

# Projektlauf

- Auftaktveranstaltung  
5. Juni 2013 in Berlin
- Fünf Workshops:
  - Mobilfunk  
28. Juni 2013 in Frankfurt am Main
  - Grüne Biotechnologie  
9. Oktober 2013 in Hannover
  - Nanotechnologie  
14. November 2013 in Berlin
  - Smart Home  
19. Februar 2014 in Berlin
  - Technologieaufgeschlossenheit & Bildung  
26. März 2014 in Berlin
- Ergebnispräsentation
  - 11. Juni 2014 in Berlin

## Veranstaltungsort

Bundesministerium für Wirtschaft und Energie  
Konferenzzentrum/Aula  
Invalidenstraße 48  
10115 Berlin

## Anmeldung

per E-Mail an: [l.bastillo@faz-institut.de](mailto:l.bastillo@faz-institut.de)  
Telefon (bei Rückfragen): (0 69) 75 91-32 03

## Impressum

### Herausgeber

Bundesministerium für Wirtschaft  
und Energie (BMWi)  
Öffentlichkeitsarbeit  
11019 Berlin  
[www.bmwi.de](http://www.bmwi.de)

### Stand

Mai 2014

### Druck

flyeralarm GmbH, Würzburg

### Gestaltung und Projektbetreuung

F.A.Z.-Institut,  
Innovationsprojekte,  
Technopolis Group

### Bildnachweis

© iStockphoto/Thinkstock (Titel)



Das Bundesministerium für Wirtschaft und Energie ist mit dem audit berufundfamilie® für seine familienfreundliche Personalpolitik ausgezeichnet worden. Das Zertifikat wird von der berufundfamilie gmbH, einer Initiative der Gemeinnützigen Hertie-Stiftung, verliehen.



Bundesministerium  
für Wirtschaft  
und Energie



## „Neue Technologien gehen uns alle an“

Fazit des BMWi-Projekts zur  
Technologieaufgeschlossenheit in Deutschland

11. Juni 2014,  
Bundesministerium für Wirtschaft und Energie, Berlin

# Einladung

Sehr geehrte Damen und Herren,

mit dem Projekt „Technologieaufgeschlossenheit und Innovationsfreundlichkeit in Deutschland“ hat das Bundesministerium für Wirtschaft und Energie (BMWi) Ausprägungen von Technologieaufgeschlossenheit sowie deren Ursachen und Wirkungen auf den Innovationsstandort Deutschland untersuchen lassen.

Hierzu wurden in fünf verschiedenen Workshops zu den Themenfeldern Mobilfunk, Biotechnologie, Nanotechnologie, Smart Systems und Bildung, Maßnahmen und Handlungsempfehlungen entwickelt. Eingeladen waren Akteure aus den Bereichen Politik und Verwaltung, Wissenschaft, Bildung, Wirtschaft und Medien. Viele von Ihnen haben sich aktiv daran beteiligt und warten bereits auf die Ergebnisse des Gesamtprojekts.

Diese und erste Handlungsempfehlungen möchten wir Ihnen und allen weiteren Interessierten im Rahmen der Veranstaltung präsentieren.

Das Bundesministerium für Wirtschaft und Energie würde sich freuen, Sie am 11. Juni 2014 in Berlin begrüßen zu dürfen!

# Programm

- 09:30 Uhr     Registrierung der Teilnehmer
- 10:00 Uhr     Eröffnung und Grußwort  
Uwe Beckmeyer,  
Parlamentarischer Staatssekretär,  
Bundesministerium für Wirtschaft  
und Energie
- 10:15 Uhr     Impulsvortrag:  
**Jugendliche Technikräume im Wandel**  
Prof. Dr. Hans-Liudger Dienel,  
Technische Universität Berlin,  
Institut für Berufliche Bildung und  
Arbeitslehre, Fachgebiet Arbeitslehre Technik
- 10:30 Uhr     Vorstellung der Projektergebnisse und  
Handlungsoptionen/Diskussion  
Dr. Thomas Teichler,  
Senior Consultant, Technopolis Group  
Sascha Radewald,  
Projektmanager, F.A.Z.-Institut
- 11:30 Uhr     Science Slam:  
**Autonome Fahrzeuge**  
Prof. Dr. Raúl Rojas,  
Professor für Informatik und Künstliche  
Intelligenz, FU Berlin
- 12:00 Uhr     Mittagspause
- 13:15 Uhr     Ausblick  
**Moderierte Diskussionsrunde**  
Detlef Dauke,  
Abteilungsleiter Innovations-, IT- und  
Kommunikationspolitik  
Bundesministerium für Wirtschaft  
und Energie  
Matthias Graf von Kielmansegg,  
Abteilungsleiter Strategien und  
Grundsatzfragen, Bundesministerium  
für Bildung und Forschung