

## Hörsaal 11

10.00–10.30 Uhr

Fak 03 IWS

*Prof. Dr. Konrad Förstner*

Der attraktivste Job der Zukunft? Der Bachelorstudiengang  
»Data and Information Science«

---

11.00–11.30 Uhr

Fak 03 IWS

*Prof. Dr. Simone Fühles-Ubach*

Wissen managen. Der Bachelorstudiengang »Bibliothek und  
digitale Kommunikation«

---

11.30–12.00 Uhr

Fak 03

*Prof. Dr. Karolina Suchowolec*

Da verstehe ich nur Bahnhof – Fachkommunikation professionell  
gestalten. Der Masterstudiengang »Terminologie und  
Sprachtechnologie«

---

12.00–13.00 Uhr

Fak. 03

*Prof. Dr. Elke Schuch*

Vorstellung des Masterstudiengangs »Internationales  
Management und Interkulturelle Kommunikation / GlobalMBA«

---

13.00–14.00 Uhr

Fak 03

*Prof. Dr. Monika Sokol*

Vorstellung des Bachelorstudiengangs »Mehrsprachige  
Kommunikation«

---

## Hörsaal 12

10.00–11.00 Uhr

Fak 06

*Prof. Dr.-Ing. Rainer Feldhaus*

Werde Bauingenieur\*in – Bau deine Zukunft

---

11.00–12.00 Uhr

Fak 06 (dual)

*Dipl.-Ing. Stefan Stenger*

Dualer Studiengang Bauingenieurwesen

---

12.00–13.00 Uhr

Fak 06

*Prof. Dr.-Ing. Markus Nöldgen*

Werde Bauingenieur\*in – Bau deine Zukunft

---

13.00–13.30 Uhr

Fak 02

*Prof. Dr. Adrian Heritage / Prof. Dr. Susanne Wegmann*

Einführung in das Studium der Konservierung und Restaurierung  
von Kunst- und Kulturgut

---

14.00–15.00 Uhr

Fak 06 (dual)

*Dipl.-Ing. Stefan Stenger*

Dualer Studiengang Bauingenieurwesen

---

## Hörsaal 13

11.00–11.30 Uhr

Fak. 09

*Prof. Dr. Gerhard Braun*

Vorstellung des Instituts für Anlagen- und Verfahrenstechnik mit  
einer Schnuppervorlesung zum Thema: »Grüne Verfahrenstechnik«

---

12.00–12.30 Uhr

Fak 07 IET

*Prof. Dr. Ingo Stadler*

Erneuerbare Energien in Deutschland

---

13.00–13.30 Uhr

Fak. 04

*Prof. Dr. Albrecht Drobnig*

Der Bachelor Wirtschaftsrecht

---

## Hörsaal 14

10.00–10.30 Uhr

Fak 08

*Prof. Dr. Toni Viscido*

Der Bachelor Fahrzeugentwicklung und der Master Automotive  
Engineering

---

10.30–11.00 Uhr

Fakultätsübergreifend

*Prof. Dr. Toni Viscido / Prof. Dr. Andreas Behrend /*

*Prof. Dr. Hans-Günter Lindner*

Data Driven Mobility – datenbasierte Mobilitätsmodelle von  
morgen – Effizient, verfügbar, stressfrei

---

11:30–12.00 Uhr

Fak. 08

*Prof. Dr. Christoph Zoller*

Von der Fabrikplanung bis zur Entsorgungslogistik – Wirtschafts-  
ingenieure in Produktion und Logistik

---

12.00 Uhr–12.30 Uhr

Fak. 08

*Prof. Dr. Marc Kastner*

Der Bachelor Logistik und der Master Supply Chain and Operations  
Management

---

## Karl-Schüssler-Saal / Altbau

10.00–11.30 Uhr

Fak 05

»Architektur studieren an der TH Köln« – Informationen  
zu den Inhalten und der Struktur des Bachelorstudiums und  
zum Bewerbungsverfahren

# Studieninformationstag an der TH Köln

## Vorträge und Vorlesungen

### Hörsaal 1 (Audimax)

9.30–10.00 Uhr

Zentrale Studienberatung

Begrüßung und Programmübersicht durch die Zentrale Studienberatung

---

10.00–10.30 Uhr

Fak. 01

*Prof. Dr. Ute Müller-Giebler*

Fachvortrag zur Familienbildung – ein Arbeitsfeld mit Geschichte und neuen Herausforderungen

---

11.00–12.00 Uhr

Fak. 01

*Christina Düring und Jasmin Legierski*

Vorstellung der Bachelorstudiengänge Soziale Arbeit und Kindheitspädagogik und Familienbildung – ein vielfältiger Bereich

---

12.00–13.00 Uhr

Fak. 01

*Prof. Dr. Nina Erdmann*

Fachvortrag zur Fachkommunikation Sozialer Arbeit mit anschließender Diskussionsrunde

---

13.00–14.00 Uhr

Fak 02 KISD

*Prof. Andreas Wrede*

Die KISD und der Studiengang Integrated Design

---

### Hörsaal 8

10.00–10.20 Uhr

Fak. 09

*Prof. Dr. Anja Richert*

Der Master Maschinenbau

---

10.30–10.50 Uhr

Fak. 09

*Prof. Dr. Stefan Grünwald*

Der Bachelor Maschinenbau

---

11.00–11.20 Uhr

Fak. 09

*Prof. Dr. Martin Bonnet / Prof. Dr. Hans Willi Langenbahn*

Der Bachelor Maschinenbau – Product Engineering and Context

---

11.30–11.50 Uhr

Fak. 09

*Lennart Landsberg*

Rettungsingenieurwesen – Studiengang und Forschung

---

12.00–12.20 Uhr

Fak 09 IRG

*Prof. Dr. Ulf Schremmer*

Brandschutz der Zukunft – Herausforderungen und Chancen

---

12.30–12.50 Uhr

Fak 09 LTRE

*Prof. Dr. Peter Erdmann*

Bau- und Landmaschinentechnik - High Tech für jedermann

---

13.00–13.20 Uhr

Fak. 09 TGA

*Prof. Dr. Claudia Ziller*

Der Studiengang Energie- und Gebäudetechnik – Ein Beruf mit Zukunft

---

### Hörsaal 9

10.00–11.00 Uhr

Beauftragte für Studierende mit Beeinträchtigung

*Nadine Fischer*

Studieren mit Beeinträchtigung, chronischer und psychischer Erkrankung? Na klar!

---

12.00–12.45 Uhr

Fak. 10

*Herr Prof. Dr. Florian Zwanzig*

Maschinenbau und Wirtschaftsingenieurwesen am Campus Gummersbach

---

13.00–13.45 Uhr

Fak 10

*Frau Prof. Dr. Miriam Sartor*

Die Vertiefungsrichtung »Umwelttechnik« am Campus Gummersbach

---

### Hörsaal 10

10.00–10.30 Uhr

Fak 04

*Prof. Dr. Jan-Philipp Schmidt*

BWL mit Fokus – Bachelorstudiengang Risk & Insurance

---

11.00–12.00 Uhr

Fak. 07

Institut für Angewandte Optik und Elektronik

*Prof. Dr. Stefan Altmeyer*

Schnuppervorlesung »Photonik – was ist das?«

---

12.00–12.30 Uhr

Fak 03 IWS

*Prof. Dr. Petra Werner*

Crossmediale Web-Expert\*innen. Der Bachelorstudiengang Online-Redaktion

---