

### Anmeldung und Information

Förderkreis Ingenieurstudium e.V.  
c/o Technische Fakultät  
Martensstr. 5a  
91058 Erlangen

www.fking.de

Tel. 09131-85-29591  
kontakt@fking.de

Vielen Dank

für die besondere Unterstützung / Kooperation an



an unsere Platinmitglieder



an unser Goldmitglied



Gefördert durch



Bayerisches Staatsministerium für  
Wirtschaft, Landesentwicklung und Energie

### Veranstaltungsort

VIP FORUM Max-Morlock-Stadion Nürnberg  
Max-Morlock-Platz 1  
90471 Nürnberg

### Anfahrt



Bildnachweis: Blöndel/Förderkreis Ingenieurstudium e.V., Foto: Erich Maier, Siemens Pressebild, Pressebild Stadion Nürnberg

### Mit dem Auto

Die Beschilderungen Messe/Stadion leiten Sie von den Autobahnen (A3, A6, A9, A73) direkt zum Stadion.

### Mit Bahn oder Bus

- Straßenbahn: Linie 9 bis Haltestelle Doku-Zentrum  
S-Bahn: Linie S2 bis Haltestelle Franken-Stadion  
U-Bahn: Linie U1 bis Haltestelle Bauernfeindstraße oder Messe  
Bus: Linie 36 (Haltestelle Rathaus oder Plärrer) bis Haltestelle Dokumentationszentrum



realize your visions!  
Ingenieure gestalten Zukunft

Infotag  
Ingenieurwissenschaften

**14.02.2019**  
11:30 bis 14:30 Uhr

**VIP FORUM Max-Morlock-Stadion Nürnberg**

Schirmherrschaft  
Hubert Aiwanger, Stellvertretender Ministerpräsident und  
Bayerischer Staatsminister für Wirtschaft, Landesentwicklung  
und Energie

## Grußwort

Die bayerische Wirtschaft ist hochinnovativ. Bayern belegt in punkto Wettbewerbsfähigkeit in internationalen Rankings ein ums andere Mal Spitzenplätze. Damit das so bleibt, brauchen wir auch in Zukunft gut ausgebildete Ingenieure. Der Ingenieursnachwuchs ist für den dauerhaften Erfolg der bayerischen Wirtschaft



entscheidend, ihn braucht es, um den Erfolg auf nationalen wie internationalen Märkten nachhaltig zu sichern. Egal ob bei der Digitalisierung, der Energiewende oder der Mobilität von morgen: Wer die Herausforderungen der Zukunft bewältigen will, braucht die Kreativität und den Sachverstand von Ingenieuren. Deshalb wollen Politik, Unternehmen und Universitäten in Bayern mehr Schülerinnen und Schüler ermutigen, diesen spannenden und vielseitigen Beruf zu ergreifen.

Mit der Berufsinformationsmesse „realize your visions!“ erhalten Schülerinnen und Schüler eine erstklassige Chance, sich auf der für Naturwissenschaft und Technik spezialisierten Veranstaltung bei Wissenschaft, Wirtschaft und Verbänden aus erster Hand über die Vielseitigkeit des Ingenieurberufs zu informieren. Darüber hinaus profitieren Unternehmen davon, angehende Ingenieure frühzeitig für das eigene Unternehmen zu interessieren.

Sehr gerne habe ich deshalb die Schirmherrschaft für die Berufsinformationsmesse übernommen. Sie wird seit vielen Jahren durch das Wirtschaftsministerium finanziell gefördert.

Mein herzlicher Dank gilt dem Förderkreis Ingenieurstudium e. V., der auch heuer wieder die schon etablierte Veranstaltung organisiert hat. Außerdem danke ich den Ausstellern, die durch ihre Beiträge die Messe wieder zu einem Erlebnis machen.

Ich wünsche den Schülerinnen und Schülern viele interessante Begegnungen und Gespräche, entscheidende Impulse für ihre Berufswahl und der Veranstaltung einen erfolgreichen Verlauf.

### Hubert Aiwanger

Stellvertretender Ministerpräsident und  
Bayerischer Staatsminister für Wirtschaft, Landesentwicklung  
und Energie

## Programm

11:30 Uhr

**Beginn der Ausstellung der Unternehmen,  
Hochschulen und Verbände**  
(CenterLounge, 1. OG)

13:00 Uhr

### Begrüßung

(ParkLounge, 2. OG)

Uwe H. Lamann, Vorstandsvorsitzender  
Förderkreis Ingenieurstudium e.V.

Ministerialdirigent Dr. Gert Bruckner,  
Bayerisches Staatsministerium für Wirtschaft  
Landesentwicklung und Energie

13:15 - 14:00 Uhr

### Expertenvorträge

(ParkLounge, 2. OG)

#### „Industriennahe Forschung - Aus dem Alltag einer Wissenschaftlerin“

Alicia Zörner, Wissenschaftliche Mitarbeiterin,  
Fraunhofer IISB, Erlangen

#### „Oberflächenveredelung - vom Hologramm bis zur Goldfolie“

Michael Schmälzlein,  
LEONHARD KURZ Stiftung & Co. KG, Fürth

### Moderation

Martin Mach, IHK Nürnberg für Mittelfranken

14:30 Uhr

**Ende der Veranstaltung**



## Aussteller

- ADAC Vertriebsagentur - samway GmbH & Co. KG
- Agentur für Arbeit Nürnberg
- Baumüller Nürnberg GmbH
- Brose Fahrzeugteile GmbH & Co. KG
- Cluster Leistungselektronik im ECPE e. V.
- Continental AG
- Fraunhofer IISB
- Hochschule für angewandte Wissenschaften Ansbach
- Hochschule für angewandte Wissenschaften Fulda
- Hochschule für angewandte Wissenschaften Hof
- Hochschule für angewandte Wissenschaften Würzburg-Schweinfurt
- IfKom Ingenieure für Kommunikation e.V.
- Karrierecenter der Bundeswehr München
- LEONI AG
- Ostbayerische Technische Hochschule Amberg-Weiden
- SEMIKRON Elektronik GmbH & Co. KG
- Siemens AG, Siemens Professional Education
- Technische Fakultät der FAU Erlangen-Nürnberg
- Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm

