentliche Kommunikation über Forschung beeinträchtigen können: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass hierzulande...

...Journalisten Forschungsergebnisse verzerrt wiedergeben

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) sehr wahrscheinlich	24	36	22	17	20	17	48	5	35	30	30
(2) eher wahrscheinlich	36	36	36	25	40	46	36	23	38	38	29
(3) unentschieden	25	23	26	29	27	23	11	67	17	26	24
(4) eher unwahrscheinlich	8	5	8	20	5	8	3	4	9	2	7
(5) sehr unwahrscheinlich	5	0	6	9	8	7	1	1	1	4	6
weiß nicht, keine Angabe	2	0	2	0	1	-	-	-	-	-	3
Mittelwert	2.3	2	2.4	2.8	2.4	2.4	1.7	2.7	2	2.1	2.3
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	60	72	58	42	60	63	85	28	73	68	59
Bottom-2-Box (4,5)	13	5	15	29	13	15	4	5	10	6	14

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 13

Einstellung zur öffentlichen Kommunikation über Forschung

Es sind verschiedene Gründe denkbar, die Wissenschaftler in Deutschland daran hindern können, uneingeschränkt über ihre Forschung zu sprechen. Mit Blick auf die folgenden möglichen Gründe, die eine öffentliche Kommunikation über Forschung beeinträchtigen können: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass hierzulande...

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005 %	493 %	512 %	199 %	149 %	141 %	186 %	329 %
...Wissenschaftler für ihre Forschung angegriffen werden, z. B in den sozialen Medien	69	67	71	64	78	71	78	63
...Geldgeber aus der Wirtschaft Wissenschaftlern vorschreiben, was sie kommunizieren dürfen	61	58	63	50	50	62	74	64
...Journalisten Forschungsergebnisse verzerrt wiedergeben	60	57	64	55	77	67	67	49
...Geldgeber aus der Politik Wissenschaftlern vorschreiben, was sie kommunizieren dürfen	55	52	57	50	45	62	70	50
...Forschungsergebnisse in öffentlichen Debatten absichtlich falsch interpretiert werden	49	47	50	54	51	58	54	37
...Hochschulen oder andere wissenschaftliche Einrichtungen Wissenschaftlern vorschreiben, was sie kommunizieren dürfen	40	41	40	28	40	46	48	42
...Forschungsergebnisse nicht kommuniziert werden, wenn Sie dem bisherigen Forschungsstand widersprechen	38	33	43	26	37	38	50	40

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 13

Einstellung zur öffentlichen Kommunikation über Forschung

Es sind verschiedene Gründe denkbar, die Wissenschaftler in Deutschland daran hindern können, uneingeschränkt über ihre Forschung zu sprechen. Mit Blick auf die folgenden möglichen Gründe, die eine öffentliche Kommunikation über Forschung beeinträchtigen können: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass hierzulande...

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
...Wissenschaftler für ihre Forschung angegriffen werden, z. B in den sozialen Medien	69	76	60	62	74	76	40
...Geldgeber aus der Wirtschaft Wissenschaftlern vorschreiben, was sie kommunizieren dürfen	61	65	56	65	72	55	-
...Journalisten Forschungsergebnisse verzerrt wiedergeben	60	68	50	56	64	63	39
...Geldgeber aus der Politik Wissenschaftlern vorschreiben, was sie kommunizieren dürfen	55	58	50	56	71	43	25
...Forschungsergebnisse in öffentlichen Debatten absichtlich falsch interpretiert werden	49	55	40	44	50	56	25
...Hochschulen oder andere wissenschaftliche Einrichtungen Wissenschaftlern vorschreiben, was sie kommunizieren dürfen	40	46	33	51	43	30	21
...Forschungsergebnisse nicht kommuniziert werden, wenn Sie dem bisherigen Forschungsstand widersprechen	38	42	34	44	44	28	34

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 13

Einstellung zur öffentlichen Kommunikation über Forschung

Es sind verschiedene Gründe denkbar, die Wissenschaftler in Deutschland daran hindern können, uneingeschränkt über ihre Forschung zu sprechen. Mit Blick auf die folgenden möglichen Gründe, die eine öffentliche Kommunikation über Forschung beeinträchtigen können: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass hierzulande...

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1005 %	240 %	377 %	172 %	216 %	109 %	149 %	187 %	389 %
...Wissenschaftler für ihre Forschung angegriffen werden, z. B in den sozialen Medien	69	64	72	67	71	74	63	73	70
...Geldgeber aus der Wirtschaft Wissenschaftlern vorschreiben, was sie kommunizieren dürfen	61	57	65	59	59	58	61	65	61
...Journalisten Forschungsergebnisse verzerrt wiedergeben	60	54	62	69	58	64	53	55	68
...Geldgeber aus der Politik Wissenschaftlern vorschreiben, was sie kommunizieren dürfen	55	51	52	59	61	59	61	58	50
...Forschungsergebnisse in öffentlichen Debatten absichtlich falsch interpretiert werden	49	47	46	49	55	60	42	47	49
...Hochschulen oder andere wissenschaftliche Einrichtungen Wissenschaftlern vorschreiben, was sie kommunizieren dürfen	40	41	43	42	33	54	44	43	35
...Forschungsergebnisse nicht kommuniziert werden, wenn Sie dem bisherigen Forschungsstand widersprechen	38	38	43	34	34	53	31	38	39

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 13

Einstellung zur öffentlichen Kommunikation über Forschung

Es sind verschiedene Gründe denkbar, die Wissenschaftler in Deutschland daran hindern können, uneingeschränkt über ihre Forschung zu sprechen. Mit Blick auf die folgenden möglichen Gründe, die eine öffentliche Kommunikation über Forschung beeinträchtigen können: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass hierzulande...

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
...Wissenschaftler für ihre Forschung angegriffen werden, z. B in den sozialen Medien	69	70	63	53	58	75	67	72
...Geldgeber aus der Wirtschaft Wissenschaftlern vorschreiben, was sie kommunizieren dürfen	61	61	59	51	68	67	63	56
...Journalisten Forschungsergebnisse verzerrt wiedergeben	60	60	60	66	67	59	57	61
...Geldgeber aus der Politik Wissenschaftlern vorschreiben, was sie kommunizieren dürfen	55	52	67	66	60	60	55	49
...Forschungsergebnisse in öffentlichen Debatten absichtlich falsch interpretiert werden	49	49	46	47	52	53	45	49
...Hochschulen oder andere wissenschaftliche Einrichtungen Wissenschaftlern vorschreiben, was sie kommunizieren dürfen	40	40	41	60	31	42	41	39
...Forschungsergebnisse nicht kommuniziert werden, wenn Sie dem bisherigen Forschungsstand widersprechen	38	37	45	36	49	46	32	37

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 13

Einstellung zur öffentlichen Kommunikation über Forschung

Es sind verschiedene Gründe denkbar, die Wissenschaftler in Deutschland daran hindern können, uneingeschränkt über ihre Forschung zu sprechen. Mit Blick auf die folgenden möglichen Gründe, die eine öffentliche Kommunikation über Forschung beeinträchtigen können: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass hierzulande...

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
...Wissenschaftler für ihre Forschung angegriffen werden, z. B in den sozialen Medien	69	71	60	79	79	70	77	59	59
...Geldgeber aus der Wirtschaft Wissenschaftlern vorschreiben, was sie kommunizieren dürfen	61	57	55	70	62	65	76	66	47
...Journalisten Forschungsergebnisse verzerrt wiedergeben	60	52	53	69	68	62	78	60	53
...Geldgeber aus der Politik Wissenschaftlern vorschreiben, was sie kommunizieren dürfen	55	50	45	59	48	59	67	81	55
...Forschungsergebnisse in öffentlichen Debatten absichtlich falsch interpretiert werden	49	38	48	58	52	52	68	43	40
...Hochschulen oder andere wissenschaftliche Einrichtungen Wissenschaftlern vorschreiben, was sie kommunizieren dürfen	40	33	34	45	51	39	60	38	42
...Forschungsergebnisse nicht kommuniziert werden, wenn Sie dem bisherigen Forschungsstand widersprechen	38	27	35	47	41	37	46	41	46

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 13

Einstellung zur öffentlichen Kommunikation über Forschung

Es sind verschiedene Gründe denkbar, die Wissenschaftler in Deutschland daran hindern können, uneingeschränkt über ihre Forschung zu sprechen. Mit Blick auf die folgenden möglichen Gründe, die eine öffentliche Kommunikation über Forschung beeinträchtigen können: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass hierzulande...

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
...Wissenschaftler für ihre Forschung angegriffen werden, z. B in den sozialen Medien	69	85	66	70	68	69	76	58	75	81	69
...Geldgeber aus der Wirtschaft Wissenschaftlern vorschreiben, was sie kommunizieren dürfen	61	66	60	66	61	52	84	76	75	67	69
...Journalisten Forschungsergebnisse verzerrt wiedergeben	60	72	58	42	60	63	85	28	73	68	59
...Geldgeber aus der Politik Wissenschaftlern vorschreiben, was sie kommunizieren dürfen	55	75	51	38	52	39	82	66	91	56	61
...Forschungsergebnisse in öffentlichen Debatten absichtlich falsch interpretiert werden	49	63	46	38	46	59	56	64	60	71	43
...Hochschulen oder andere wissenschaftliche Einrichtungen Wissenschaftlern vorschreiben, was sie kommunizieren dürfen	40	54	38	22	43	9	51	25	72	56	45
...Forschungsergebnisse nicht kommuniziert werden, wenn Sie dem bisherigen Forschungsstand widersprechen	38	47	37	32	42	30	37	11	61	35	39

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 13

Einstellung zur öffentlichen Kommunikation über Forschung

Es sind verschiedene Gründe denkbar, die Wissenschaftler in Deutschland daran hindern können, uneingeschränkt über ihre Forschung zu sprechen. Mit Blick auf die folgenden möglichen Gründe, die eine öffentliche Kommunikation über Forschung beeinträchtigen können: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass hierzulande...

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005 %	493 %	512 %	199 %	149 %	141 %	186 %	329 %
...Hochschulen oder andere wissenschaftliche Einrichtungen Wissenschaftlern vorschreiben, was sie kommunizieren dürfen	28	31	26	47	24	24	21	25
...Forschungsergebnisse nicht kommuniziert werden, wenn Sie dem bisherigen Forschungsstand widersprechen	28	38	19	35	35	31	26	20
...Forschungsergebnisse in öffentlichen Debatten absichtlich falsch interpretiert werden	21	22	21	18	19	17	20	27
...Geldgeber aus der Politik Wissenschaftlern vorschreiben, was sie kommunizieren dürfen	19	26	13	22	14	21	12	23
...Journalisten Forschungsergebnisse verzerrt wiedergeben	13	12	14	14	8	9	10	18
...Geldgeber aus der Wirtschaft Wissenschaftlern vorschreiben, was sie kommunizieren dürfen	13	14	11	13	21	13	4	13
...Wissenschaftler für ihre Forschung angegriffen werden, z. B in den sozialen Medien	9	13	5	15	6	11	6	7

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 13

Einstellung zur öffentlichen Kommunikation über Forschung

Es sind verschiedene Gründe denkbar, die Wissenschaftler in Deutschland daran hindern können, uneingeschränkt über ihre Forschung zu sprechen. Mit Blick auf die folgenden möglichen Gründe, die eine öffentliche Kommunikation über Forschung beeinträchtigen können: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass hierzulande...

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
...Hochschulen oder andere wissenschaftliche Einrichtungen Wissenschaftlern vorschreiben, was sie kommunizieren dürfen	28	25	33	17	23	43	41
...Forschungsergebnisse nicht kommuniziert werden, wenn Sie dem bisherigen Forschungsstand widersprechen	28	30	25	18	19	44	41
...Forschungsergebnisse in öffentlichen Debatten absichtlich falsch interpretiert werden	21	18	26	26	14	20	48
...Geldgeber aus der Politik Wissenschaftlern vorschreiben, was sie kommunizieren dürfen	19	17	22	21	10	24	31
...Journalisten Forschungsergebnisse verzerrt wiedergeben	13	9	18	17	8	12	27
...Geldgeber aus der Wirtschaft Wissenschaftlern vorschreiben, was sie kommunizieren dürfen	13	12	13	10	8	19	9
...Wissenschaftler für ihre Forschung angegriffen werden, z. B in den sozialen Medien	9	7	12	8	6	8	35

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 13

Einstellung zur öffentlichen Kommunikation über Forschung

Es sind verschiedene Gründe denkbar, die Wissenschaftler in Deutschland daran hindern können, uneingeschränkt über ihre Forschung zu sprechen. Mit Blick auf die folgenden möglichen Gründe, die eine öffentliche Kommunikation über Forschung beeinträchtigen können: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass hierzulande...

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1005 %	240 %	377 %	172 %	216 %	109 %	149 %	187 %	389 %
...Hochschulen oder andere wissenschaftliche Einrichtungen Wissenschaftlern vorschreiben, was sie kommunizieren dürfen	28	23	25	33	35	17	26	33	31
...Forschungsergebnisse nicht kommuniziert werden, wenn Sie dem bisherigen Forschungsstand widersprechen	28	29	25	24	36	16	23	32	32
...Forschungsergebnisse in öffentlichen Debatten absichtlich falsch interpretiert werden	21	24	25	12	19	21	28	20	19
...Geldgeber aus der Politik Wissenschaftlern vorschreiben, was sie kommunizieren dürfen	19	24	19	19	14	19	17	27	18
...Journalisten Forschungsergebnisse verzerrt wiedergeben	13	20	13	7	11	24	15	18	6
...Geldgeber aus der Wirtschaft Wissenschaftlern vorschreiben, was sie kommunizieren dürfen	13	13	16	12	7	9	9	19	13
...Wissenschaftler für ihre Forschung angegriffen werden, z. B. in den sozialen Medien	9	13	5	11	8	9	7	15	7

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 13

Einstellung zur öffentlichen Kommunikation über Forschung

Es sind verschiedene Gründe denkbar, die Wissenschaftler in Deutschland daran hindern können, uneingeschränkt über ihre Forschung zu sprechen. Mit Blick auf die folgenden möglichen Gründe, die eine öffentliche Kommunikation über Forschung beeinträchtigen können: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass hierzulande...

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005 %	835 %	170 %	42 %	87 %	207 %	301 %	368 %
...Hochschulen oder andere wissenschaftliche Einrichtungen Wissenschaftlern vorschreiben, was sie kommunizieren dürfen	28	28	31	11	16	24	34	31
...Forschungsergebnisse nicht kommuniziert werden, wenn Sie dem bisherigen Forschungsstand widersprechen	28	30	20	31	19	16	29	36
...Forschungsergebnisse in öffentlichen Debatten absichtlich falsch interpretiert werden	21	22	20	19	18	18	27	20
...Geldgeber aus der Politik Wissenschaftlern vorschreiben, was sie kommunizieren dürfen	19	20	15	10	6	14	22	24
...Journalisten Forschungsergebnisse verzerrt wiedergeben	13	12	20	19	5	17	16	10
...Geldgeber aus der Wirtschaft Wissenschaftlern vorschreiben, was sie kommunizieren dürfen	13	13	8	9	14	6	14	15
...Wissenschaftler für ihre Forschung angegriffen werden, z. B in den sozialen Medien	9	9	9	17	3	8	13	6

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 13

Einstellung zur öffentlichen Kommunikation über Forschung

Es sind verschiedene Gründe denkbar, die Wissenschaftler in Deutschland daran hindern können, uneingeschränkt über ihre Forschung zu sprechen. Mit Blick auf die folgenden möglichen Gründe, die eine öffentliche Kommunikation über Forschung beeinträchtigen können: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass hierzulande...

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
...Hochschulen oder andere wissenschaftliche Einrichtungen Wissenschaftlern vorschreiben, was sie kommunizieren dürfen	28	25	32	22	23	35	26	26	35
...Forschungsergebnisse nicht kommuniziert werden, wenn Sie dem bisherigen Forschungsstand widersprechen	28	35	32	24	30	28	18	11	31
...Forschungsergebnisse in öffentlichen Debatten absichtlich falsch interpretiert werden	21	32	20	17	15	25	9	21	22
...Geldgeber aus der Politik Wissenschaftlern vorschreiben, was sie kommunizieren dürfen	19	23	28	11	21	14	13	6	25
...Journalisten Forschungsergebnisse verzerrt wiedergeben	13	18	12	10	10	8	6	33	11
...Geldgeber aus der Wirtschaft Wissenschaftlern vorschreiben, was sie kommunizieren dürfen	13	13	18	10	13	12	8	6	12
...Wissenschaftler für ihre Forschung angegriffen werden, z. B. in den sozialen Medien	9	10	9	8	6	7	10	17	4

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 13

Einstellung zur öffentlichen Kommunikation über Forschung

Es sind verschiedene Gründe denkbar, die Wissenschaftler in Deutschland daran hindern können, uneingeschränkt über ihre Forschung zu sprechen. Mit Blick auf die folgenden möglichen Gründe, die eine öffentliche Kommunikation über Forschung beeinträchtigen können: Für wie wahrscheinlich halten Sie es, dass hierzulande...

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005 %	164 %	841 %	73 %	243 %	104 %	28 %	29 %	101 %	94 %	232 %
...Hochschulen oder andere wissenschaftliche Einrichtungen Wissenschaftlern vorschreiben, was sie kommunizieren dürfen	28	20	30	35	25	53	16	66	21	17	19
...Forschungsergebnisse nicht kommuniziert werden, wenn Sie dem bisherigen Forschungsstand widersprechen	28	18	30	36	27	47	35	68	8	9	23
...Forschungsergebnisse in öffentlichen Debatten absichtlich falsch interpretiert werden	21	8	24	24	30	12	14	20	14	5	18
...Geldgeber aus der Politik Wissenschaftlern vorschreiben, was sie kommunizieren dürfen	19	12	21	33	23	34	5	31	4	4	14
...Journalisten Forschungsergebnisse verzerrt wiedergeben	13	5	15	29	13	15	4	5	10	6	14
...Geldgeber aus der Wirtschaft Wissenschaftlern vorschreiben, was sie kommunizieren dürfen	13	10	13	18	17	28	2	21	2	4	8
...Wissenschaftler für ihre Forschung angegriffen werden, z. B in den sozialen Medien	9	4	10	7	11	3	3	9	6	4	10

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 14

Gegenseitige Einflussnahme von Wissenschaft, Politik und Forschung

Wie groß ist Ihrer Meinung nach der Einfluss ...

der Wissenschaft auf die Politik

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) viel zu groß	4	4	4	-	0	5	7	6
(2) eher zu groß	12	17	7	11	2	9	14	18
(3) genau richtig	34	32	36	31	33	36	32	37
(4) eher zu gering	33	31	36	44	40	38	34	21
(5) viel zu gering	13	16	11	6	24	11	13	14
weiß nicht, keine Angabe	3	1	6	8	1	1	0	4
Mittelwert	3.4	3.4	3.4	3.5	3.9	3.4	3.3	3.2
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	16	21	11	11	3	14	21	23
Bottom-2-Box (4,5)	47	47	46	50	63	49	47	35

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 14

Gegenseitige Einflussnahme von Wissenschaft, Politik und Forschung

Wie groß ist Ihrer Meinung nach der Einfluss ...

der Wissenschaft auf die Politik

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
(1) viel zu groß	4	4	4	6	5	2	-
(2) eher zu groß	12	7	18	19	9	7	22
(3) genau richtig	34	35	33	35	29	34	61
(4) eher zu gering	33	37	28	21	36	44	17
(5) viel zu gering	13	15	11	13	17	12	-
weiß nicht, keine Angabe	3	2	6	6	4	1	-
Mittelwert	3.4	3.5	3.3	3.2	3.5	3.6	3
SUMME	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	16	11	22	24	13	9	22
Bottom-2-Box (4,5)	47	52	39	35	53	56	17

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 14

Gegenseitige Einflussnahme von Wissenschaft, Politik und Forschung

Wie groß ist Ihrer Meinung nach der Einfluss ...

der Wissenschaft auf die Politik

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 3500	3500 + 3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) viel zu groß	4	3	7	1	2	2	2	4	4
(2) eher zu groß	12	18	11	11	8	18	15	15	10
(3) genau richtig	34	23	39	35	37	15	37	31	39
(4) eher zu gering	33	29	30	33	45	38	28	35	34
(5) viel zu gering	13	16	11	19	9	18	15	14	13
weiß nicht, keine Angabe	3	11	2	1	0	9	2	1	0
Mittelwert	3.4	3.4	3.3	3.6	3.5	3.6	3.4	3.4	3.4
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	16	21	18	12	10	20	17	19	14
Bottom-2-Box (4,5)	47	45	41	52	54	56	44	48	47

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 14

Gegenseitige Einflussnahme von Wissenschaft, Politik und Forschung

Wie groß ist Ihrer Meinung nach der Einfluss ...

der Wissenschaft auf die Politik

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) viel zu groß	4	4	3	1	8	1	7	2
(2) eher zu groß	12	10	20	14	17	14	14	8
(3) genau richtig	34	35	30	49	28	33	34	34
(4) eher zu gering	33	34	32	16	41	32	31	36
(5) viel zu gering	13	13	13	10	7	16	12	15
weiß nicht, keine Angabe	3	4	2	10	-	4	2	5
Mittelwert	3.4	3.4	3.3	3.2	3.2	3.5	3.3	3.5
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	16	15	23	15	24	15	21	10
Bottom-2-Box (4,5)	47	47	46	26	48	48	43	51

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 14

Gegenseitige Einflussnahme von Wissenschaft, Politik und Forschung

Wie groß ist Ihrer Meinung nach der Einfluss ...

der Wissenschaft auf die Politik

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) viel zu groß	4	4	8	5	0	1	7	5	2
(2) eher zu groß	12	6	12	7	13	10	19	30	13
(3) genau richtig	34	37	28	36	33	42	31	31	33
(4) eher zu gering	33	39	27	37	28	42	26	30	30
(5) viel zu gering	13	14	17	13	19	5	16	3	19
weiß nicht, keine Angabe	3	1	8	3	6	-	-	-	3
Mittelwert	3.4	3.5	3.4	3.5	3.6	3.4	3.3	3	3.5
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	16	10	20	12	14	11	26	35	15
Bottom-2-Box (4,5)	47	52	44	49	47	48	43	34	48

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 14

Gegenseitige Einflussnahme von Wissenschaft, Politik und Forschung

Wie groß ist Ihrer Meinung nach der Einfluss ...

der Wissenschaft auf die Politik

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) viel zu groß	4	2	4	4	4	0	0	-	12	4	2
(2) eher zu groß	12	4	14	19	17	7	4	1	15	5	9
(3) genau richtig	34	37	33	45	36	29	47	11	22	28	37
(4) eher zu gering	33	41	32	21	30	58	43	73	21	57	30
(5) viel zu gering	13	15	13	11	11	6	5	15	27	7	15
weiß nicht, keine Angabe	3	1	4	0	1	0	0	-	4	-	8
Mittelwert	3.4	3.6	3.4	3.2	3.3	3.6	3.5	4	3.4	3.6	3.5
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	16	6	18	22	22	7	5	1	27	9	10
Bottom-2-Box (4,5)	47	56	45	32	41	64	48	88	48	63	45

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 14

Gegenseitige Einflussnahme von Wissenschaft, Politik und Forschung

Wie groß ist Ihrer Meinung nach der Einfluss ...

der Politik auf die Wissenschaft

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) viel zu groß	20	19	21	8	31	28	23	17
(2) eher zu groß	37	39	34	48	33	29	42	31
(3) genau richtig	30	27	33	37	25	26	20	35
(4) eher zu gering	8	9	6	3	9	10	7	8
(5) viel zu gering	4	5	2	-	-	6	7	5
weiß nicht, keine Angabe	2	1	3	4	2	0	0	3
Mittelwert	2.4	2.4	2.3	2.4	2.1	2.4	2.3	2.5
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	57	58	55	56	64	58	65	48
Bottom-2-Box (4,5)	11	14	8	3	9	16	15	13

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 14

Gegenseitige Einflussnahme von Wissenschaft, Politik und Forschung

Wie groß ist Ihrer Meinung nach der Einfluss ...

der Politik auf die Wissenschaft

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
(1) viel zu groß	20	25	14	24	27	13	-
(2) eher zu groß	37	35	38	31	42	35	56
(3) genau richtig	30	27	35	27	20	41	30
(4) eher zu gering	8	9	6	8	7	7	14
(5) viel zu gering	4	4	4	6	3	3	-
weiß nicht, keine Angabe	2	1	4	4	2	0	-
Mittelwert	2.4	2.3	2.5	2.4	2.2	2.5	2.6
SUMME	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	57	60	52	55	68	48	56
Bottom-2-Box (4,5)	11	13	10	14	9	10	14

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 14

Gegenseitige Einflussnahme von Wissenschaft, Politik und Forschung

Wie groß ist Ihrer Meinung nach der Einfluss ...

der Politik auf die Wissenschaft

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 3500	3500 + 3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) viel zu groß	20	13	22	26	19	14	27	29	17
(2) eher zu groß	37	34	34	41	40	40	29	39	38
(3) genau richtig	30	26	31	28	34	22	28	23	36
(4) eher zu gering	8	11	8	4	6	10	8	7	7
(5) viel zu gering	4	9	4	0	0	15	6	1	2
weiß nicht, keine Angabe	2	7	1	-	0	-	2	0	1
Mittelwert	2.4	2.7	2.4	2.1	2.3	2.7	2.3	2.1	2.4
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	57	47	56	67	60	53	56	69	55
Bottom-2-Box (4,5)	11	20	12	5	6	25	13	8	9

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 14

Gegenseitige Einflussnahme von Wissenschaft, Politik und Forschung

Wie groß ist Ihrer Meinung nach der Einfluss ...

der Politik auf die Wissenschaft

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) viel zu groß	20	18	30	42	34	24	16	16
(2) eher zu groß	37	36	39	15	29	39	37	39
(3) genau richtig	30	33	17	23	25	27	30	34
(4) eher zu gering	8	7	8	18	2	8	9	6
(5) viel zu gering	4	4	3	1	6	1	8	1
weiß nicht, keine Angabe	2	2	1	1	2	1	0	4
Mittelwert	2.4	2.4	2.1	2.2	2.1	2.2	2.6	2.4
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	57	54	70	57	64	62	53	54
Bottom-2-Box (4,5)	11	11	12	19	9	9	17	7

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 14

Gegenseitige Einflussnahme von Wissenschaft, Politik und Forschung

Wie groß ist Ihrer Meinung nach der Einfluss ...

der Politik auf die Wissenschaft

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) viel zu groß	20	16	16	20	24	16	17	32	31
(2) eher zu groß	37	35	30	32	34	48	47	29	47
(3) genau richtig	30	33	40	33	26	30	18	24	10
(4) eher zu gering	8	8	6	8	6	6	16	12	6
(5) viel zu gering	4	7	3	2	8	-	2	4	4
weiß nicht, keine Angabe	2	1	4	5	2	-	-	-	3
Mittelwert	2.4	2.5	2.5	2.4	2.4	2.3	2.4	2.3	2
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	57	51	47	52	59	64	64	61	78
Bottom-2-Box (4,5)	11	15	10	10	13	6	18	16	9

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 14

Gegenseitige Einflussnahme von Wissenschaft, Politik und Forschung

Wie groß ist Ihrer Meinung nach der Einfluss ...

der Politik auf die Wissenschaft

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) viel zu groß	20	37	17	5	27	6	19	12	47	19	19
(2) eher zu groß	37	34	37	38	30	31	45	51	27	54	35
(3) genau richtig	30	25	31	35	33	49	29	17	17	25	30
(4) eher zu gering	8	3	8	12	9	9	6	6	5	2	7
(5) viel zu gering	4	0	4	4	1	5	-	13	3	1	5
weiß nicht, keine Angabe	2	0	3	6	0	-	-	-	-	-	4
Mittelwert	2.4	2	2.5	2.7	2.3	2.8	2.2	2.6	1.9	2.1	2.4
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	57	71	54	44	57	37	65	63	75	73	54
Bottom-2-Box (4,5)	11	3	13	15	10	14	6	19	8	2	12

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 14

Gegenseitige Einflussnahme von Wissenschaft, Politik und Forschung

Wie groß ist Ihrer Meinung nach der Einfluss ...

der Wirtschaft auf die Wissenschaft

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) viel zu groß	25	28	23	21	16	23	35	27
(2) eher zu groß	42	42	42	32	56	47	41	40
(3) genau richtig	27	24	29	34	26	23	21	27
(4) eher zu gering	3	3	4	9	2	1	1	3
(5) viel zu gering	2	3	0	-	1	6	2	1
weiß nicht, keine Angabe	1	0	3	4	-	-	0	2
Mittelwert	2.1	2.1	2.1	2.3	2.1	2.2	1.9	2.1
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	67	70	65	53	72	70	77	67
Bottom-2-Box (4,5)	5	6	4	9	2	7	2	4

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 14

Gegenseitige Einflussnahme von Wissenschaft, Politik und Forschung

Wie groß ist Ihrer Meinung nach der Einfluss ...

der Wirtschaft auf die Wissenschaft

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
(1) viel zu groß	25	26	25	27	33	19	7
(2) eher zu groß	42	46	36	39	41	48	23
(3) genau richtig	27	23	31	25	24	28	46
(4) eher zu gering	3	2	4	1	1	4	24
(5) viel zu gering	2	2	1	4	1	0	-
weiß nicht, keine Angabe	1	0	3	4	0	0	-
Mittelwert	2.1	2.1	2.2	2.1	1.9	2.2	2.9
SUMME	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	67	72	61	65	74	67	30
Bottom-2-Box (4,5)	5	4	5	5	1	5	24

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 14

Gegenseitige Einflussnahme von Wissenschaft, Politik und Forschung

Wie groß ist Ihrer Meinung nach der Einfluss ...

der Wirtschaft auf die Wissenschaft

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) viel zu groß	25	27	27	29	17	41	33	26	21
(2) eher zu groß	42	33	41	44	52	24	29	45	53
(3) genau richtig	27	25	30	23	25	20	34	25	22
(4) eher zu gering	3	2	2	3	6	3	2	4	4
(5) viel zu gering	2	6	0	-	-	11	2	0	0
weiß nicht, keine Angabe	1	6	0	-	0	1	1	0	0
Mittelwert	2.1	2.2	2.1	2	2.2	2.2	2.1	2.1	2.1
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	67	60	67	74	69	65	62	71	74
Bottom-2-Box (4,5)	5	9	3	3	6	14	4	4	4

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 14

Gegenseitige Einflussnahme von Wissenschaft, Politik und Forschung

Wie groß ist Ihrer Meinung nach der Einfluss ...

der Wirtschaft auf die Wissenschaft

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) viel zu groß	25	25	26	29	29	31	24	22
(2) eher zu groß	42	44	30	30	48	42	43	41
(3) genau richtig	27	24	41	39	22	21	27	29
(4) eher zu gering	3	4	1	-	-	4	3	4
(5) viel zu gering	2	1	2	-	0	1	3	1
weiß nicht, keine Angabe	1	2	1	2	-	1	0	3
Mittelwert	2.1	2.1	2.2	2.1	1.9	2	2.2	2.2
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	67	69	56	59	77	73	67	63
Bottom-2-Box (4,5)	5	5	3	-	0	5	6	5

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 14

Gegenseitige Einflussnahme von Wissenschaft, Politik und Forschung

Wie groß ist Ihrer Meinung nach der Einfluss ...

der Wirtschaft auf die Wissenschaft

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) viel zu groß	25	27	26	18	27	29	17	32	21
(2) eher zu groß	42	42	45	48	44	45	36	19	41
(3) genau richtig	27	28	22	29	16	20	46	47	33
(4) eher zu gering	3	3	2	4	5	7	1	0	1
(5) viel zu gering	2	1	1	-	6	-	0	1	4
weiß nicht, keine Angabe	1	0	4	0	3	-	-	1	1
Mittelwert	2.1	2.1	2	2.2	2.2	2	2.3	2.2	2.3
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	67	68	71	66	70	74	52	51	62
Bottom-2-Box (4,5)	5	4	3	4	11	7	2	1	5

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 14

Gegenseitige Einflussnahme von Wissenschaft, Politik und Forschung

Wie groß ist Ihrer Meinung nach der Einfluss ...

der Wirtschaft auf die Wissenschaft

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) viel zu groß	25	27	25	19	24	12	21	53	35	31	32
(2) eher zu groß	42	46	41	46	48	55	67	28	35	46	36
(3) genau richtig	27	20	28	32	24	29	8	7	28	22	28
(4) eher zu gering	3	7	2	3	2	3	4	12	-	1	2
(5) viel zu gering	2	-	2	0	2	-	-	-	2	-	-
weiß nicht, keine Angabe	1	-	2	0	0	0	-	-	-	-	3
Mittelwert	2.1	2.1	2.1	2.2	2.1	2.2	1.9	1.8	2	1.9	2
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	67	73	66	65	72	67	88	81	70	77	68
Bottom-2-Box (4,5)	5	7	4	3	4	3	4	12	2	1	2

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 14

Gegenseitige Einflussnahme von Wissenschaft, Politik und Forschung

Wie groß ist Ihrer Meinung nach der Einfluss ...

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
der Wirtschaft auf die Wissenschaft	67	70	65	53	72	70	77	67
der Politik auf die Wissenschaft	57	58	55	56	64	58	65	48
der Wissenschaft auf die Politik	16	21	11	11	3	14	21	23

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 14

Gegenseitige Einflussnahme von Wissenschaft, Politik und Forschung

Wie groß ist Ihrer Meinung nach der Einfluss ...

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
der Wirtschaft auf die Wissenschaft	67	72	61	65	74	67	30
der Politik auf die Wissenschaft	57	60	52	55	68	48	56
der Wissenschaft auf die Politik	16	11	22	24	13	9	22

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 14

Gegenseitige Einflussnahme von Wissenschaft, Politik und Forschung

Wie groß ist Ihrer Meinung nach der Einfluss ...

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
der Wirtschaft auf die Wissenschaft	67	60	67	74	69	65	62	71	74
der Politik auf die Wissenschaft	57	47	56	67	60	53	56	69	55
der Wissenschaft auf die Politik	16	21	18	12	10	20	17	19	14

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 14

Gegenseitige Einflussnahme von Wissenschaft, Politik und Forschung

Wie groß ist Ihrer Meinung nach der Einfluss ...

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
der Wirtschaft auf die Wissenschaft	67	69	56	59	77	73	67	63
der Politik auf die Wissenschaft	57	54	70	57	64	62	53	54
der Wissenschaft auf die Politik	16	15	23	15	24	15	21	10

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 14

Gegenseitige Einflussnahme von Wissenschaft, Politik und Forschung

Wie groß ist Ihrer Meinung nach der Einfluss ...

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
der Wirtschaft auf die Wissenschaft	67	68	71	66	70	74	52	51	62
der Politik auf die Wissenschaft	57	51	47	52	59	64	64	61	78
der Wissenschaft auf die Politik	16	10	20	12	14	11	26	35	15

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 14

Gegenseitige Einflussnahme von Wissenschaft, Politik und Forschung

Wie groß ist Ihrer Meinung nach der Einfluss ...

Top-2-Boxes (1,2)

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
der Wirtschaft auf die Wissenschaft	67	73	66	65	72	67	88	81	70	77	68
der Politik auf die Wissenschaft	57	71	54	44	57	37	65	63	75	73	54
der Wissenschaft auf die Politik	16	6	18	22	22	7	5	1	27	9	10

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 14
Gegenseitige Einflussnahme von Wissenschaft, Politik und Forschung
 Wie groß ist Ihrer Meinung nach der Einfluss ...

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
der Wissenschaft auf die Politik	47	47	46	50	63	49	47	35
der Politik auf die Wissenschaft	11	14	8	3	9	16	15	13
der Wirtschaft auf die Wissenschaft	5	6	4	9	2	7	2	4

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 14
Gegenseitige Einflussnahme von Wissenschaft, Politik und Forschung
 Wie groß ist Ihrer Meinung nach der Einfluss ...

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
der Wissenschaft auf die Politik	47	52	39	35	53	56	17
der Politik auf die Wissenschaft	11	13	10	14	9	10	14
der Wirtschaft auf die Wissenschaft	5	4	5	5	1	5	24

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 14

Gegenseitige Einflussnahme von Wissenschaft, Politik und Forschung

Wie groß ist Ihrer Meinung nach der Einfluss ...

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
der Wissenschaft auf die Politik	47	45	41	52	54	56	44	48	47
der Politik auf die Wissenschaft	11	20	12	5	6	25	13	8	9
der Wirtschaft auf die Wissenschaft	5	9	3	3	6	14	4	4	4

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 14

Gegenseitige Einflussnahme von Wissenschaft, Politik und Forschung

Wie groß ist Ihrer Meinung nach der Einfluss ...

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
der Wissenschaft auf die Politik	47	47	46	26	48	48	43	51
der Politik auf die Wissenschaft	11	11	12	19	9	9	17	7
der Wirtschaft auf die Wissenschaft	5	5	3	-	0	5	6	5

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 14

Gegenseitige Einflussnahme von Wissenschaft, Politik und Forschung

Wie groß ist Ihrer Meinung nach der Einfluss ...

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
der Wissenschaft auf die Politik	47	52	44	49	47	48	43	34	48
der Politik auf die Wissenschaft	11	15	10	10	13	6	18	16	9
der Wirtschaft auf die Wissenschaft	5	4	3	4	11	7	2	1	5

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 14

Gegenseitige Einflussnahme von Wissenschaft, Politik und Forschung

Wie groß ist Ihrer Meinung nach der Einfluss ...

Bottom-2-Boxes (4,5)

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
der Wissenschaft auf die Politik	47	56	45	32	41	64	48	88	48	63	45
der Politik auf die Wissenschaft	11	3	13	15	10	14	6	19	8	2	12
der Wirtschaft auf die Wissenschaft	5	7	4	3	4	3	4	12	2	1	2

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 15

Persönlicher Bezug zur Wissenschaft und Forschung

Nun möchten wir gerne noch etwas über Ihren persönlichen Bezug zu Wissenschaft und Forschung erfahren. Arbeiten Sie selbst in Wissenschaft und Forschung?

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005 %	493 %	512 %	199 %	149 %	141 %	186 %	329 %
Ja	7	12	2	13	10	4	10	2
Nein, aber ich habe in der Vergangenheit in Wissenschaft und Forschung gearbeitet	11	12	10	7	23	13	9	9
Nein, ich habe noch nie in Wissenschaft und Forschung gearbeitet	81	76	86	76	67	83	80	89
weiß nicht, keine Angabe	1	0	2	4	-	-	0	1
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 15
Persönlicher Bezug zur Wissenschaft und Forschung

Nun möchten wir gerne noch etwas über Ihren persönlichen Bezug zu Wissenschaft und Forschung erfahren. Arbeiten Sie selbst in Wissenschaft und Forschung?

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
Ja	7	10	3	2	3	16	-
Nein, aber ich habe in der Vergangenheit in Wissenschaft und Forschung gearbeitet	11	13	9	7	3	25	-
Nein, ich habe noch nie in Wissenschaft und Forschung gearbeitet	81	77	86	88	94	59	100
weiß nicht, keine Angabe	1	0	2	3	-	0	-
SUMME	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 15

Persönlicher Bezug zur Wissenschaft und Forschung

Nun möchten wir gerne noch etwas über Ihren persönlichen Bezug zu Wissenschaft und Forschung erfahren. Arbeiten Sie selbst in Wissenschaft und Forschung?

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. 2500	2500 - u. 3500	3500 - u. 5000	5000 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Ja	7	7	6	6	10	3	3	10	9
Nein, aber ich habe in der Vergangenheit in Wissenschaft und Forschung gearbeitet	11	7	13	8	16	3	3	4	20
Nein, ich habe noch nie in Wissenschaft und Forschung gearbeitet	81	81	81	86	74	94	94	86	72
weiß nicht, keine Angabe	1	4	-	-	-	-	-	-	0
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 15

Persönlicher Bezug zur Wissenschaft und Forschung

Nun möchten wir gerne noch etwas über Ihren persönlichen Bezug zu Wissenschaft und Forschung erfahren. Arbeiten Sie selbst in Wissenschaft und Forschung?

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
Ja	7	7	8	7	3	6	6	10
Nein, aber ich habe in der Vergangenheit in Wissenschaft und Forschung gearbeitet	11	11	12	4	16	10	10	12
Nein, ich habe noch nie in Wissenschaft und Forschung gearbeitet	81	81	80	88	81	84	84	75
weiß nicht, keine Angabe	1	1	-	2	-	-	0	3
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 15

Persönlicher Bezug zur Wissenschaft und Forschung

Nun möchten wir gerne noch etwas über Ihren persönlichen Bezug zu Wissenschaft und Forschung erfahren. Arbeiten Sie selbst in Wissenschaft und Forschung?

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Ja	7	5	7	5	10	7	13	3	10
Nein, aber ich habe in der Vergangenheit in Wissenschaft und Forschung gearbeitet	11	7	16	10	9	12	8	7	17
Nein, ich habe noch nie in Wissenschaft und Forschung gearbeitet	81	88	73	85	80	81	80	90	73
weiß nicht, keine Angabe	1	1	4	-	1	-	-	-	-
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 15
Persönlicher Bezug zur Wissenschaft und Forschung

Nun möchten wir gerne noch etwas über Ihren persönlichen Bezug zu Wissenschaft und Forschung erfahren. Arbeiten Sie selbst in Wissenschaft und Forschung?

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Ja	7	3	8	5	3	15	18	12	6	7	7
Nein, aber ich habe in der Vergangenheit in Wissenschaft und Forschung gearbeitet	11	17	10	14	7	28	9	4	16	15	8
Nein, ich habe noch nie in Wissenschaft und Forschung gearbeitet	81	80	81	81	90	57	73	84	77	78	84
weiß nicht, keine Angabe	1	-	1	-	-	0	-	-	1	-	1
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 16a

Bezug zu Wissenschaft und Forschung im weiteren Umfeld

Und haben Sie...?

*...beruflich anderweitig mit Wissenschaft und Forschung zu tun***Selektion: Befragte, die noch nie in Wissenschaft und Forschung gearbeitet haben**

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	822	374	448	160	100	118	151	294
	%	%	%	%	%	%	%	%
Ja	15	15	15	6	30	26	17	8
Nein	84	85	83	89	70	74	83	91
weiß nicht, keine Angabe	1	-	2	5	-	-	-	1
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 16a

Bezug zu Wissenschaft und Forschung im weiteren Umfeld

Und haben Sie...?

*...beruflich anderweitig mit Wissenschaft und Forschung zu tun***Selektion: Befragte, die noch nie in Wissenschaft und Forschung gearbeitet haben**

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	822	443	379	298	282	196	46
	%	%	%	%	%	%	%
Ja	15	22	6	7	16	28	-
Nein	84	77	92	90	84	71	100
weiß nicht, keine Angabe	1	0	2	4	-	0	-
SUMME	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 16a

Bezug zu Wissenschaft und Forschung im weiteren Umfeld

Und haben Sie...?

...beruflich anderweitig mit Wissenschaft und Forschung zu tun

Selektion: Befragte, die noch nie in Wissenschaft und Forschung gearbeitet haben

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. 2500	2500 - u. 3500	3500 +	
Basis (=100%)	822	206	306	149	160	103	140	161	279
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Ja	15	14	11	14	24	5	6	18	21
Nein	84	81	89	86	76	95	94	82	79
weiß nicht, keine Angabe	1	5	0	-	-	-	0	-	-
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 16a

Bezug zu Wissenschaft und Forschung im weiteren Umfeld

Und haben Sie...?

...beruflich anderweitig mit Wissenschaft und Forschung zu tun

Selektion: Befragte, die noch nie in Wissenschaft und Forschung gearbeitet haben

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	822	685	137	37	71	173	253	287
	%	%	%	%	%	%	%	%
Ja	15	15	14	13	24	10	9	21
Nein	84	84	86	87	76	90	91	76
weiß nicht, keine Angabe	1	2	-	-	-	0	0	3
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 16a

Bezug zu Wissenschaft und Forschung im weiteren Umfeld

Und haben Sie...?

...beruflich anderweitig mit Wissenschaft und Forschung zu tun

Selektion: Befragte, die noch nie in Wissenschaft und Forschung gearbeitet haben

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	822	143	166	117	108	128	35	69	55
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Ja	15	14	10	22	23	9	10	11	20
Nein	84	85	85	78	75	91	90	89	80
weiß nicht, keine Angabe	1	1	5	0	2	-	-	-	-
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 16a
Bezug zu Wissenschaft und Forschung im weiteren Umfeld
 Und haben Sie...?

...beruflich anderweitig mit Wissenschaft und Forschung zu tun

Selektion: Befragte, die noch nie in Wissenschaft und Forschung gearbeitet haben

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	822	130	691	59	219	59	20	24	79	73	197
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Ja	15	28	12	9	12	42	6	12	8	25	18
Nein	84	72	86	89	88	58	94	88	92	75	81
weiß nicht, keine Angabe	1	-	2	1	-	1	-	-	-	-	1
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 16a

Bezug zu Wissenschaft und Forschung im weiteren Umfeld

Und haben Sie...?

...Familienmitglieder oder Freunde, die studiert haben oder noch studieren

Selektion: Befragte, die noch nie in Wissenschaft und Forschung gearbeitet haben

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	822	374	448	160	100	118	151	294
	%	%	%	%	%	%	%	%
Ja	61	61	61	72	49	60	69	55
Nein	37	37	37	20	51	40	29	44
weiß nicht, keine Angabe	2	2	2	8	-	-	2	1
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 16a

Bezug zu Wissenschaft und Forschung im weiteren Umfeld

Und haben Sie...?

*...Familienmitglieder oder Freunde, die studiert haben oder noch studieren***Selektion: Befragte, die noch nie in Wissenschaft und Forschung gearbeitet haben**

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	822	443	379	298	282	196	46
	%	%	%	%	%	%	%
Ja	61	60	63	50	53	84	79
Nein	37	40	34	46	45	16	21
weiß nicht, keine Angabe	2	1	4	4	2	-	-
SUMME	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 16a

Bezug zu Wissenschaft und Forschung im weiteren Umfeld

Und haben Sie...?

...Familienmitglieder oder Freunde, die studiert haben oder noch studieren

Selektion: Befragte, die noch nie in Wissenschaft und Forschung gearbeitet haben

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. 2500	2500 - u. 3500	3500 +	
Basis (=100%)	822	206	306	149	160	103	140	161	279
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Ja	61	50	60	64	74	61	52	52	73
Nein	37	44	40	33	26	38	48	47	27
weiß nicht, keine Angabe	2	6	-	3	-	1	-	1	-
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 16a

Bezug zu Wissenschaft und Forschung im weiteren Umfeld

Und haben Sie...?

...Familienmitglieder oder Freunde, die studiert haben oder noch studieren

Selektion: Befragte, die noch nie in Wissenschaft und Forschung gearbeitet haben

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	822	685	137	37	71	173	253	287
	%	%	%	%	%	%	%	%
Ja	61	64	47	49	65	64	57	63
Nein	37	34	53	51	35	36	41	33
weiß nicht, keine Angabe	2	2	-	-	-	-	2	4
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 16a

Bezug zu Wissenschaft und Forschung im weiteren Umfeld

Und haben Sie...?

*...Familienmitglieder oder Freunde, die studiert haben oder noch studieren***Selektion: Befragte, die noch nie in Wissenschaft und Forschung gearbeitet haben**

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	822	143	166	117	108	128	35	69	55
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Ja	61	67	59	66	53	71	84	45	38
Nein	37	33	34	32	45	29	16	55	62
weiß nicht, keine Angabe	2	-	8	2	2	-	-	-	-
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 16a
Bezug zu Wissenschaft und Forschung im weiteren Umfeld
 Und haben Sie...?

...Familienmitglieder oder Freunde, die studiert haben oder noch studieren

Selektion: Befragte, die noch nie in Wissenschaft und Forschung gearbeitet haben

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	822	130	691	59	219	59	20	24	79	73	197
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Ja	61	67	60	65	66	74	86	72	32	90	52
Nein	37	33	38	33	34	26	14	28	68	10	47
weiß nicht, keine Angabe	2	-	2	2	0	-	-	-	-	-	1
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 16b

Persönliche Bekanntschaft mit einem Wissenschaftler

Und kennen Sie einen Wissenschaftler oder eine Wissenschaftlerin persönlich?

Selektion: Befragte, die noch nie in Wissenschaft und Forschung gearbeitet haben

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	822	374	448	160	100	118	151	294
	%	%	%	%	%	%	%	%
Ja	34	35	33	37	44	32	48	22
Nein	64	65	63	54	56	67	52	77
weiß nicht, keine Angabe	2	-	4	9	-	1	-	1
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 16b

Persönliche Bekanntschaft mit einem Wissenschaftler

Und kennen Sie einen Wissenschaftler oder eine Wissenschaftlerin persönlich?

Selektion: Befragte, die noch nie in Wissenschaft und Forschung gearbeitet haben

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	822	443	379	298	282	196	46
	%	%	%	%	%	%	%
Ja	34	38	29	20	36	52	34
Nein	64	61	67	77	64	47	52
weiß nicht, keine Angabe	2	1	4	3	0	1	14
SUMME	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 16b

Persönliche Bekanntschaft mit einem Wissenschaftler

Und kennen Sie einen Wissenschaftler oder eine Wissenschaftlerin persönlich?

Selektion: Befragte, die noch nie in Wissenschaft und Forschung gearbeitet haben

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	822	206	306	149	160	103	140	161	279
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Ja	34	34	28	32	46	31	21	24	42
Nein	64	61	72	68	49	69	79	76	57
weiß nicht, keine Angabe	2	5	-	0	5	-	-	-	1
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 16b

Persönliche Bekanntschaft mit einem Wissenschaftler

Und kennen Sie einen Wissenschaftler oder eine Wissenschaftlerin persönlich?

Selektion: Befragte, die noch nie in Wissenschaft und Forschung gearbeitet haben

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	822	685	137	37	71	173	253	287
	%	%	%	%	%	%	%	%
Ja	34	36	24	22	21	39	26	42
Nein	64	62	76	61	79	61	74	54
weiß nicht, keine Angabe	2	3	-	18	-	-	0	4
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 16b

Persönliche Bekanntschaft mit einem Wissenschaftler

Und kennen Sie einen Wissenschaftler oder eine Wissenschaftlerin persönlich?

Selektion: Befragte, die noch nie in Wissenschaft und Forschung gearbeitet haben

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	822	143	166	117	108	128	35	69	55
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Ja	34	39	27	41	23	48	47	20	23
Nein	64	56	67	59	76	52	53	80	77
weiß nicht, keine Angabe	2	5	6	-	2	-	-	-	-
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 16b
Persönliche Bekanntschaft mit einem Wissenschaftler

Und kennen Sie einen Wissenschaftler oder eine Wissenschaftlerin persönlich?

Selektion: Befragte, die noch nie in Wissenschaft und Forschung gearbeitet haben

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	822	130	691	59	219	59	20	24	79	73	197
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Ja	34	40	33	32	32	45	42	48	26	51	31
Nein	64	58	65	68	68	55	58	52	72	49	68
weiß nicht, keine Angabe	2	1	2	-	-	-	-	-	2	-	1
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 17

Einschätzung der eigenen Religiosität

Auf einer Skala von 1 = 'gar nicht religiös' bis 5 = 'sehr religiös', als wie religiös würden Sie sich selbst bezeichnen?

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) gar nicht religiös	33	42	24	35	40	48	28	25
(2)	20	16	24	29	23	10	21	17
(3)	25	21	28	21	20	20	22	32
(4)	14	13	15	9	10	15	18	16
(5) sehr religiös	7	7	7	2	7	7	10	8
weiß nicht, keine Angabe	1	0	2	4	-	-	2	1
Mittelwert	2.4	2.3	2.6	2.1	2.2	2.2	2.6	2.7
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	53	59	48	64	63	58	49	42
Bottom-2-Box (4,5)	21	20	22	11	17	22	27	25

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 17

Einschätzung der eigenen Religiosität

Auf einer Skala von 1 = 'gar nicht religiös' bis 5 = 'sehr religiös', als wie religiös würden Sie sich selbst bezeichnen?

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
(1) gar nicht religiös	33	36	29	25	40	37	18
(2)	20	20	21	17	17	23	39
(3)	25	22	27	28	22	23	26
(4)	14	15	14	17	12	13	17
(5) sehr religiös	7	7	7	10	8	4	-
weiß nicht, keine Angabe	1	1	2	3	1	0	-
Mittelwert	2.4	2.4	2.5	2.7	2.3	2.2	2.4
SUMME	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	53	56	50	42	57	60	58
Bottom-2-Box (4,5)	21	21	21	27	20	17	17

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 17

Einschätzung der eigenen Religiosität

Auf einer Skala von 1 = 'gar nicht religiös' bis 5 = 'sehr religiös', als wie religiös würden Sie sich selbst bezeichnen?

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. - u. 1500	2500 - u. 2500	3500 - u. 3500	3500 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) gar nicht religiös	33	35	37	33	25	48	36	32	32
(2)	20	17	19	14	31	17	16	17	23
(3)	25	23	25	29	21	15	31	30	21
(4)	14	11	14	18	16	7	14	11	16
(5) sehr religiös	7	11	5	7	7	13	2	9	8
weiß nicht, keine Angabe	1	4	0	-	0	-	1	-	0
Mittelwert	2.4	2.4	2.3	2.5	2.5	2.2	2.3	2.5	2.4
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	53	51	56	46	56	65	52	50	55
Bottom-2-Box (4,5)	21	21	18	24	23	19	16	20	24

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 17

Einschätzung der eigenen Religiosität

Auf einer Skala von 1 = 'gar nicht religiös' bis 5 = 'sehr religiös', als wie religiös würden Sie sich selbst bezeichnen?

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) gar nicht religiös	33	31	43	37	36	31	27	38
(2)	20	22	13	14	26	22	24	15
(3)	25	26	16	39	20	21	28	23
(4)	14	14	14	7	17	9	15	17
(5) sehr religiös	7	6	14	1	2	17	6	4
weiß nicht, keine Angabe	1	2	-	2	-	0	0	3
Mittelwert	2.4	2.4	2.4	2.2	2.2	2.6	2.5	2.3
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	53	53	56	51	61	54	51	53
Bottom-2-Box (4,5)	21	20	28	8	19	26	21	21

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 17

Einschätzung der eigenen Religiosität

Auf einer Skala von 1 = 'gar nicht religiös' bis 5 = 'sehr religiös', als wie religiös würden Sie sich selbst bezeichnen?

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) gar nicht religiös	33	28	33	35	29	29	47	32	50
(2)	20	27	19	25	15	24	6	6	22
(3)	25	25	28	24	29	26	10	22	14
(4)	14	11	11	12	19	16	35	13	11
(5) sehr religiös	7	7	6	4	6	5	2	26	3
weiß nicht, keine Angabe	1	1	4	-	1	-	-	-	-
Mittelwert	2.4	2.4	2.4	2.2	2.6	2.5	2.4	3	2
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	53	55	52	60	45	53	53	38	72
Bottom-2-Box (4,5)	21	18	17	16	25	22	37	39	14

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 17

Einschätzung der eigenen Religiosität

Auf einer Skala von 1 = 'gar nicht religiös' bis 5 = 'sehr religiös', als wie religiös würden Sie sich selbst bezeichnen?

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
(1) gar nicht religiös	33	33	33	28	21	41	41	84	37	51	26
(2)	20	26	19	19	12	27	26	2	19	18	28
(3)	25	22	25	23	40	18	28	4	16	7	26
(4)	14	14	14	6	19	13	4	9	19	19	10
(5) sehr religiös	7	5	7	24	7	1	1	0	9	5	8
weiß nicht, keine Angabe	1	-	2	-	-	-	-	-	1	-	2
Mittelwert	2.4	2.3	2.4	2.8	2.8	2.1	2	1.4	2.4	2.1	2.5
SUMME	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Top-2-Box (1,2)	53	59	52	47	33	68	67	87	56	69	54
Bottom-2-Box (4,5)	21	19	22	30	27	14	5	10	28	25	18

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 18

Ausländische Herkunft

Wurden Sie selbst oder mindestens einer Ihrer Elternteile im Ausland geboren?

	Total	Geschlecht		Alter				
		M	W	14 - 29 Jahre	30 - 39 Jahre	40 - 49 Jahre	50 - 59 Jahre	60 + Jahre
Basis (=100%)	1005	493	512	199	149	141	186	329
	%	%	%	%	%	%	%	%
Nein, weder noch	79	78	80	68	80	73	83	86
Ja, beide Elternteile	10	11	9	10	15	22	8	4
Ja, ein Elternteil	8	8	8	13	5	7	7	7
Ja, ich selbst	7	7	6	6	10	8	6	5
weiß nicht, keine Angabe	1	-	2	4	-	-	0	1
SUMME	105	104	105	101	110	110	104	102

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 18
Ausländische Herkunft

Wurden Sie selbst oder mindestens einer Ihrer Elternteile im Ausland geboren?

	Total	Berufstätig		Schulbildung			
		ja	nein	Volks-/ Haupt- schule	mittl. Bild.- Abschl.	Abi, Uni	Schüler
Basis (=100%)	1005	573	432	327	299	333	46
	%	%	%	%	%	%	%
Nein, weder noch	79	80	78	77	81	81	75
Ja, beide Elternteile	10	12	8	10	11	10	-
Ja, ein Elternteil	8	5	11	8	6	6	25
Ja, ich selbst	7	9	4	5	6	9	-
weiß nicht, keine Angabe	1	0	2	3	-	0	-
SUMME	105	106	102	102	105	107	100

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 18

Ausländische Herkunft

Wurden Sie selbst oder mindestens einer Ihrer Elternteile im Ausland geboren?

	Total	Personen im Haushalt				Haushaltsnettoeinkommen (Euro)			
		1	2	3	4+	1500 - u. 2500	2500 - u. 3500	3500 - u. 5000	5000 +
Basis (=100%)	1005	240	377	172	216	109	149	187	389
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Nein, weder noch	79	74	84	83	74	73	85	85	81
Ja, beide Elternteile	10	12	7	10	13	10	10	9	7
Ja, ein Elternteil	8	7	6	7	11	15	5	6	8
Ja, ich selbst	7	7	6	6	8	6	4	7	8
weiß nicht, keine Angabe	1	4	-	-	-	-	-	-	0
SUMME	105	106	103	105	106	104	103	107	104

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 18

Ausländische Herkunft

Wurden Sie selbst oder mindestens einer Ihrer Elternteile im Ausland geboren?

	Total	Region		BIK-Regionsgrößenklassen in 1000				
		West	Ost	b. u. 5	5 b. u. 20	20 b. u. 100	100 b. u. 500	500 und mehr
Basis (=100%)	1005	835	170	42	87	207	301	368
	%	%	%	%	%	%	%	%
Nein, weder noch	79	78	88	83	90	85	77	76
Ja, beide Elternteile	10	12	0	1	6	4	16	10
Ja, ein Elternteil	8	7	10	15	3	9	5	10
Ja, ich selbst	7	7	2	1	-	7	7	8
weiß nicht, keine Angabe	1	1	-	2	-	-	-	3
SUMME	105	105	100	102	100	104	105	106

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 18

Ausländische Herkunft

Wurden Sie selbst oder mindestens einer Ihrer Elternteile im Ausland geboren?

	Total	Nielsen							
		I	II	IIIa	IIIb	IV	Va+Vb	VI	VII
Basis (=100%)	1005	162	216	138	134	158	44	77	75
	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Nein, weder noch	79	73	72	90	70	86	78	83	98
Ja, beide Elternteile	10	19	13	3	18	8	2	1	-
Ja, ein Elternteil	8	7	8	7	7	7	14	13	1
Ja, ich selbst	7	12	9	2	12	1	8	4	1
weiß nicht, keine Angabe	1	0	4	-	1	-	-	-	-
SUMME	105	111	105	102	107	102	102	101	100

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Tabelle 18
Ausländische Herkunft

Wurden Sie selbst oder mindestens einer Ihrer Elternteile im Ausland geboren?

	Total	Kinder unter 14 Jahren im HH		Politische Stimmung							
		ja	nein	SPD	CDU, CSU	Bündnis '90, Die Grünen	FDP	Die Linke	AfD	Sonstige	k.A./ Nicht Wähler
Basis (=100%)	1005	164	841	73	243	104	28	29	101	94	232
	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%
Nein, weder noch	79	74	80	79	86	89	82	72	75	91	83
Ja, beide Elternteile	10	12	9	1	6	2	16	1	20	5	10
Ja, ein Elternteil	8	15	6	12	5	8	0	27	4	4	5
Ja, ich selbst	7	6	7	8	9	2	7	1	11	0	4
weiß nicht, keine Angabe	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1
SUMME	105	106	104	100	105	102	105	101	111	100	102

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

SOZIO - DEMOGRAPHIE

	Total
Basis (=100%)	1005
	%
Geschlecht	
männlich	49
weiblich	51
Alter	
bis 19 Jahre	11
20 bis 29 Jahre	9
30 bis 39 Jahre	15
40 bis 49 Jahre	14
50 bis 59 Jahre	19
60 bis 69 Jahre	14
70 Jahre und älter	18
Schulbildung	
Volks- oder Hauptschule	33
weiterbildende Schule, ohne Abitur	30
Abitur	15
Studium	19
Schüler	5
Berufstätigkeit	
berufst. einschließl. vorübergehend arbeitslos	57
nicht berufstätig (Rentner, Auszubildende, Schüler, Studenten usw.)	43

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

SOZIO - DEMOGRAPHIE

	Total
Basis (=100%)	1005
	%
Haushaltsgröße	
1 Person	24
2 Personen	38
3 Personen	17
4 Personen	12
5 Personen und mehr	9
Haushaltsnettoeinkommen	
bis unter 1500 Euro	11
1500 bis unter 2500 Euro	15
2500 bis unter 3500 Euro	19
3500 Euro und mehr	39
keine Angabe	17
BIK-Stadtregion	
bis unter 5.000	4
5.000 bis unter 20.000	9
20.000 bis unter 100.000	21
100.000 bis unter 500.000	30
500.000 und mehr	37

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

SOZIO - DEMOGRAPHIE

	Total
Basis (=100%)	1005
	%
Region/ Bundesland	
Ländergebiete West	83
Nielsen I	16
Schleswig-Holstein	4
Hamburg	2
Niedersachsen	10
Bremen	1
Nielsen II	22
Nordrhein-Westfalen	22
Nielsen IIIa	14
Hessen	8
Rheinland-Pfalz	5
Saarland	1
Nielsen IIIb	13
Baden-Württemberg	13
Nielsen IV	16
Bayern	16
Nielsen Va	3
Berlin-West	3
Ländergebiete Ost	17
Nielsen Vb	2
Berlin-Ost	2
Nielsen VI	8
Mecklenburg-Vorpommern	2
Brandenburg	3
Sachsen-Anhalt	3
Nielsen VII	7
Sachsen	5
Thüringen	3

Befragungszeitraum: 27.07.2024-30.07.2024

Untersuchungsdaten zum Wissenschaftsbarometer 2024

Repräsentative Bevölkerungsumfrage

Grundgesamtheit	Deutschsprachige Wohnbevölkerung der Bundesrepublik Deutschland in Privathaushalten ab 14 Jahren
Anzahl der befragten Personen	1.005 Personen
Art und Zeitraum der Befragung	Die Befragungen fanden als Telefoninterviews (Dual Frame aus Festnetz/Mobilfunk, 80:20) im Zeitraum vom 27.07. bis zum 20.07.2024 statt. Die Interviews wurden im Rahmen einer Mehrthemenumfrage zentral von Kantar durchgeführt.
Stichprobenziehung	Die Stichprobenziehung wurde nach ADM vorgenommen – d.h. auf Basis einer auf Initiative des Arbeitskreises Deutscher Marktforschungsinstitute (ADM) unter Zugrundelegung des Gabler-Häder-Verfahrens erstellten nationalen Telefonstichprobe, die auch nicht verzeichnete Telefonnummern enthält. Innerhalb der ausgewählten Haushalte der Festnetzstichprobe erfolgte eine Zufallsauswahl der Zielperson. Für die Mobilfunkstichprobe entfiel die systematische Zielpersonenauswahl, da Mobiltelefone fast ausschließlich von einer Person genutzt werden.
Durchführung	Es handelte sich um computergestützte Telefoninterviews (CATI – Computer Assisted Telephone Interviewing). Die allgemeinen Arbeitsanweisungen, nach denen alle Interviewer von Kantar verfahren, regelten die einheitliche Durchführung der Interviews.
Gewichtung und Repräsentativität	Die Gewichtung erfolgte in mehreren Schritten: Zunächst wurden die durch die Anzahl der Festnetz- und Mobilfunknummern sowie die Haushaltsgröße bestimmten, verschiedenen Auswahlwahrscheinlichkeiten der einzelnen Zielpersonen durch eine Designgewichtung ausgeglichen. Anschließend wurden die beiden Stichproben aus Festnetz- und Mobilfunknummern zusammengefügt und danach hinsichtlich der Merkmale Bundesland, Ortsgröße, Geschlecht, Alter, Berufstätigkeit, Schulbildung und Haushaltsgröße gewichtet. Die Gewichtung stellt sicher, dass die der Auswertung zugrunde liegende Stichprobe in ihrer Zusammensetzung der Struktur der Grundgesamtheit entspricht. Damit sind die Untersuchungsergebnisse repräsentativ und können im Rahmen der statistischen Fehlertoleranzen auf die Grundgesamtheit verallgemeinert werden. Bei dieser Studie beträgt die Fehlertoleranz $\pm 1,4$ (bei einem Anteilswert von 5 Prozent) bis $\pm 3,1$ Prozentpunkte (Anteilswert von 50 Prozent).
Dokumentation	Den Originaltext des Fragebogens finden sie unter www.wissenschaftsbarometer.de .