



Studieren an der HTW Dresden

Informationen für Studieninteressierte

10 Gründe für ein Studium an der HTW Dresden

- 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
- 7 _ Gründungsschmiede: umfassende Hilfe bei Existenzgründungen
- 8 _ Mitten in Dresden: Studentenstadt, Wissenschaftsstadt, Kulturstadt und Stadt im Grünen
- 9 _ Semesterticket für ganz Sachsen: studieren und unterwegs sein
- 10 _ Familiär und sozial: studieren mit Kind und Familie

Beratung und Kontakt

Studienberatung an der HTW Dresden

Telefon: +49 (0) 351 462-3556

E-Mail: studienberatung@htw-dresden.de

www.htw-dresden.de/studienberatung

Studentensekretariat

Telefon: +49 (0) 351 462-3991

E-Mail: 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

Termine an der HTW Dresden

Tage der offenen Tür

13.01.2022

08.04. & 09.04.2022

Dresdner Lange Nacht der Wissenschaften

08.07.2022

Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden

Friedrich-List-Platz 1

01069 Dresden

www.htw-dresden.de



PRAKTISCH MEHR ERREICHEN



Studienangebot

Direktstudium

Fakultät Bauingenieurwesen

Bauingenieurwesen, Dipl.-Ing. (FH)²
Infrastrukturmanagement, B. Eng.
Nachhaltiges Ertüchtigen & Bauen im Bestand, M. Sc.
Environmental Engineering, M. Eng.
(englischsprachig, Niveaustufe C1)

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/
Kartographie/Geoinformatik, B. Eng.
Geoinformatik/Management, M. Eng.

Fakultät Design

Design: Produkt und Kommunikation¹, B. A.
Design: Products and Interactions¹, M. A.

Fakultät Informatik/Mathematik

Informatik, Dipl.-Inf. (FH), B. Sc.
Medieninformatik, Dipl.-Inf. (FH), B. Sc.
Verwaltungsinformatik, B. Sc.
Wirtschaftsinformatik, Dipl.-Wirt.-Inf. (FH), B. Sc.
Angewandte Informatik, M. Sc.

Fakultät Landbau/Umwelt/Chemie

Agrarwirtschaft, B. Sc.²
Chemieingenieurwesen, B. Sc., M. Sc.
Gartenbau, B. Sc.²
Umweltmonitoring, B. Sc.
Landschaftsentwicklung, M. Sc.
Produktionsgartenbau, M. Sc.
Produktionsmanagement Agrarwirtschaft, M. Sc.

¹ Eignungstest mit Anmeldefrist beachten: 1. Juni

² Auch als kooperativer Studiengang
(Berufsausbildung + Studium)

Fakultät Maschinenbau

Allgemeiner Maschinenbau, Dipl.-Ing. (FH)
Fahrzeugtechnik, Dipl.-Ing. (FH)
Gebäudesystemtechnik, Dipl.-Ing. (FH)
Produktionstechnik, Dipl.-Ing. (FH)

Fakultät Wirtschaftswissenschaften

Betriebswirtschaft, B. A.
International Business, B. A.
International Management M. A.
(englischsprachig, Niveaustufe C1)
Wirtschaftsingenieurwesen, B. Eng., M. Eng.
Management mittelständischer Unternehmen, M. A.

Fernstudium

Fakultät Geoinformation

Vermessungswesen, Dipl.-Ing. (FH)

Fakultät Elektrotechnik

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

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, Techniker oder ein anderer Abschluss
nach § 17 Sächsisches Hochschulfreiheitsgesetz

// 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 schnell über das HTW-Online-Portal
// Ausnahme: Studienplatzvergabe Betriebswirtschaft
nur über das Portal dosv.hochschulstart.de
// für Wintersemester: 1. Mai bis 15. Juli
// für Sommersemester: 1. Dezember bis 15. Januar
Informationen zu den Bewerbungsmodalitäten:
www.htw-dresden.de/bewerbung

Internationale Studienbewerber

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

