



forum
<privatheit
selbstbestimmtes_leben_
in_der_digitalen_welt

Interdisziplinäre Konferenz
„Die Zukunft der Datenökonomie“
am 11. und 12. Oktober 2018
in München

Programm

Veranstalter

Forum Privatheit

Organisation

Prof. Dr. Jörn Lamla
Fachgebiet Soziologische Theorie
der Universität Kassel

Prof. Dr. Thomas Hess
Institut für Wirtschaftsinformatik und
Neue Medien der LMU München

Kontakt

Dr. Carsten Ochs
Universität Kassel
BMBF-Projekt Forum Privatheit
Nora-Platiel-Str. 5
34109 Kassel
carsten.ochs@uni-kassel.de

Veranstaltungsort

Bayerische Akademie der Wissenschaften
Alfons-Goppel-Str. 11 (Residenz)
80539 München

Anmeldung

Über die [Webseite des Forum Privatheit](#)

Weitere Informationen auf:

www.forum-privatheit.de



Interdisziplinäre Konferenz

„Die Zukunft der Datenökonomie:
Gestaltungsperspektiven zwischen Geschäftsmodell,
Kollektivgut und Verbraucherschutz“

11. und 12. Oktober 2018

Programmübersicht 11. Oktober 2018

Gesamtmoderation

Nico Brugger, Bayerischer Rundfunk

10:00 Registrierung

11:00 Eröffnung und Begrüßung – Plenarsaal

- ▶ Rede, *Dietrich Nelle, Unterabteilungsleiter im Bundesministerium für Bildung und Forschung*
- ▶ Grußwort und Vorstellung Forum Privatheit, *Alexander Roßnagel, Michael Friedewald*
- ▶ Eröffnung der Konferenz, *Thomas Hess*

11:30 Keynotes – Plenarsaal

- ▶ The Age of Surveillance Capitalism, *Shoshana Zuboff*
- ▶ Beyond the Social Media Platforms: Alternatives in Social Media & Crypto-Economies, *Geert Lovink*

13:15 Mittagspause

14:00 Track 1 – Plenarsaal

1.1 Plattformen in der Datenökonomie: Infrastrukturen des Sozialen und des Marktes

- ▶ Demokratie. Quo Vadis? *Manfred Faßler*
- ▶ Kritische Theorie des Live Loggings als Prüfstein möglicher Gestaltungsperspektiven der Datenökonomie? *Sebastian Sevigani, Peter Schulz*
- ▶ Markt oder Community? Eine „Fitness-Plattform“ als heterogenes Datenkollektiv *Barbara Büttner, Carsten Ochs*

Track 2 – Sitzungssaal 1

2.1 Neue Machttechniken in der Datenökonomie: Social Scoring & Predictive Analytics

- ▶ Design of sharing buttons – Is privacy not even worth one click? *Irina Heimbach*
- ▶ Gut begründet? Eine (erste) empirische Analyse der Redlist- und Blacklist-Einträge des chinesischen Punktesystems *Jens Grossklags, Severin Engelmann, Mo Chen*
- ▶ Predictive Analytics – auf der Suche nach der Verantwortung, wenn der Zufall abgeschafft sein sollte, am Beispiel von Vorhersagesoftware in der Polizeiarbeit *Marlis Prinzing*

16:00 Kaffeepause

16:30 Track 1 – Plenarsaal

1.2 Gemeinwohl in der Datenökonomie: Open Data und Wertschöpfung

- ▶ Spannende Gestaltungsperspektiven durch offene Verwaltungsdaten *Jörn von Lucke*
- ▶ Privatheitsschutz durch Open Data und Trusted Third Parties: Plädoyer für die öffentliche Kontrolle sozialer Daten *Katharina Kinder-Kurlanda*
- ▶ Governance der Datenökonomie: Politökonomische Verfügungsmodelle *Ingrid Schneider*

18:30 Abendprogramm

Get-Together mit Getränken und Fingerfood

19:00 ▶ Über Open Data und Insta-Fotos meiner Oma

Tom Schildhauer, Kabarettist und Poetry Slammer

20:00 Ende

Track 2 – Sitzungssaal 1

2.2 Bezahlen in der Datenökonomie: Der Preis des Digitalen

- ▶ Dynamic Pricing zwischen Vertragsfreiheit und Irreführung *Peter Rott*
- ▶ Die Sozialität digitaler Zahlungen *Markus Unternährer, Katja Mayer, Sophie Mützel*
- ▶ Datenschutzregulierung als Eingriff in Wertschöpfungsmodelle *Alexander Golland*

Programmübersicht 12. Oktober 2018

Gesamtmoderation

Nico Brugger, Bayerischer Rundfunk

9:00 **Keynote**

► Inside the Organization: Why Privacy and Security Engineering Is a Challenge for Engineers

Sarah Spiekermann-Hoff

10:00 **Kaffeepause**

10:15 **Track 1 – Plenarsaal**

1.3 Digitale Praktiken in der Datenökonomie: Zwischen autonomem Handeln und kollektiver Verantwortung

► Das verdatete Selbst – Medientechnologische Bedingungen an Subjektivierungsprozesse der Gegenwart

Andreas Spengler

► Privatautonomie oder Determinismus – Welchen Weg geht das Datenschuldrecht?

Andreas Sattler

► Jenseits der puren Datenökonomie: Social-Media-Plattformen besser gestalten

Thilo Hagendorff

10:15 **Track 2 – Sitzungssaal 1**

2.3 Neue Verfügungsregime der Datenökonomie: Eigentumsrechte an Daten?

► Open Metadata – Nutzerzentrierte wettbewerbliche Datenverwertung

Max Mühlhäuser

► Daten als „Einnahmen“ von Nutzern urheberrechtlich geschützter Werke und Leistungen

Karl Riesenhuber

► Der Wert von Daten in der digitalen Ökonomie

Peter Buxmann, Anne Laubach,

Nora Wessels

12:15 **Mittagspause**

13:15 Podiumsdiskussion – Die Zukunft der Datenökonomie als gesellschaftliche und politische Gestaltungsaufgabe

Gerd Billen, Staatssekretär im BMJV, Wolf Ingomar Faecks (Sapient GmbH), Marit Hansen (ULD), Geert Lovink (AUAS), Wof-Dieter Lukas, Abteilungsleiter im BMBF

14.45 **Schlussbetrachtung**

Jörn Lamla

15.15 **Ende der Veranstaltung**

Anfahrt

Bayerische Akademie der Wissenschaften (BAW)
Alfons-Goppel-Str. 11 (Residenz)
D-80539 München

Mit dem Zug

- ▶ Vom Hauptbahnhof mit der S-Bahn (alle Linien) zwei Stationen bis „Marienplatz“ fahren
- ▶ dort in die U-Bahn-Linien U3/U6 (Richtung Garching bzw. Moosach) umsteigen und eine Station bis „Odeonsplatz“ fahren

Mit dem Flugzeug

- ▶ Mit der S-Bahn (S1 oder S8) bis „Marienplatz“ fahren (dauert circa 45 Minuten)
- ▶ dort in die U-Bahn-Linien U3/U6 (Richtung Garching bzw. Moosach) umsteigen, eine Station bis „Odeonsplatz“ fahren

Die BAW befindet sich im Nordostflügel der Münchner Residenz. Vom Odeonsplatz kommt man dorthin entweder durch den Hofgarten (Hofgartenstraße) oder durch die Innenhofe der Residenz.



Projektpartner

GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung



U N I K A S S E L
V E R S I T Ä T



Projektpartner

Fraunhofer-Institut für System- und Innovationsforschung ISI, Karlsruhe

Fraunhofer-Institut für Sichere Informationstechnologie SIT, Darmstadt

Universität Kassel, Wissenschaftliches Zentrum für Informationstechnik-Gestaltung (ITeG), Fachgebiet Soziologische Theorie sowie Projektgruppe verfassungsverträgliche Technikgestaltung (provet)

Universität Tübingen, Internationales Zentrum für Ethik in den Wissenschaften (IZEW)

Universität Duisburg-Essen, Fachgebiet Sozialpsychologie

Ludwig-Maximilians-Universität München, Institut für Wirtschaftsinformatik und neue Medien

ULD Unabhängiges Landeszentrum für Datenschutz Schleswig-Holstein, Kiel

