



Berliner Gespräch des **MÜNCHNER KREIS** zum Thema
"Cyber-Security - wieviel Regulierung - wieviel Selbstverantwortung?"
am **13. Oktober 2016, 16:00 - 22:00 Uhr**
bei **EIT ICT Labs Germany GmbH/EIT Digital Germany, Ernst-Reuter-Platz 7, 10587 Berlin**

Planungsstand

Folgender Ablauf ist geplant:

- 16.00 Uhr: Eintreffen der Teilnehmer und Networking
- 17.00 Uhr: Begrüßung: Prof. Dr. Michael Dowling / Prof. Dr. Claudia Eckert
- 17.15 Uhr: Keynotes
 - * Klaus Vitt, Staatssekretär im BMI; CIO des Bundes (zugesagt)
 - * Prof. Dr. Udo Helmbrecht, Präsident ENISA (zugesagt)
 - * Arne Schönbohm, Präsident des BSI (zugesagt)
- 18.00 Uhr: Panel mit den Keynote-Referenten und eingeladenen Impuls-Referenten
 - * **Anwendersicht: Mitglied des www.voice-ev.org; Steering Committee CSCC (angefragt)**
 - * Anbietersicht: Dr. Magnus Harlander, genua GmbH (zugesagt)
 - * juristische Sicht: Dr. Alexander Duisberg, Bird & Bird (zugesagt)
 - * F&E-Sicht: Prof. Dr. Claudia Eckert, Fraunhofer-AISEC (zugesagt)
- 19.00 Uhr: Pause mit Imbiss und Networking
- 19.45 - ca. 22.00 Uhr: offene Diskussion mit Panel und Plenum

Inhaltliche Ausrichtung

Im Internet der Dinge führen und steuern Maschinen den Menschen anhand einer Vielzahl erhobener Daten und eigenständig getroffener Entscheidungen. Beispiele finden sich in Applikationen wie autonomes Fahren, eHealth, eShopping, Smart Home und Robotik. Hier verliert der Mensch zunehmend die Kontrolle über sein Handeln. Zusätzlich kann der Mensch nicht mehr kontrollieren, welche personenspezifischen Daten erzeugt werden. Daraus ergeben sich zwei Fragen: Wie kann der Mensch die Selbstbestimmung über sein Handeln und wie die Kontrolle über seine erzeugten Daten behalten?

In einem Kreis von max. 100 Teilnehmern (Politik, Wirtschaft, Wissenschaft) wollen wir in kurzen Keynotes und Impulsvorträgen (Politik, Anbieter, Anwender, F&E) folgende Aspekte behandeln:

- Welche Anforderungen stellt dies an die staatliche Regulierung?
- Welche Folgen hat dies für die Wirtschaft?
- Welche Technologien für Lösungen kann die Forschung bieten?

Hinweis

Am Folgetag, dem **14. Oktober 2016**, findet am gleichen Ort die **6. Berliner IT-Sicherheitskonferenz** zum Thema

"Cyber-Security zwischen Innovation und Schutzbedürfnis" statt.

Die Ankündigung dazu finden Sie unter <http://tinyurl.com/it-sicherheitskonferenz>.