



Anreise
Bahn:
Bahnhof Erlangen;
Bus Linie 287 oder 293
in Richtung Sealdussiedlung
Haltestelle „Technische Fakultät“

PKW:
BAB A3 Würzburg-Nürnberg, Ausfahrt Tennenlohe;
B4 Richtung Erlangen;
nach der zweiten Brücke rechts
Wegweiser „Universität Südgelände“

Parkmöglichkeiten:
Parkflächen an der Cauer- und Schottkystraße

**Department Elektrotechnik-Elektronik-
Informationstechnik**
Geschäftsstelle

Cauerstraße 7; 91058 Erlangen
Tel.: 09131/85 27159
info@eei.uni-erlangen.de
www.eei.uni-erlangen.de

**Department
Elektrotechnik
Elektronik
Informationstechnik**



**36. Tag der
Elektrotechnik,
Elektronik und
Informationstechnik**

Freitag, 13. Juli 2012

Einladung

Das Department Elektrotechnik-Elektronik-Informationstechnik der Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg lädt herzlich ein zum

**36. Tag der
Elektrotechnik,
Elektronik und
Informationstechnik,**

mit Vorträgen zum Thema

**Schneller, effizienter, autonomer:
Perspektiven der Kommunikation
und Telematik**

am Freitag, 13. Juli 2012
im Hörsaal H15, Cauerstraße 7/9.

13:00 Eröffnung

Begrüßung

Prof. Dr.-Ing. Reinhard Lerch
Sprecher der kollegialen Leitung der EEI

Grußwort der Universitätsleitung

Prof. Dr.-Ing. Joachim Hornegger
Vizepräsident der FAU

Grußwort der Technischen Fakultät

Prof. Dr.-Ing. habil. Marion Merklein
Dekanin der Technischen Fakultät

Grußwort der Stadt Erlangen

**13:20 Bericht des Sprechers der kollegialen
Leitung der EEI über das Studienjahr
2011/12**

Prof. Dr.-Ing. Reinhard Lerch

Verleihung des Semikron Student Award

**Verleihung des
Rohde & Schwarz Best Bachelor Award**

14:15 Kaffeepause

Öffentliche Antrittsvorlesungen

**14:45 Telematik-Systeme und ihre
Anwendungen**

Prof. Dr.-Ing. Albert Heuberger
Lehrstuhl für Informationstechnik mit dem
Schwerpunkt Kommunikationselektronik

**15:20 Status Quo und Zukunft der
Nachrichtenübertragung**

Prof. Dr.-Ing. Robert Schober
Lehrstuhl für Digitale Übertragung

**15:55 Radar-, Ortung und RFID für das Internet
der Dinge**

Prof. Dr.-Ing. Martin Vossiek
Lehrstuhl für Hochfrequenztechnik

**16:30 Gemütliches Zusammensein für alle
Gäste, Ehemalige, Studenten und
Mitarbeiter**

