

EINTRITT FREI



MAX-PLANCK-GESELLSCHAFT

30 TAGE FÜR DIE DIGITALE REVOLUTION

MAX PLANCK-THEMENWOCHEN 2014

MAX-PLANCK-FOREN

Cybercrime. Brauchen wir neue Ansätze für
die Strafverfolgung?

04.11.2014 | Berlin | 19 Uhr

Podiumsdiskussion mit

Prof. Dr. Dr. h.c. mult. Ulrich Sieber | Max-Planck-Institut für
ausländisches und internationales Strafrecht, Freiburg

Dr. Julia Keim | Microsoft Deutschland, München

Prof. Dr. Michael Waidner | Fraunhofer-Institut für Sichere Infor-
mationstechnologie, Darmstadt

Deutsche Kinemathek, Veranstaltungssaal im 4. OG, Potsdamer
Straße 2, 10785 Berlin, Anmeldung erbeten: mpgberlin@gv.mpg.de

Wenn Maschinen zu smart werden.

Wie sicher sind unsere Daten?

11.11.2014 | Saarbrücken | 18 Uhr

Podiumsdiskussion mit

Prof. Dr. Michael Backes | Max-Planck-Institut für Softwaresysteme,
Standort Saarbrücken

Prof. Dr. Paul Francis | Max-Planck-Institut für Softwaresysteme,
Standort Kaiserslautern

Jürgen Lennartz | Staatssekretär, Chef der Staatskanzlei und
Bevollmächtigter des Saarlandes beim Bund in Berlin

Thomas Schauf | Bundesverband Digitale Wirtschaft e.V., Düsseldorf

Max-Planck-Institut für Softwaresysteme, Campus E1 5,
66123 Saarbrücken, Anmeldung erbeten: mpgberlin@gv.mpg.de

MAX-PLANCK-LECTURES

Wie viel Digitalität verträgt die Gesellschaft?

Drei Vorträgen werfen Schlaglichter auf die aktuelle Forschung in der Max-Planck-Gesellschaft und zeigen, wo Chancen der Digitalisierung liegen und wo möglicherweise Vorsicht geboten ist.

Hauptsache der Bordcomputer ist pünktlich.
Wie stellt man sicher, dass digitale Echtzeitsysteme rechtzeitig reagieren?

17.11.2014 | Berlin | 18 Uhr

Vortrag und Gespräch mit

Dr. Björn Brandenburg | Max-Planck-Institut für Softwaresysteme,
Standort Kaiserslautern

Deutsche Kinemathek, Veranstaltungssaal im 4. OG, Potsdamer
Straße 2, 10785 Berlin, Anmeldung erbeten: mpgberlin@gv.mpg.de

Kann das Internet psychisch krank machen?
24.11.2014 | München | 19.30 Uhr

Vortrag und Gespräch mit

Dr. Ulrike Schmidt | Max-Planck-Institut für Psychiatrie, München

Max-Planck-Haus am Hofgarten, Hofgartenstraße 8,
80539 München, Anmeldung erbeten: forum@gv.mpg.de

Medizin aus dem Computer.
Was kann die Bioinformatik?
04.12.2014 | Berlin | 18 Uhr

Vortrag und Gespräch mit

Prof. Dr. Dr. Thomas Lengauer | Max-Planck-Institut für Informatik,
Standort Saarbrücken

Reinhardtstraßenhöfe, Reinhardtstraße 14, 10117 Berlin
Anmeldung erbeten: mpgberlin@gv.mpg.de

Die Veranstaltungen werden aufgezeichnet und sind danach auf
der Webseite der Max-Planck-Gesellschaft abrufbar:

www.mpg.de/digitale_revolution