

Leibniz-Expertenservice

Digitale Gesellschaft



Folgende Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler der Leibniz-Gemeinschaft stehen als Experten honorarfrei für Interviews zur Verfügung. Wir bitten in Texten und bei der Nutzung von O-Tönen auf die korrekte Angabe des Mitgliedsinstituts zu achten und die Leibniz-Gemeinschaft zu erwähnen. Um Zusendung eines Belegs wird gebeten.

Bernhard-Nocht-Institut für Tropenmedizin (BNI), Hamburg Pressestelle: Dr. Eleonora Schönherr Tel.: 040/42818264 schoenherr@bnitm.de	
Prof. Dr. Jürgen May Arbeitsgruppenleiter für Infektionsepidemiologie Tel.: 040/42818369 may@bnitm.de	<ul style="list-style-type: none">• Mobiltelefonbasiertes Informationssystem als Gesundheitsdienstleistung in Afrika bzw. Schwellenländern
Deutsches Forschungsinstitut für öffentliche Verwaltung (FÖV), Speyer Kontakt: Dr. Margrit Seckelmann Tel.: 06232/654387 seckelmann@foev-speyer.de	
Prof. Dr. Mario Martini Tel.: 06232/654338 martini@foev-speyer.de	<ul style="list-style-type: none">• E-Government und E-Government-Gesetzgebung• Open Government-Strategien in Bund und Ländern• Online-Bürgerbeteiligung im Web 2.0• Staatliches Informationshandeln in der digitalen Welt• Informationsfreiheits- und Transparenzgesetzgebung• Social Media in der öffentlichen Verwaltung• Big Data im öffentlichen Sektor• Rechtsfragen von Open Government Data, insbesondere Geodatennutzung und -lizenzierung• Datenschutz(-recht) in der digitalen Gesellschaft• Persönlichkeitsschutz und informationeller Nachlass im digitalen Zeitalter• Rechtliche Aspekte der digitalen Spaltung
Ass. iur. Saskia Fritzsche Forschungsreferentin Tel.: 06232/654336 fritzsche@foev-speyer.de	<ul style="list-style-type: none">• E-Government und E-Government-Gesetzgebung• Open Government-Strategien in Bund und Ländern• Online-Bürgerbeteiligung im Web 2.0• Informationsfreiheits- und Transparenzgesetzgebung• Social Media in der öffentlichen Verwaltung• Social Enterprise/Social Intranet-Lösungen für die öffentliche Verwaltung

	<ul style="list-style-type: none"> • Big Data im öffentlichen Sektor • Datenschutz(-recht) in der digitalen Gesellschaft • Rechtliche Aspekte der digitalen Spaltung
Deutsches Institut für Internationale Pädagogische Forschung (DIPF), Frankfurt am Main und Berlin Pressestelle: Philip Stirm Tel.: 069/24708123 stirm@dipf.de	
Prof. Dr. Ulf Brefeld Professor für Knowledge Mining and Assessment Tel.: 069/24708867 brefeld@dipf.de	<ul style="list-style-type: none"> • Big Data • Smart Data • Data Analytics • Lernende Systeme • Künstliche Intelligenz • Data-Mining • Maschinelles Lernen • Social Media
Prof. Dr. Iryna Gurevych Direktorin des Informationszentrums Bildung und Professorin für Ubiquitäre Wissensverarbeitung Tel.: 069/24708857 gurevych@dipf.de	<ul style="list-style-type: none"> • Computer verstehen Sprache • Big Data • Text-Mining • Semantische Erschließung von Texten im Internet
Prof. Dr. Frank Goldhammer Professor für Pädagogisch-Psychologische Diagnostik mit Schwerpunkt auf technologiebasierten Anwendungen Tel.: 069/24708323 goldhammer@dipf.de	<ul style="list-style-type: none"> • Information and Communication (ICT) Literacy • ICT Skills • ICT Engagement
Prof. Dr. Marc Rittberger Direktor des Informationszentrums Bildung und Professor für Informationsmanagement Tel.: 069/24708327 rittberger@dipf.de	<ul style="list-style-type: none"> • Science 2.0 • Social Media und Bildung • Forschungsinfrastrukturen in der Bildung
Deutsches Institut für Wirtschaftsforschung (DIW), Berlin Pressestelle: Renate Bogdanovic, Sabine Fiedler, Monika Wimmer Tel.: 030/89789249 presse@diw.de	
Prof. Dr. Gert G. Wagner Vorstandsmitglied DIW Berlin Tel.: 030/89789249 gwagner@diw.de	<ul style="list-style-type: none"> • Big Data
Deutsches Schiffahrtsmuseum (DSM), Bremerhaven Pressestelle: Imke Engelbrecht Tel.: 0471/4820724 engelbrecht@dsm.museum	
Dr. Ursula Warnke Direktorin Tel.: 0471/4820767 warnke@dsm.museum	<ul style="list-style-type: none"> • Digitalisierung von Kulturgut • 3D-Digitalisierung • Mitarbeit im EU-Projekt COSH (Colour and Space in Cultural Heritage)
Dipl.-Prähistoriker Mike Belasus Wissenschaftlicher Mitarbeiter Tel.: 0471/4820728 belasus@dsm.museum	<ul style="list-style-type: none"> • 3D-Digitalisierung von archäologischen Schiffsfunden • Mitglied in der FRAUG-Gruppe (Faro Rhino Archaeological User Group)

<p>Alexander Cordes, M.A. Wissenschaftlicher Mitarbeiter Tel.: 0471/4820772 cordes@dsm.museum</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Digitalisierung von Kulturgut • Digitalisierung und Erschließung von Porträtbeständen in Archiven der Leibniz-Gemeinschaft • Digitalisierung von historischen Schiffsbauplänen und technischen Zeichnungen zur Erfassung und Erschließung des Raums im 20. Jahrhundert
<p>Amandine Colson, M.A. Restauratorin Tel.: 0471/4820711 colson@dsm.museum</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Digitalisierung von Kulturgut • 3 D-Digitalisierung • Mitarbeit im EU-Projekt COSH (Colour and Space in Cultural Heritage)
<p>Deutsche Zentralbibliothek für Wirtschaftswissenschaften – Leibniz- Informationszentrum Wirtschaft (ZBW), Kiel Pressestelle: Dr. Doreen Siegfried Tel.: 0431/8814455 d.siegfried@zbw.eu</p>	
<p>Prof. Dr. Klaus Tochtermann Direktor Tel.: 0431/8814333 k.tochtermann@zbw.eu</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Science 2.0 • Digitale Wissenschaft • Medieninformatik • Future Internet • Semantische Technologien • Wissensmanagement
<p>Prof. Dr. Isabella Peters Professorin für Web Science Tel.: 0431/8814632 i.peters@zbw.eu</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Science 2.0 • Digitale Wissenschaft • Social Media und Web 2.0 (insbesondere nutzergenerierter Content) • Wissenschaftliche Kommunikation im Social Web • Altmetrics • Wissensrepräsentation • Information Retrieval
<p>Prof. Dr. Ansgar Scherp Professor für Knowledge Discovery Tel.: 0431/8814628 a.scherp@zbw.eu</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Knowledge Discovery • Linked Open Data • Semantische Technologien • Science 2.0 • Digitale Wissenschaft • Big Data
<p>Georg-Eckert-Institut – Leibniz-Institut für internationale Schulbuchforschung (GEI), Braunschweig Pressestelle: Regina Peper Tel.: 0531/59099299 peper@gei.de</p>	
<p>Robert Strötgen Abteilungsleiter "Digitale Informations- und Forschungsinfrastruktur" Tel.: 0531/59099530 stroetgen@gei.de</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Informationswissenschaft • Social Media • Digitale Forschungsinfrastrukturen • Science 2.0
<p>Prof. Dr. Simone Lässig Direktorin Tel.: 0531/59099232 sekretariat@gei.de</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Digitale Geschichtswissenschaft • Digitale Forschungsinfrastrukturen

German Institute of Global and Area Studies, Leibniz-Institut für Globale und Regionale Studien (GIGA), Hamburg	
Pressestelle: Frauke Ladleif Tel.: 040/42825770 frauke.ladleif@giga-hamburg.de	
Prof. Dr. Bert Hoffmann Direktor der Lateinamerika-Abteilung des GIGA Tel.: 040/42825561 bert.hoffmann@giga-hamburg.de	<ul style="list-style-type: none"> • Politische Folgen der Digitalisierung in autoritären Regimen (der Fall Kuba) • Bloggerszene in Kuba
Hannes Ebert Research Fellow hannes.ebert@giga-hamburg.de	<ul style="list-style-type: none"> • Weltweite (Cyber)Ordnung • Globale Cyberspace-Politik • Politisches Tauziehen um Cybersecurity
GESIS - Leibniz-Institut für Sozialwissenschaften, Köln, Mannheim, Berlin	
Pressestelle: Kerstin Hollerbach Tel.: 0621/1246174 Kerstin.Hollerbach@gesis.org	
Prof. Dr. York Sure-Vetter Präsident von GESIS Tel.: 0621/1246149 york.sure-vetter@gesis.org	<ul style="list-style-type: none"> • Big Data • Open Data
Dr. Philipp Schaer Teamleiter Knowledge Discovery Tel.: 0221/47694521 philipp.schaer@gesis.org	<ul style="list-style-type: none"> • Digitale Bibliotheken • Open Access • Big Data • Data mining • Informationssuche
Dr. Lars Kaczmirek Teamleiter Survey Programme Tel.: 0621/1246206 lars.kaczmirek@gesis.org	<ul style="list-style-type: none"> • Big Data in den Sozialwissenschaften • Social Media Nutzung bei Politikern • Repräsentativität von Online-Umfragen • Digital Divide (Internetnutzer und Nichtnutzer) • Open Access
Dr. Katharina Kinder-Kurlanda Postdoc, Koordinatorin des GESIS Secure Data Center Tel.: 0221/47694449 katharina.kinder-kurlanda@gesis.org	<ul style="list-style-type: none"> • Internet of Things • Soziale Medien • Big Data • Ubiquitous Computing • Datenschutz • Privacy • Secure Research Data Access
Dr. Katrin Weller Wissenschaftliche Mitarbeiterin Tel.: 0221/47694472 katrin.weller@gesis.org	<ul style="list-style-type: none"> • Social Media Daten • Internetdaten und Big Data in den Sozialwissenschaften • Web 2.0 und User Generated Content • Social Media in der politischen Kommunikation • Social Media in Forschung und Lehre • Wissenschaftliche Kommunikation im (Social) Web • Science 2.0 • Digitale Wissenschaft • Altmetrics • Informationskompetenz

Herder-Institut für historische Ostmitteleuropaforschung – Institut der Leibniz-Gemeinschaft (HI), Marburg	
Pressestelle: Antje Coburger 06421/184135 antje.coburger@herder-institut.de	
Dr. Jürgen Warmbrunn Leiter der Forschungsbibliothek Tel.: 06421/184150 juergen.warmbrunn@herder-institut.de	<ul style="list-style-type: none"> • Digitalisierung • Computerisierung der Gesellschaft • Science 2.0 • Social Media und gesellschaftlicher Wandel
ifo Institut –Leibniz-Institut für Wirtschaftsforschung an der Universität München (ifo)	
Pressestelle: Harald Schultz Tel.: 089/92241218 schultz@ifo.de	
Prof. Tobias Kretschmer, Ph.D. Leiter ifo Zentrum für Industrieökonomik und neue Technologien Tel.: 089/92241426 t.kretschmer@ifo.de	<ul style="list-style-type: none"> • Strategie und Ökonomie von Hochtechnologie-Industrien, insbesondere Kommunikationsmärkte • Einführung und Diffusion neuer Technologien
Katharina Haug Doktorandin Tel.: 089/92241504 haug@ifo.de	<ul style="list-style-type: none"> • Informations- und Kommunikationstechnologien • Cloud Computing
Prof. Dr. Oliver Falck Stellvertretender Leiter ifo Zentrum für Bildungs- und Innovationsökonomik Tel.: 089/92241370 falck@ifo.de	<ul style="list-style-type: none"> • Internet und wirtschaftliche Entwicklung • Internet und gesellschaftlicher Wandel
Institut für Zeitgeschichte München-Berlin (IfZ)	
Pressestelle: Simone Paulmichl Tel.: 089/12688150 presse@ifz-muenchen.de	
Dr. Daniel Schlögl Leiter der Bibliothek Tel.: 089/12688145 schloegl@ifz-muenchen.de	<ul style="list-style-type: none"> • Internet und Geschichtswissenschaft • Digitale Fachinformation und Bibliotheken
Leibniz-Institut für Arbeitsforschung an der TU Dortmund (IfADo)	
Pressestelle: Dr. Birgit Arnold-Schulz-Gahmen Tel.: 0231/1084295 arnold@ifado.de	
Prof. Dr. Edmund Wascher Wissenschaftlicher Direktor, Fachbereich Ergonomie Tel.: 0231/1084362361 wascher@ifado.de	<ul style="list-style-type: none"> • Computerisierung der Gesellschaft • Social Media und gesellschaftlicher Wandel • Big Data • Human Factors • Kognitive Ergonomie • Mensch-Maschine-Interaktionen
Priv.-Doz. Dr. Gerhard Rinkenauer Projektgruppenleiter "Moderne Mensch- Maschine-Systeme" Tel.: 0231/1084374 rinkenauer@ifado.de	<ul style="list-style-type: none"> • Computerisierung der Gesellschaft • Social Media und gesellschaftlicher Wandel • Big Data • Human Factors • Kognitive Ergonomie • Mensch-Maschine-Interaktionen
Leibniz-Institut für Europäische Geschichte (IEG), Mainz	
Pressestelle: Dr. Kevin Anding Tel.: 06131/3939322 anding@ieg-mainz.de	
Prof. Dr. Johannes Paulmann Direktor Abt. Universalgeschichte Tel.: 06131/3939360 paulmann@ieg-mainz.de	<ul style="list-style-type: none"> • Science 2.0 • Digitale Geschichtswissenschaft • Open Access/Digitales Publizieren

Dr. Joachim Berger Forschungskoodinator berger@ieg-mainz.de	<ul style="list-style-type: none"> • Open Access/Digitales Publizieren
Dr.-Ing. Michael Piotrowski Wissenschaftlicher Mitarbeiter Tel.: 06131/3939043 piotrowski@ieg-mainz.de	<ul style="list-style-type: none"> • Digital Humanities • Computerlinguistik/Sprachverarbeitung (für historische Texte) • E-Learning
PD Dr. Christopher Voigt-Goy Wissenschaftlicher Mitarbeiter Tel.: 06131/3939352 voigt-goy@ieg-mainz.de	<ul style="list-style-type: none"> • Digital Theology
Leibniz-Institut für innovative Mikroelektronik (IHP), Frankfurt (Oder) Pressestelle: Heidrun Förster Tel.: 0335/5625204 foerster@ihp-microelectronics.com	
Prof. Dr. Peter Langendörfer Arbeitsgruppenleiter Sensornetze & Middleware Plattform/Lehrstuhlinhaber Sicherheit in pervasiven Systemen an der BTU Cottbus-Senftenberg Tel.: 0335/5645350 langendoerfer@ihp-microelectronics.com	<ul style="list-style-type: none"> • Telemedizin • Schutz der Privatsphäre • Sensornetze • Social Media • Security
Dr.-Ing. Steffen Ortmann Wissenschaftler, Projektleiter Tel.: 0335/5625723 ortmann@ihp-microelectronics.com	<ul style="list-style-type: none"> • Telemedizin • Schutz der Privatsphäre • Sensornetze • Social Media
Institut für Landes- und Stadtentwicklungsforschung (ILS), Dortmund (assoziiertes Mitglied) Pressestelle: Tanja Ernst Tel.: 0231/9051131 tanja.ernst@ils-forschung.de	
Dipl.-Geograph Stefan Kaup Wissenschaftlicher Mitarbeiter Tel.: 0231/9051145 stefan.kaup@ils-forschung.de	<ul style="list-style-type: none"> • Geoinformationssysteme • Geodaten • Big Data • Volunteered Geoinformation • Citizen Science • Web 2.0 • Geoweb
Leibniz-Institut für ökologische Raumentwicklung (IÖR), Dresden Pressestelle: Heike Hensel Tel.: 0351/4679241 H.Hensel@ioer.de	
Dr. Gotthard Meinel Leiter des Forschungsbereichs „Monitoring der Siedlungs- und Freiraumentwicklung“ Tel.: 0351/4679254 G.Meinel@ioer.de	<ul style="list-style-type: none"> • Räumliche Analysen • Data Mining • Kleinräumige Daten • Datenschutz
Dr. Rico Vogel Wissenschaftlicher Mitarbeiter im Forschungsbereich "Umweltrisiken in der Stadt- und Regionalentwicklung" Tel.: 0351/4679239 R.Vogel@ioer.de	<ul style="list-style-type: none"> • Geoinformatik • Geodateninfrastrukturen • WebGIS • Entscheidungsunterstützungssysteme • Geosoftwareentwicklung • Datenbankmodellierung

	<ul style="list-style-type: none"> • Modellbasierte Entwicklung • Schema- und Modelltransformation • Multikriterielle Bewertungsverfahren
Leibniz-Institut für Pflanzengenetik und Kulturpflanzenforschung (IPK), Gatersleben Pressestelle: Nicole Wahle Tel.: 039482/5427 wahle@ipk-gatersleben.de	
Dr.-Ing. Matthias Lange Wissenschaftlicher Mitarbeiter Tel.: 039482/5693 lange@ipk-gatersleben.de	<ul style="list-style-type: none"> • Bereich Datenzitation (DataCite) und wissenschaftliches Datenmanagement
Leibniz-Institut für Regionalentwicklung und Strukturplanung (IRS), Erkner Pressestelle: Jan Zwilling Tel.: 03362/793159 zwilling@irs-net.de	
Dr. Suntje Schmidt Wissenschaftliche Mitarbeiterin Tel.: 03362/793172 SchmidtS@irs-net.de	<ul style="list-style-type: none"> • Innovations- und Kreativlabs • Räumlichkeit digitaler Arbeitsmärkte • Globalisiertes Arbeiten durch digitale Vernetzung • Innovationen in Kreativgemeinschaften
Verena Brinks Wissenschaftliche Mitarbeiterin Tel.: 03362/793281 BrinksV@irs-net.de	<ul style="list-style-type: none"> • Innovations- und Kreativlabs • Räumlichkeit digitaler Arbeitsmärkte • Globalisiertes Arbeiten durch digitale Vernetzung
Dr. Harald Engler Wissenschaftlicher Mitarbeiter Tel.: 03362/793224 engler@irs-net.de Dr. Andreas Butter Wissenschaftlicher Mitarbeiter Tel.: 03362/793256 buttera@irs-net.de	<ul style="list-style-type: none"> • Digitalisierung von Architekten-Porträts als neue digitale Forschungsressource für biographische (Netzwerk)Forschung • Digitalisierung von großformatigen Plänen und Karten als digitale Forschungsressource für die historisch-räumliche Analyse von Kulturlandschaften (im Osten Deutschlands) • Nutzung von digitalisierten Luftbildern und vektorisierten Schwarzplänen zur Rekonstruktion historischer Schichten der Stadtplanung und Bautätigkeit
Leibniz-Institut für Wissensmedien (IWM), Tübingen Pressestelle: Dr. Anne Schild Tel.: 07071/979240 presse@iwm-kmrc.de	
Prof. Dr. Dr. Friedrich Hesse Direktor Tel.: 07071/979215 f.hesse@iwm-kmrc.de	<ul style="list-style-type: none"> • Externes Gedächtnis • Digitale Partizipation • Digitale Kollaboration und Kooperation
Prof. Dr. Ulrike Cress Stellv. Direktorin Tel.: 07071/979209 u.cress@iwm-kmrc.de	<ul style="list-style-type: none"> • Wikipedia • Massenkollaboration mit Web 2.0 • Knowledge Communities • Einfluss digitaler Medien auf die menschliche Informationsverarbeitung
Prof. Dr. Peter Gerjets Wissenschaftlicher Mitarbeiter Tel.: 07071/979219 p.gerjets@iwm-kmrc.de	<ul style="list-style-type: none"> • Tablets im Unterricht • Digitale Medien in Museen • ICT-Skills • Suche im Internet • Brain-Computer-Interfaces

	<ul style="list-style-type: none"> • Lernen mit Animationen • Multitouch Interaktion
Dr. Sonja Utz Wissenschaftliche Mitarbeiterin Tel.: 07071/979308 s.utz@iwm-kmrc.de	<ul style="list-style-type: none"> • Soziale Netzwerke • Soziale Medien und soziale Beziehungen • Enterprise Social Media
Prof. Dr. Katharina Scheiter Wissenschaftliche Mitarbeiterin Tel.: 07071/979330 k.scheiter@iwm-kmrc.de	<ul style="list-style-type: none"> • Digitale Medien im Unterricht • Wissenserwerb mit Multimedia • Animation • Dynamische Visualisierungen
Prof. Dr. Kai Sassenberg Wissenschaftlicher Mitarbeiter Tel.: 07071/979220 k.sassenberg@iwm-kmrc.de	<ul style="list-style-type: none"> • Virtuelle Identitäten • Soziale Beziehungen im digitalen Zeitalter • Computervermittelte Kommunikation
Dr. Jürgen Buder Wissenschaftlicher Mitarbeiter Tel.: 07071/979326 j.buder@iwm-kmrc.de	<ul style="list-style-type: none"> • Lernen in Gruppen • Awareness-Technologien • Web 2.0 • Online-Diskussionsforen
Prof. Dr. Stephan Schwan Wissenschaftlicher Mitarbeiter Tel.: 07071/979228 s.schwan@iwm-kmrc.de	<ul style="list-style-type: none"> • Mobile Medien/tablets im Unterricht • Digitale Medien in Museen • Authentizität vs. Virtualität
Leibniz-Institut für Zoo- und Wildtierforschung (IZW), Berlin	
Pressestelle: Steven Seet Tel.: 030/5168125 seet@izw-berlin.de	
Dr. Ana Popa-Lisseanu Leiterin Interdisziplinärer Forschungsverbund Biodiversität Tel.: 030/5168128 anapopa@izw-berlin.de	<ul style="list-style-type: none"> • Digitale Erfassungsportale für Citizen Science, Bürgerwissenschaften, Portal Bee für die Erforschung von Wildschweinen und Igel in Berlin Brandenburg
Leibniz-Zentrum für Marine Tropenökologie (ZMT), Bremen	
Pressestelle: Dr. Susanne Eickhoff Tel.: 0421/2380037 susanne.eickhoff@zmt-bremen.de	
Dr. Hauke Reuter Arbeitsgruppenleiter Tel.: 0421/2380058 hauke.reuter@zmt-bremen.de	<ul style="list-style-type: none"> • Ökologische Modellierung: Entwicklung von computergestützten Simulationen, die die Reaktion von Meeresökosystemen wie Korallenriffen auf Umweltveränderungen und auf verschiedene Nutzungsarten darstellen

Museum für Naturkunde (MfN), Berlin Pressestelle: Dr. Gesine Steiner Tel.: 030/20938917 gesine.steiner@mfn-berlin.de	
Dr. Gregor Hagedorn Leitung des Forschungsbereichs Digitale Welt und Informationswissenschaft gregor.hagedorn@mfn-berlin.de	<ul style="list-style-type: none"> • Semantisches Web • Linked Open Data • Wissensmanagement • Digitale Infrastrukturen • Open Access • Science 2.0 • Informationsmodellierung • Digital gestützte Identifikationsmethoden
Dr. Heinrich Mallison Wissenschaftlicher Angestellter heinrich.mallison@mfn-berlin.de	<ul style="list-style-type: none"> • 3D-Digitalisierung • 3D-Modellierung • Metadaten
Alexander Kroupa Wissenschaftlicher Angestellter Digitalisierungsforschung alexander.kroupa@mfn-berlin.de	<ul style="list-style-type: none"> • Digitalisierungsforschung • Digitale Taxonomie
Dr. Katrin Vohland Leitung des Forschungsbereichs Wissenschaftskommunikation und Wissensforschung katrin.vohland@mfn-berlin.de	<ul style="list-style-type: none"> • Citizen Science • Wissenschaftskommunikation • Wissensforschung
Eva Patzschke Wissenschaftliche Angestellte eva.patzschke@mfn-berlin.de	<ul style="list-style-type: none"> • Digitales Publizieren • Digitale Kollaboration
Rheinisch-Westfälisches Institut für Wirtschaftsforschung (RWI), Essen Pressestelle: Sabine Weiler Tel.: 0201/8149213 sabine.weiler@rwi-essen.de	
Dr. Sandra Schaffner Leiterin des Forschungsdatenzentrums Ruhr am RWI Tel.: 0201/8149282 sandra.schaffner@rwi-essen.de	<ul style="list-style-type: none"> • Big Data • Geoinformationssysteme • Räumliche Analysen • Regionale Daten • Georeferenzierung von Datensätzen • Projektbezogene Datenerhebung • Internetbasierte Prognoseverfahren
Technische Informationsbibliothek (TIB), Hannover Pressestelle: Nicole Petri Tel.: 0511/7628003 nicole.petri@tib.uni-hannover.de	
Dr. Peter Löwe Leitung Bereich Entwicklung Tel.: 0511/7623428 peter.loewe@tib.uni-hannover.de	<ul style="list-style-type: none"> • Science 2.0 • Big Data
Weierstraß-Institut für Angewandte Analysis und Stochastik, Leibniz-Institut im Forschungsverbund Berlin (WIAS) Pressestelle: Dr. Torsten Köhler Tel.: 030/20372582 torsten.koehler@wias-berlin.de	
Dr. Thorsten Dickhaus Wissenschaftlicher Mitarbeiter Tel.: 030/20372453 thorsten.dickhaus@wias-berlin.de	<ul style="list-style-type: none"> • Big Data in den Lebenswissenschaften, z.B. in Genetik, Epigenetik, Brain Computer Interfacing, funktionelle Magnetresonanztomographie (fMRI) • Auswertung großer Datensätze hinsichtlich verschiedener Zielkriterien • Multiples Testen

	<ul style="list-style-type: none"> • Multiples Niveau und andere Fehlermaße wie zum Beispiel die False Discovery Rate
Wissenschaftszentrum Berlin für Sozialforschung (WZB) Pressestelle: Claudia Roth Tel.: 030/25491510 claudia.roth@wzb.eu	
Dr. Jeanette Hofmann Leiterin Projektgruppe Politikfeld Internet Tel.: 030/25491288 jeanette.hofmann@wzb.eu	<ul style="list-style-type: none"> • Policyanalyse von Internetpolitik, Open Access, Urheberrecht, Informationsgütermärkte, digitale Gesellschaft, Internet governance
ZB MED – Leibniz-Informationszentrum Lebenswissenschaften, Köln und Bonn Pressestelle: Juliane Tiedt Tel.: 0221/4785687 tiedt@zbmed.de	
Ulrich Korwitz Direktor Tel.: 0221/4787100 korwitz@zbmed.de	<ul style="list-style-type: none"> • Virtuelle Forschungsumgebungen
Dr. Christopher Schippers Wissenschaftsmanager Tel.: 0221/4787191 schippers@zbmed.de	<ul style="list-style-type: none"> • Text- und Datamining
Ulrich C. Blortz Fachinformation Retrodigitalisierung Tel.: 0228/733400 Ulrich.Blortz@zbmed.de	<ul style="list-style-type: none"> • Retrodigitalisierung
Ursula Arning Leiterin Digitales Publizieren Tel.: 0221/4785603 ursula.arning@zbmed.de	<ul style="list-style-type: none"> • Open Access
Gabriele Wollnik-Korn Forschungsdaten Tel.: 0228/733403 wollnik-korn@zbmed.de	<ul style="list-style-type: none"> • Digital Object Identifier (DOI) Service
Zentrum für Europäische Wirtschaftsforschung (ZEW), Mannheim Pressestelle: Gunter Grittmann Tel.: 0621/1235132 grittmann@zew.de	
Prof. Dr. Irene Bertschek Forschungsbereichsleiterin IKT Tel.: 0621/1235178 bertschek@zew.de	<ul style="list-style-type: none"> • Auswirkungen von Informations- und Kommunikationstechnologien auf Arbeitsproduktivität, Innovationsaktivität und Arbeitsorganisation in Unternehmen
Dr. Jörg Ohnemus Wissenschaftlicher Mitarbeiter Forschungsbereich IKT Tel.: 0621/1235354 ohnemus@zew.de	<ul style="list-style-type: none"> • Diffusion neuer Technologien • Informationswirtschaft • Cloud Computing
Dr. Marianne Saam Stellvertretende Forschungsbereichsleiterin IKT Tel.: 0621/1235285 saam@zew.de	<ul style="list-style-type: none"> • Gesamtwirtschaftliche Wirkungen von Informations- und Kommunikationstechnologien • User-Generated Content
Zentrum für Zeithistorische Forschung Potsdam (ZZF) Pressestelle: Dr. Irmgard Zündorf Tel.: 0331/2899113 zuendorf@zzf-pdm.de	
Dr. Jürgen Danyel Stellvertretender Direktor Tel.: 0331/2899126 danyel@zzf-pdm.de	<ul style="list-style-type: none"> • Digitalisierung von zeithistorischen Quellen

Stand: 14. März 2014