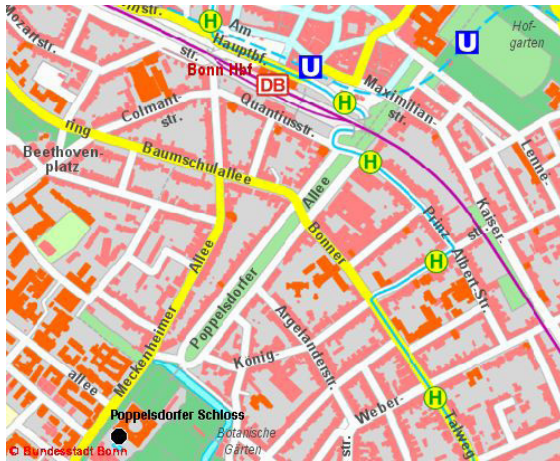


### Veranstaltungsort

Stucksaal im Poppelsdorfer Schloss  
Meckenheimer Allee 171  
53115 Bonn

Das nächstgelegene Parkhaus befindet sich am Hauptbahnhof Bonn. Von dort aus ist der Veranstaltungsort zu Fuß oder mit den Buslinien 601, 602 und 603 gut erreichbar (Haltestellen Beringsstraße/Botanischer Garten).



### Adresse

Institut für Wissenschaft und Ethik  
Bonner Talweg 57  
53113 Bonn

### Kontakt

PD Dr. jur. Dr. rer. pol. Tade M. Spranger  
Tel.: 0228-3364-1953  
E-Mail: spranger@iwe.uni-bonn.de

Christina Pinsdorf, M.A.  
E-Mail: pinsdorf@iwe.uni-bonn.de

Lara Hönings, Mag. jur.  
E-Mail: hoenings@iwe.uni-bonn.de

Annabel Joschko  
Email: joschko@iwe.uni-bonn.de

Nadine Schmitz  
Email: schmitz@iwe.uni-bonn.de

Sven Knauer  
E-Mail: knauer@iwe.uni-bonn.de

## 8. Bonner Symposium

### Das Leben der Zukunft – Intelligente Häuser, Internet der Dinge und Ambient Assisted Living

BMBF-NWG ELSA am Institut für  
Wissenschaft und Ethik

19. November 2014  
09:30 - 17:00 Uhr  
Stucksaal im Poppelsdorfer  
Schloss, Bonn

## Einladung

Sehr geehrte Damen und Herren,

am 19. November 2014 veranstaltet die BMBF-NWG ELSA am IWE das 8. Bonner Symposium zum Thema „Das Leben der Zukunft – Intelligente Häuser, Internet der Dinge und Ambient Assisted Living“. Hierzu möchten wir Sie recht herzlich einladen.

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenlos. Aufgrund der begrenzten Platzkapazität bitten wir Sie jedoch um eine schriftliche Anmeldung bis zum 18. November 2014 per E-Mail an Herrn Knauer ([anmeldung@bonner-symposium.de](mailto:anmeldung@bonner-symposium.de)) oder über die Internetseite [www.bonner-symposium.de](http://www.bonner-symposium.de).

Mit freundlichen Grüßen

PD Dr. Dr. Tade M. Spranger

## Programm

09:30 - 09:45

**Prof. Dr. Dieter Sturma**  
(Universität Bonn / FZ Jülich)

*Grußwort*

09:45 - 10:30

**PD Dr. Dr. Tade Spranger**  
(Universität Bonn)

*Vernetztes Leben zwischen  
Selbstbestimmungsrecht und staatlichem  
Schutzauftrag*

10:30 - 11:15

**Prof. Dr. Christophe Kunze**  
(Hochschule Furtwangen)

*Ambient Assisted Living: Chancen und  
Herausforderungen in der Entwicklung von  
technischen Assistenzsystemen*

**- Kaffeepause -**

11:45 - 12:30

**Prof. Dr. Uwe Wiemken**  
(Fraunhofer-Institut INT)

*Die Entwicklung technischer Autonomie –  
Was können und was dürfen Automaten?*

## Programm

12:30 - 13:15

**Prof. Dr. Delphine Christin**  
(Universität Bonn)

*Internet der Dinge – Risiken für die  
Privatsphäre*

**- Mittagspause -**

14:15 - 15:00

**Prof. Dr. Andreas Schrader**  
(Universität Lübeck)

*Ambient Assisted Living: Autonome  
Assistenz versus assistierte Autonomie*

15:00 - 15:45

**Prof. Dr. Christoph Hubig**  
(TU Darmstadt)

*Wer verantwortet was? Zuschreibungs-  
und Rechtfertigungsprobleme in der  
Interaktion und Koaktion mit (semi-)auto-  
nomen Systemen*

15:45 - 16:30

**Prof. Dr. Frank Wallhoff**  
(Jade Hochschule)

*Mensch-Maschine-Kommunikation*

**Abschlussdiskussion und Verabschiedung**