



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
DARMSTADT

Schnupperstudium an der TU Darmstadt

www.zsb.tu-darmstadt.de



ZENTRALE
STUDIENBERATUNG
UND -ORIENTIERUNG

Ziele des Schnupperstudiums



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
DARMSTADT

- Kennenlernen der Universität
- Überblick über das Studienfach verschaffen
- Typische Lern- und Arbeitstechniken im Studium beobachten
- Bezug zu eigenen Zukunftsplänen herstellen
- Entscheidungsprozess überprüfen
- Konkrete Schritte zur Studienvorbereitung festlegen



ZENTRALE
STUDIENBERATUNG
UND -ORIENTIERUNG

Programm



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
DARMSTADT

- Vorbereitung
- Erstellen des Stundenplanes:
www.tucan.tu-darmstadt.de
- Schnupperstudium in den Fachbereichen
- Besuch der hobit (www.hobit.de), des TUDay (www.tu-day.de),
oder der TU Schnuppertage für Schülerinnen
(<http://www.tu-schnuppertage.de/>)
- Auswertung



ZENTRALE
STUDIENBERATUNG
UND -ORIENTIERUNG

Durchführung



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
DARMSTADT

- Entscheiden Sie sich für ein Studienfach
- Besorgen Sie sich Informationen zum Studiengang
- Erstellen Sie einen Stundenplan
- Nehmen Sie Kontakt mit den Berater/-innen auf
- Erkunden Sie die örtlichen Bedingungen an der TU Darmstadt
- Besuchen Sie die Veranstaltungen an der TU Darmstadt
- Informieren Sie sich während der Infotage (hobbit etc.)
- Werten Sie Ihre Eindrücke aus



ZENTRALE
STUDIENBERATUNG
UND -ORIENTIERUNG

Fächerangebot



TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
DARMSTADT

- **Wirtschaftsingenieurwesen / Wirtschaftsinformatik / Wirtschaftswissenschaften**
- **Germanistik / Digital Philology / Politikwissenschaft / Geschichte / Soziologie / Philosophie / Musikalische Kultur**
- **Pädagogik / Psychologie / Sportwissenschaft**
- **Mathematik**
- **Physik**
- **Chemie**
- **Biologie / Biomolecular Engineering**
- **Materialwissenschaft / Angewandte Geowissenschaften**
- **Bauingenieurwesen und Geodäsie / Umweltingenieurwissenschaften**
- **Architektur**
- **Maschinenbau**
- **Elektrotechnik und Informationstechnik / Mechatronik**
- **Informatik**
- **Computational Engineering / Informationssystemtechnik / Angewandte Mechanik**



ZENTRALE
STUDIENBERATUNG
UND -ORIENTIERUNG