

# Energie, Mobilität, Information – und Gesellschaft

**Faszination Wissenschaft: Einladung zur Jahresfeier des KIT 2016 – gesellschaftliche Bedarfsfelder im Fokus der Forschung am KIT**

**Mobile Zukunft, Digitalisierung, Energiewende: Die Frage, was Technik hier bewirken kann, steht im Mittelpunkt der Jahresfeier 2016 des Karlsruher Instituts für Technologie (KIT). Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler geben Einblick in die Herausforderungen, die sich an der Schnittstelle zwischen den gesellschaftlichen Bedarfsfeldern Energie, Mobilität und Information auf der einen und zwischen Mensch und Technik auf der anderen Seite ergeben. Die Jahresfeier findet am Donnerstag, 14. April 2016, um 18.00 Uhr in der Gartenhalle des Kongresszentrums Karlsruhe statt. Vertreterinnen und Vertreter der Medien sind herzlich eingeladen. Anmeldung bitte [per E-Mail](#) oder auf beigefügtem Fax-Formular.**

Neben den Highlights aus der Wissenschaft steht in diesem Jahr erstmals ein Elevator Pitch auf dem Programm: Junge Gründer präsentieren ihre Ideen – das Publikum stimmt ab.

**Das Programm (Beginn 18.00 Uhr):**

**Faszination Wissenschaft – Highlights 2015**

**Begrüßung durch den Präsidenten des KIT**

Professor Dr. Holger Hanselka

**Grußwort**

Dr. Frank Mentrup, Oberbürgermeister der Stadt Karlsruhe

**Ansprache des Präsidenten**

Professor Dr. Holger Hanselka

**Grußwort**

Dr. Andreas Kreimeyer, Stellvertretender Aufsichtsratsvorsitzender des KIT

**Elevator Pitch I**

PionierGarage – Hochschulgruppe für Entrepreneurship

**Monika Landgraf  
Pressesprecherin**

Kaiserstraße 12  
76131 Karlsruhe  
Tel.: +49 721 608-47414  
Fax: +49 721 608-43658  
E-Mail: [presse@kit.edu](mailto:presse@kit.edu)

**Weiterer Kontakt:**

Margarete Lehné  
Pressereferentin  
Tel.: +49 721 608-48121  
Fax: +49 721 608-43658  
[margarete.lehne@kit.edu](mailto:margarete.lehne@kit.edu)

**Podiumsdiskussion: Mobile Zukunft, Digitalisierung, Energie-  
wende: Was kann Technik bewirken?**

- **Professor Dr. Martin Doppelbauer**  
Elektrotechnisches Institut des KIT | Hybridelektrische  
Fahrzeuge
- **Professor Dr. Veit Hagenmeyer**  
Institut für Angewandte Informatik des KIT | Automatisierungs-  
technik
- **Professor Dr. Dr. Rafaela Hillerbrand**  
Institut für Technikfolgenabschätzung und Systemanalyse

**Elevator Pitch II**

PionierGarage – Hochschulgruppe für Entrepreneurship

**Verleihung der KIT-Fakultätspreise**

Professor Dr. Alexander Wanner, Vizepräsident für Lehre und  
akademische Angelegenheiten des KIT

**Elevator Pitch III**

PionierGarage – Hochschulgruppe für Entrepreneurship

**Resümee und Eröffnung des Empfangs**

Professor Dr. Holger Hanselka, Präsident des KIT

**Gesamtmoderation**

Markus Brock, 3sat, arte, SWR

**Das Karlsruher Institut für Technologie (KIT) verbindet seine  
drei Kernaufgaben Forschung, Lehre und Innovation zu einer  
Mission. Mit rund 9 300 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern sowie  
25 000 Studierenden ist das KIT eine der großen natur- und in-  
genieurwissenschaftlichen Forschungs- und Lehreinrichtungen  
Europas.**

**KIT – Die Forschungsuniversität in der Helmholtz-Gemeinschaft**

*Das KIT ist seit 2010 als familiengerechte Hochschule zertifiziert.*

## Anmeldung zur Jahresfeier 2016 des KIT

**Antwort bitte bis Mittwoch, 13. April 2016, 10:00 Uhr an**

**PKM / Abteilung Presse**

**Fax: + 49 608 43658**

**E-Mail: [presse@kit.edu](mailto:presse@kit.edu)**

An der

**Jahresfeier 2016 des KIT**

am Donnerstag, 14. April 2016, um 18:00 Uhr,

in der Gartenhalle, Kongresszentrum Karlsruhe, Festplatz 9, 76137 Karlsruhe

nehme ich

- teil
- nicht teil

Name/Vorname .....

Medium .....

Adresse .....

Telefon/Fax .....

E-Mail .....

Datum/Unterschrift .....