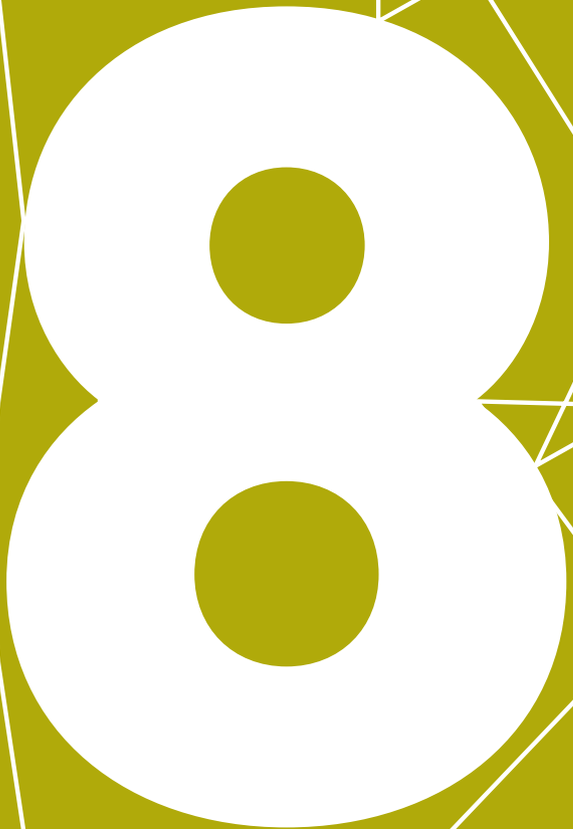


wissenschaft  im dialog



8



forum
wissenschafts
kommunikation

30. November – 2. Dezember 2015
Meistersingerhalle Nürnberg

8

forum
wissenschafts
kommunikation

Wissenschafts- kommunikation international

30. November – 2. Dezember 2015 · Meistersingerhalle Nürnberg

WILLKOMMEN ...

zum 8. Forum Wissenschaftskommunikation, der größten Fachtagung für Wissenschaftskommunikation im deutschsprachigen Raum.

In Sessions, Projektvorstellungen und interaktiven Formaten diskutieren rund 500 Kommunikatoren, Wissenschaftler und Journalisten aktuelle Trends und Strategien der internationalen Wissenschaftskommunikation, dem diesjährigen Themenschwerpunkt. *Wissenschaft im Dialog* wünscht drei bereichernde Tage in Nürnberg!

WELCOME ...

to the 8th Forum Wissenschaftskommunikation, the largest science communication conference in the German-speaking world.

You're joining about 500 communicators, researchers and journalists to discuss current trends and strategies in science communication. Through presentations and workshops you will hear about diverse projects that illustrate this year's conference theme: international science communication. *Wissenschaft im Dialog* wishes you three enjoyable and informative days in Nuremberg.

Partner des 8. Forum Wissenschaftskommunikation:

Klaus Tschira Stiftung
gemeinnützige GmbH



Unterstützer des 8. Forum Wissenschaftskommunikation:



academics.de

aud!max
MEDIEN

In Zusammenarbeit mit:
DIE ZEIT

facts
and
fiction

GfK Verein

LGAI
Bereich Prüfstand

meramo

VR
VOICE
REPUBLIC

MONTAG, 30. NOVEMBER 2015

Ab 12.30 Uhr **Registrierung und Begrüßungskaffee**

13.30 Uhr **Begrüßung** Markus Weißkopf, Wissenschaft im Dialog gGmbH
Kleiner Saal

Grußwort Dr. Ulrich Maly, Oberbürgermeister der Stadt Nürnberg

13.45–14.30 Uhr **Keynote: The Story in Science**
Kleiner Saal

Fergus McAuliffe, University College Dublin, IRL

14.30–15.15 Uhr **Pause und Networking mit Speed-Dating**, Moderation: Achim Englert, Phänomena e. V.

15.15–16.45 Uhr **Wissenschaft – und dann? Kommunikation von Naturwissenschaft im gesellschaftlichen Kontext**
Session
Kleiner Saal

Moderation: Claudia Muth, Universität Bamberg

Claudia Gorr, turmdersinne gGmbH

Durch spielerische Interaktion zu verlässlicher Erkenntnis

Bernd Harder, Gesellschaft zur wissenschaftlichen Untersuchung von Parawissenschaften e. V.

»Geister als Kopf- und Herzenssache«: Zur Förderung kritischen Denkens

Alexandra Lang, Bionicum

Mehr als nur Bionik

15.15–16.45 Uhr **Narratives in Science-Society-Communication: Exploring Similarities and Differences Between National Contexts**
English
Raum 7

Moderation: Rebekka Steinmann, Technische Hochschule Nürnberg

Esther de Smet, Ghent University, BE

Sitting on the Fence: The Ambiguous Attitude of Flemish Research Towards Impact

Assoc. Prof. Paul Manners, National Co-ordinating Centre for Public Engagement, UK

Dr. Ann Grand, The Open University, UK

Opening up Research: A Quiet Revolution

Prof. Dr. Olivier Sire, Université de Bretagne-Sud, FR

Outsider Insights: Observing the Breton Innovation Ecosystem Through the Looking Glass

15.15–16.45 Uhr **Video Crit Room – ein interaktives Panel zu Videoformaten in der Wissenschaftskommunikation**
Interaktives Format
Raum 2

Moderation: Stephan Bader, freiberuflicher Multimedia-Journalist und -Berater

Johanna Barnbeck, Kreativberaterin für die Wissenschaft

Lela Ahmadzai, 2470 Media GmbH

Dr. Klaus Rümmele, Karlsruher Institut für Technologie

16.45–17.15 Uhr **Pause**

17.15–18.45 Uhr **Surveys on Public Attitudes Towards Science and Their Implications for Science Communication**
English
Kleiner Saal

Moderation: Philipp Schrögel, Büro für Wissenschafts- und Technikkommunikation

Dr. Maria Lindholm, Vetenskap & Allmänhet – VA Barometer, SE

Prof. Dr. Mike Schäfer, Universität Zürich – Wissenschaftsbarometer Schweiz, CH

Ricarda Ziegler, Wissenschaft im Dialog gGmbH – Wissenschaftsbarometer

17.15–18.45 Uhr **Wissenschaft im Konflikt: Die Lärmstudie NORAH**
Session
Raum 7

Moderation: Nicola Wessinghage, Mann beißt Hund – Agentur für Kommunikation GmbH

Dr. Bettina Brohmann, Öko-Institut e. V.

Marcus Flatten, Mann beißt Hund – Agentur für Kommunikation GmbH

Prof. Dr. Rainer Guski, Universität Bochum

Günter Lanz, Gemeinnützige Umwelthaus GmbH

17.15–18.45 Uhr **Was können wir von US-Wissenschaftskanälen auf Youtube lernen?**
Interaktives Format
Raum 2

Moderation: Henning Krause, Helmholtz-Gemeinschaft Deutscher Forschungszentren e. V.

ab 19.00 Uhr **Transfer zum Rathaus Nürnberg**, Rathausplatz 2, 90403 Nürnberg

19.30–21.00 Uhr **Abendempfang im Rathaus auf Einladung der Stadt Nürnberg**

15.15–18.45 Uhr
Interaktives Format
Raum 6

Innovationsjam – Mit (Service) Design Thinking von der Idee zum Prototyp

Moderation: Stefan Wolpert, Fraunhofer-Arbeitsgruppe für Supply Chain Services SCS

Markus Edgar Horneß und Adam StJohn Lawrence, WorkPlayExperience GbR

DIENSTAG, 1. DEZEMBER 2015

09.00–10.00 Uhr **Keynote: Science Communication – The Good, the Bad and the Ugly.**

Kleiner Saal
Dr. Simon Singh, freier Wissenschaftsjournalist, Autor und Produzent, UK

10.00–10.30 Uhr **Pause**

10.30–12.00 Uhr **New Science on the Blog? Internationale Herausforderungen für wissenschaftliche Blogs**

Session
Kleiner Saal
Moderation: Gesche Schifferdecker, Max Weber Stiftung – Deutsche Geisteswissenschaftliche Institute im Ausland

Lars Fischer, Spektrum der Wissenschaft Verlagsgesellschaft mbH

Dr. Mareike König, Deutsches Historisches Institut Paris, FR

Henning Krause, Helmholtz-Gemeinschaft Deutscher Forschungszentren e. V.

Dr. Nadia von Maltzahn, Orient-Institut Beirut, LB

10.30–12.00 Uhr **Science Centers Across Europe**

English
Raum 7
Moderation: Achim Englert, Phänomenta e. V.

Jörg Ehtreiber, FRida & freD – Das Grazer Kindermuseum, AT

Robert Firmhofer, Copernicus Science Centre, PL

Asger Hoeg, Experimentarium City, DK

10.30–12.00 Uhr **Die Wirkung von Wissenschaftskommunikation: Methoden und Beispiele**

Interaktives Format
Raum 6
Moderation: Christine Beringer, Kommunikationsberaterin

Prof. Alexander Gerber, inscico Institute for Science and Innovation Communication GmbH

Kommunikationsmanagement in der Beweispflicht? Von der Wirkungsmessung zur Governance

Markus Gabriel, com.X Institut für Kommunikations-Analyse & Evaluation

Controlling and Evaluation: Strategien und Methoden für die Wissenschaftskommunikation

12.00–13.00 Uhr **Mittagspause und Fast Forward Science-Videos am WiD-Infostand** (zusätzlich in der Pause um 14:30 Uhr)

13.00–14.30 Uhr **National Science Communication Organisations: What Is Their Role?**

English
Kleiner Saal
Moderation: Mikkel Bohm, Danish National Centre of Science Education, DK

Dr. Philipp Burkard, Stiftung Science et Cité, CH

Dr. Maria Lindholm, Vetenskap & Allmänhet, SE

Markus Weißkopf, Wissenschaft im Dialog gGmbH

13.00–14.30 Uhr **Zur sozialen Verantwortung von Science Centern**

Session
Raum 7
Moderation: Achim Englert, Phänomenta e. V.

Joachim Lerch, Förderverein Science und Technologie e. V.

Wenn Experimente erste Grundlagen legen: Projekte für Flüchtlingskinder

Dr. Ulrich Bosler, Förderverein ExperiMINTa Frankfurt am Main e. V.

Wenn Experimente helfen: Sprachförderung für Migranten

Heidrun Schulze, Verein ScienceCenter-Netzwerk, AT

Wenn Experimente Begegnungen ermöglichen: Wissensräume im sozialen Nahbereich

Joachim Lerch, Förderverein Science und Technologie e. V.

Wenn Experimente ablenken und das Selbstbewusstsein stärken: Projekte für Kinder im Krankenhaus

13.00–14.30 Uhr **Wissenschaftskommunikation als Einzelkämpfer?!**

Interaktives Format
Raum 2
Moderation: Hannes Schlender, ScienceRELATIONS

Julia Gantenberg, Universität Bremen

Dr. Insa Gülzow, Zentrum für Allgemeine Sprachwissenschaften (ZAS) Berlin

Isabell Harder, Universität Bremen

Monika Landgraf, Karlsruher Institut für Technologie

14.30–15.00 Uhr **Pause und Networking mit Speed-Dating**, Moderation: Achim Englert, Phänomenta e. V.

15.00–16.30 Uhr **Science Communication in Europe – Strategies and Programmes**

English
Kleiner Saal
Moderation: Dr. Annette Klinkert, city2science GmbH

Dr. Sile Lane, Sense About Science, UK

Leonardo Alfonsi, Psiquadro, IT

13.00–16.30 Uhr

Interaktives Format
Raum 6

Rapid Future Factory – Die Zukunft der Wissenschaftskommunikation Moderation: Jörg Krauthäuser, facts and fiction GmbH

Thomas Brill und Daniel Kumme, facts and fiction GmbH

Klaus Burmeister, foresightlab

15.00–16.30 Uhr

Session
Raum 7

Wie viel Wissenschaftskommunikation trägt eigentlich Wissenschaft?

Moderation: Prof. Dr. Beatrice Dernbach, Technische Hochschule Nürnberg

Prof. Dr. Stefan May, Technische Hochschule Nürnberg

Wissenschaftskommunikation – Chance für den wissenschaftlichen Nachwuchs

Prof. Dr. Vahid Sandoghdar, Max-Planck-Institut für die Physik des Lichts und Universität Erlangen-Nürnberg

Herausforderung für Wissenschaftskommunikation und Politik

Prof. Dr. Annette Leßmöllmann, Karlsruher Institut für Technologie

Nicht »Wie viel Wissenschaftskommunikation?«, sondern »Warum und wozu?«

Jeanne Turczynski, Bayerischer Rundfunk

Raus aus dem Elfenbeinturm – wie die Wissenschaft zu den Menschen kommt

15.00 –16.30 Uhr

Kurzvorträge
Raum 2

Projektvorstellungen I

Moderation: Beate Langholz, Wissenschaft im Dialog gGmbH

Wolfgang Hesse und Claudia Christine Wolf, bild der wissenschaft

Fundraising für Forschungs-Reportagen

Katja John, Universität Marburg

Mit Mentoring zu besserer Wissenschaftskommunikation

Johanna Barnbeck, Kreativberaterin für die Wissenschaft

Augmenting Masterpieces – Kommunikationsformate im Forschungsprozess testen und erlernen

Stephanie Schmitt-Rüth, Fraunhofer-Arbeitsgruppe für Supply Chain Services SCS

Die Service-Manufaktur JOSEPHS® – Wissenschaftskommunikation im offenen Mit-Mach-Labor

Philipp Schrögel, Büro für Wissenschafts- und Technikkommunikation

Wissenschaftskommunikation kreativ: Science Street Art und Comic-Workshops

16.30–17.00 Uhr

Pause

17.00–18.30 Uhr

Session
Kleiner Saal

Interdisziplinäre und partizipative Formate für die Wissenschaftskommunikation – internationale Trends und Herausforderungen

Dr. Christian Rauch, STATE Festival

Dr. Andreas Matt, IMAGINARY – open mathematics

Dr. Katrin Vohland, Museum für Naturkunde Berlin

Dr. Herbert Münder, Universum Bremen

17.00–18.30 Uhr

Session
Raum 7

»Was macht eigentlich der Nutzer damit?« – Forschungsimpulse zum Nutzungsverhalten bei bewegten Bildern und multimodalen Angeboten

Moderation: Prof. Dr. Annette Leßmöllmann, Karlsruher Institut für Technologie

Dr. Thomas Metten, Universität Koblenz-Landau

Dr. Philipp Niemann, Karlsruher Institut für Technologie

Dr. Sven Stollfuß, Universität Bayreuth

17.00–18.30 Uhr

English
Raum 2

Presentation of European Networks

Moderation: Thorsten Witt, Wissenschaft im Dialog gGmbH

Dr. James Gillies, CERN, CH

InterActions collaboration

Uwe Steger, Universität Innsbruck, AT

EUPRIO – European Universities Public Relations and Information Officers

Leonardo Alfonsi, Eusea – European Science Events Association, IT

Back to the Future – Challenges for Future Science Engagement Events (Eusea)

Norbert Steinhaus, Wissenschaftsladen Bonn e. V.

RRI-Tools – To Foster Responsible Research and Innovation in Europe

Claudia Göbel, European Citizen Science Association (ECSA)

Building the European Citizen Science Association – A Participatory Experiment for Participatory Research

17.00–18.30 Uhr

Interaktives Format
Raum 6

Keine Angst vor Ungewissheit – warum Wissenschaftskommunikation mehr Nichtwissen kommunizieren sollte

Moderation: Kristin Raabe, Nationales Institut für Wissenschaftskommunikation (NaWik) gGmbH

Prof. Dr. Nina Janich, Technische Universität Darmstadt

Prof. Dr. Michaela Maier, Universität Koblenz-Landau

18.30–19.00 Uhr

Pause

ab 19.00 Uhr

Kleiner Saal

Preisverleihung im Wissenschaftsvideo-Wettbewerb »Fast Forward Science«, einem Projekt von *Wissenschaft im Dialog* und dem Stifterverband für die Deutsche Wissenschaft e. V., unterstützt von der Schering Stiftung, Moderation: Ulrich Grünewald, Quarks & Co.

20.30–23.00 Uhr

Imbiss & Getränke, Livemusik

MITTWOCH, 2. DEZEMBER 2015

9.00 –10.30 Uhr

Session
Kleiner Saal

Der kommunizierende Wissenschaftler – das (un)bekannte Wesen

Moderation: André Lampe, Leibniz-Institut für Molekulare Pharmakologie im Forschungsverbund Berlin e.V. (FMP)

Prof. Dr. Michael Doser, AEgIS Experiment – CERN, CH

Lydia Möcklinghoff, Zoologisches Forschungsmuseum Alexander Koenig

Reinhard Remford, Center for Nanointegration Duisburg-Essen (CENIDE)

Dr. Nicolas Wöhrle, Center for Nanointegration Duisburg-Essen (CENIDE)

9.00 –10.30 Uhr

English
Raum 2

Communicating Animal Research

Moderation: Volker Stollorz, Science Media Center Germany gGmbH

Prof. Dr. Antje Boetius, Max-Planck-Institut für Marine Mikrobiologie und Wissenschaft im Dialog gGmbH

Fiona Fox, Science Media Center, UK

Prof. Dr. Steffen Treue, Deutsches Primatenzentrum GmbH Leibniz-Institut für Primatenforschung

Josef Zens, Max-Delbrück-Centrum für Molekulare Medizin in der Helmholtz-Gemeinschaft (MDC)

9.00 –10.30 Uhr

Kurzvorträge
Raum 7

Projektvorstellungen II

Moderation: Gisela Lerch, Berlin-Brandenburgische Akademie der Wissenschaften

Frank Wittmann, Hasso-Plattner-Institut für Softwaresystemtechnik GmbH (HPI)

Technik authentisch vermitteln: Zielgruppenkommunikation durch Peers

Gerald Swarat, mundraub.org

mundraub macht mobil

Anika Scheiermann, Bundesministerium für Bildung und Forschung

Wettbewerb Zukunftsstadt – Bürger gestalten ihre Stadt von morgen

Dr. Ulrich Berding, plan zwei Stadtplanung und Architektur

Prof. Dr. Florian Kluge, Alanus Hochschule gGmbH

RAUMaufZEIT. Temporäre Interventionen als Mittel der Wissenschaftskommunikation

Dr. Bettina Heim, Max-Planck-Institut für die Physik des Lichts

die.Lichtbühne - Wissenschaft in die Stadt

Rebecca Rabe, Wissenschaft im Dialog gGmbH

Junior Science Café – Schüler diskutieren mit Forschern

10.30 – 11.00 Uhr

Pause und Fast Forward Science-Videos am WiD-Infostand

11.00 –12.30 Uhr

English
Kleiner Saal

Projektvorstellungen III

Moderation: Christian Mrotzek, Deutsches Elektronen-Synchrotron DESY

Inga Marie Ramcke, Europa-Universität Flensburg

Storytelling in wissenschaftsbasierten Kinderbüchern

Josef Zens, Max-Delbrück-Centrum für Molekulare Medizin in der Helmholtz-Gemeinschaft (MDC)

Innovatives Storytelling: Der mühsame Weg, Grundlagenforschung publik zu machen

Dr. Stefanie Roth, TECHNOSEUM – Landesmuseum für Technik und Arbeit in Mannheim

Kurzfilmwettbewerb SHORT CUT

Thilo Körkel, Spektrum der Wissenschaft Verlagsgesellschaft mbH

ScieViews.de – Videos aus der Wissenschaft

Yasemin Tutav, Stiftung Science et Cité, CH

Scientainment mit »Hirni on the beach«: Über ein Spoken Word Programm zum Gehirn

Dr. Torsten Fischer, Helmholtz-Zentrum Geesthacht – Zentrum für Material- und Küstenforschung GmbH

Uhrwerk Ozean – 360 Grad Wissenschaftskommunikation

11.00 –12.30 Uhr

Kurzvorträge
Raum 7

Citizen Science in the International Science Communication – Synergies and Challenges

Moderation: David Ziegler, Museum für Naturkunde

Mikkel Bohm, Danish National Centre of Science Education, DK

Dr. Andrea Sforzi, Museo di Storia Naturale della Maremma, IT

Dr. Katrin Vohland, Museum für Naturkunde

Dr. Esther Turnhout, University of Wageningen, NL

9.00 –12.30 Uhr

Interaktives Format
Raum 6

Scicamp: Das Barcamp zum Forum Wissen- schaftskommuni- kation

Moderation: Jörg
Weiss, con gressa
GmbH und Katja
Machill, Wissenschaft
im Dialog gGmbH

11.00 –12.30 Uhr
Interaktives Format
Raum 2

Ihre Kernbotschaft in Wort und Bild

Moderation: Beatrice Lugger, Nationales Institut für Wissenschaftskommunikation (NaWik) gGmbH

Jill Enders, freiberufliche Grafikdesignerin

Daniela Leitner, Design trifft Wissenschaft

Klaus Wingen, Nationales Institut für Wissenschaftskommunikation (NaWik) gGmbH

12.30 –13.00 Uhr
Kleiner Saal

Abschlussblitzlicht

Moderation: Markus Weißkopf, Wissenschaft im Dialog gGmbH

13.00 –13.30 Uhr

Mittagsimbiss

ABENDVERANSTALTUNGEN

(Teilnahme nur nach vorheriger Anmeldung)

MONTAG, 30. NOVEMBER 2015, 19:30 UHR

Abendempfang im Rathaus auf Einladung der Stadt Nürnberg

Hinfahrt zum Rathaus: Kostenloser Busshuttle ab Meistersingerhalle (genauer Abfahrtsort und Abfahrtszeiten werden vor Ort bekanntgegeben).

Reguläre ÖPNV: Ab Haltestelle Platz der Opfer des Faschismus mit dem Stadtbus 36 Richtung Nürnberg Plärrer um 18.59, 19.09 und 19.19 Uhr bis zur Haltestelle Nürnberg Rathaus. Die Fahrtzeit beträgt ca. 15 Minuten.

DIENSTAG, 1. DEZEMBER 2015, 19.00–23.00 UHR

Preisverleihung im Wissenschaftsvideo-Wettbewerb »Fast Forward Science« in der Meistersingerhalle Nürnberg

Rückfahrt in Richtung Nürnberg Hauptbahnhof: Ab der Haltestelle Platz der Opfer des Faschismus mit der Tram 9 um 22.36, 22.56 oder 23.16 Uhr (Straßenbahn verkehrt im 20-Minuten Takt).

VERNETZEN SIE
SICH MIT UNS!

Netzwerkname: tagung

Kennwort: nuernberg2015

 wissenschaftimdialog

 wissimdialog

#fwk15

WISSENSCHAFT IM DIALOG

Wissenschaft im Dialog (WiD) engagiert sich für die Diskussion und den Austausch über Forschung in Deutschland. Die Gemeinschaftsinitiative der deutschen Wissenschaft organisiert Ausstellungen, Dialogveranstaltungen oder Wettbewerbe und entwickelt neue Formate der Wissenschaftskommunikation. *WiD* wurde 1999 als gemeinnützige GmbH auf Initiative des Stifterverbandes von den großen deutschen Forschungsorganisationen gegründet. Als Partner kamen Stiftungen hinzu. Maßgeblich unterstützt wird *WiD* vom Bundesministerium für Bildung und Forschung.

Mitglieder und Partner sind: acatech – Deutsche Akademie der Technikwissenschaften, Deutsche Forschungsgemeinschaft, Fraunhofer-Gesellschaft, Helmholtz-Gemeinschaft Deutscher Forschungszentren, Hochschulrektorenkonferenz, Leibniz-Gemeinschaft, Max-Planck-Gesellschaft, Wissenschaftsrat, Arbeitsgemeinschaft industrieller Forschungsvereinigungen, Berlin-Brandenburgische Akademie der Wissenschaften, Deutscher Verband Technisch-Wissenschaftlicher Vereine, Gesellschaft Deutscher Naturforscher und Ärzte, Leopoldina – Nationale Akademie der Wissenschaften, Stifterverband für die Deutsche Wissenschaft, Klaus Tschira Stiftung, Robert Bosch Stiftung.

www.wissenschaft-im-dialog.de

KONTAKT

Wissenschaft im Dialog gGmbH
Charlottenstraße 80
D-10117 Berlin
Telefon +49 30 206 22 95-0
Telefax +49 30 206 22 95-15
E-Mail: info@w-i-d.de

AKTUELLE INFORMATIONEN

www.forum-wissenschaftskommunikation.de