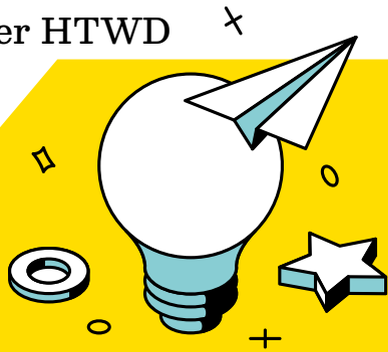


Gute Gründe für ein Studium an der HTWD



- 1 Starker Praxisbezug in Lehre und Forschung
- 2 Umfangreiche Praktika sowie Abschlussarbeiten in Unternehmen
- 3 Persönliche Studienatmosphäre in kleinen Projektgruppen und Forschungsteams
- 4 Enger Kontakt zu Professorinnen und Professoren
- 5 Weltweiter Austausch und internationale Partnerhochschulen
- 6 Beratung und Workshops zum Karriere-Einstieg und bei Existenzgründungen
- 7 Mitten in Dresden: Studierendenstadt, Wissenschaftsstadt, Kulturstadt und Stadt im Grünen
- 8 Semesterticket für Bus und Bahn: studieren und unterwegs sein



Beratung und Kontakt

Studienberatung

T 0351 462-3993
studienberatung@htw-dresden.de
www.htw-dresden.de/studienberatung

Studierendenservice

T 0351 462-3991
studentensekretariat@htw-dresden.de
www.htw-dresden.de/bewerbung

BAföG/Studienfinanzierung, Wohnen, Kultur, Beratung und Soziales

Studentenwerk Dresden
Fritz-Löffler-Str. 18
01069 Dresden
www.studentenwerk-dresden.de

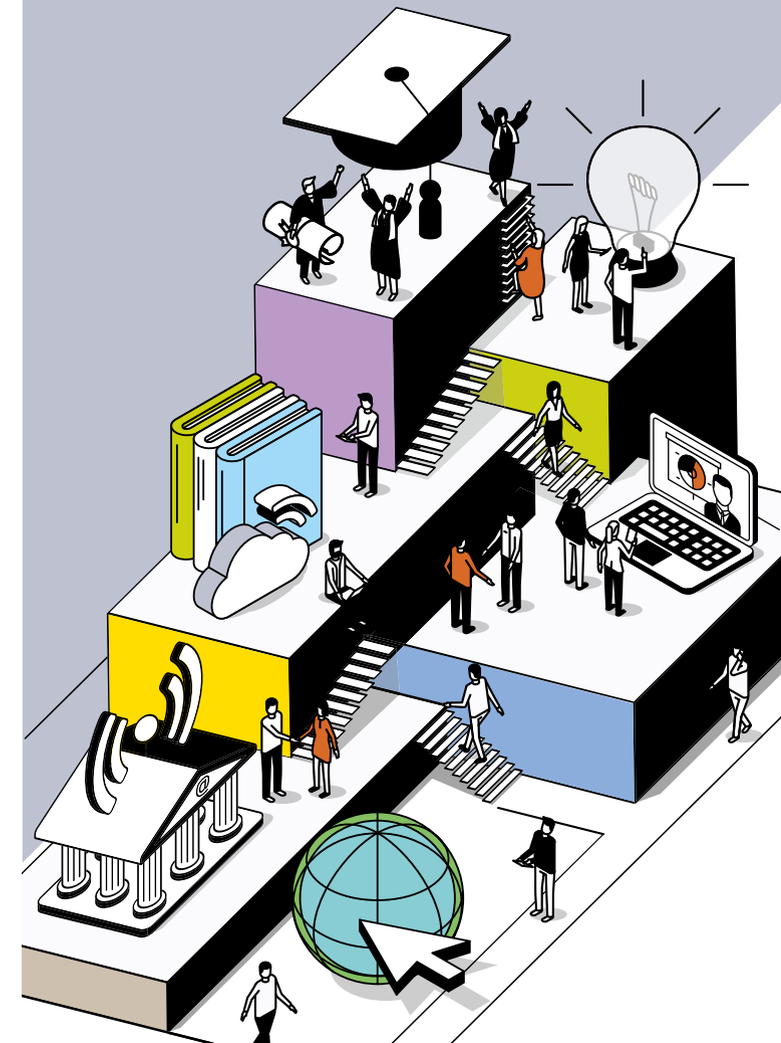
Angebote zur Studienorientierung und **weitere Termine sowie Messen** finden Sie hier:



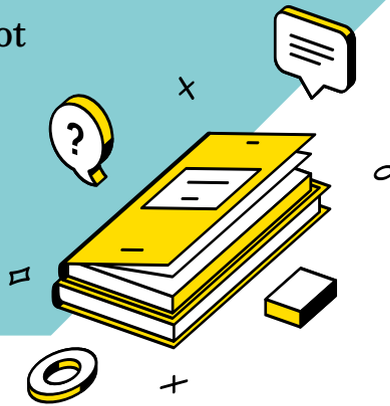
HTWD folgen   

Studienangebot

Informationen für Studieninteressierte



Studienangebot



DIREKTSTUDIUM

Fakultät Bauingenieurwesen

Bauingenieurwesen, Dipl.-Ing. (FH)¹

Infrastrukturmanagement, B. Eng.¹

Nachhaltiges Ertüchtigen und Bauen im Bestand, M. Sc.

Environmental Engineering, M. Eng.
(englischsprachig, Niveaustufe C1)

Fakultät Design

Design: Produkt und Kommunikation², B. A.

Design: Products and Interactions³, M. A.

Fakultät Elektrotechnik

Elektrotechnik und Informationstechnik,
Dipl.-Ing. (FH), B. Eng.

Electrical Engineering/Elektrotechnik, B. Eng.
(1. Jahr englischsprachig, Niveaustufe B2, Abschluss in deutscher Sprache)

Elektrotechnik/Electrical Engineering, M. Sc.

Elektrotechnik, M. Sc.

Fakultät Geoinformation

Geomatik – Vermessung/Kartografie/
Geoinformatik, B. Eng.¹

Geoinformatik/Management, M. Eng.

Fakultät Informatik/Mathematik

Informatik, B. Sc.

Medieninformatik, B. Sc.

Verwaltungsinformatik, B. Sc.

Wirtschaftsinformatik, B. Sc.

Angewandte Informatik, M. Sc.

Computer and Geoscience in Archaeology, M. Sc.
(englischsprachig, Niveaustufe mind. B2)

Fakultät Landbau/Umwelt/Chemie

Agrarwirtschaft, B. Sc.¹

Chemieingenieurwesen, B. Sc., M. Sc.

Gartenbau, B. Sc.¹

Umweltmonitoring, B. Sc.

Landschaftsentwicklung, M. Sc.

Produktionsgartenbau, M. Sc.

Produktionsmanagement Agrarwirtschaft, M. Sc.

Fakultät Maschinenbau

Maschinenbau, B. Eng.

Gebäudesystemtechnik, Dipl.-Ing. (FH)

Angewandte Robotik, M. Eng.

Fahrzeugtechnik, M. Sc.

Fakultät Wirtschaftswissenschaften

Betriebswirtschaft, B. A.

International Business, B. A.

International Management M. A.
(3-semesterig, englischsprachig, Niveaustufe C1)

German Business Culture and
International Management M. A.
(4-semesterig, englischsprachig, Niveaustufe C1)

Wirtschaftsingenieurwesen, B. Eng., M. Eng.

Management mittelständischer Unternehmen, M. A.

FERNSTUDIUM

Fakultät Elektrotechnik

Elektrotechnik und Kommunikationstechnik, Dipl.-Ing. (FH)

Fakultät Geoinformation

Vermessungswesen, Dipl.-Ing. (FH)

¹ Auch als kooperativer Studiengang
(Berufsausbildung bzw. vertiefte Praxis + Studium)

² Eignungstest mit Anmeldefrist beachten: 15. April

³ Künstlerische Eignung mit Anmeldefrist: 15. November des Vorjahres

Alle Studiengänge werden in deutscher Sprache angeboten, Ausnahmen sind mit „englischsprachig“ gekennzeichnet. Studienstart ist für Bachelor und Diplom nur zum Wintersemester, für Master je nach Angebot zum Winter- oder Sommersemester möglich.

Bewerbung



Zulassungsvoraussetzungen

- Allgemeine Hochschulreife/Abitur oder
- Fachhochschulreife oder
- Meister*innen, Techniker*innen oder ein anderer Abschluss nach § 18 Sächsisches Hochschulgesetz
- Für den Zugang zu einem Masterstudiengang ist ein laut Studienordnung vorgeschriebener akademischer Studienabschluss nachzuweisen.

Die Studiengänge sind z. T. zulassungsbeschränkt, d. h. in diesen Studiengängen steht nur eine bestimmte Zahl an Studienplätzen zur Verfügung (örtlicher Numerus clausus).

Bewerbungsverfahren

- Einfach und papierlos über das HTWD-Bewerbungsportal
- für Wintersemester: 1. Mai bis 15. Juli
- für Sommersemester: 1. Dezember bis 15. Januar

- **Ausnahmen Studienplatzvergabe für zulassungsbeschränkte Studiengänge:**
- Registrierung und Abruf der Kennung – BID/BAN über dosv.hochschulstart.de

- Design: Produkt und Kommunikation
künstlerische Eignungsprüfung und Frist beachten

Alle Informationen zu den Bewerbungsmodalitäten:
www.htw-dresden.de/bewerbung

Internationale Studieninteressierte

- Bewerbung über www.uni-assist.de
- Informationen unter:
www.htw-dresden.de/degreestudents
international@htw-dresden.de
T +49 (0) 351 462-2015