



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 oder -3519
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

Sächsischer Hochschulinformationstag: 12.01.2023
Technikwoche für Schüler:innen: 13. - 17.02.2023
Campustag (Tag der offenen Tür): 01.04.2023
Girls' Day: 27.04.2023

weitere Termine und Messen unter www.htw-dresden.de

Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden
Friedrich-List-Platz 1
01069 Dresden



PRAKTISCH MEHR ERREICHEN



Studienangebot

Direktstudium

Fakultät Bauingenieurwesen

Bauingenieurwesen, Dipl.-Ing. (FH)¹
Infrastrukturmanagement, B. Eng.¹
Nachhaltiges Erhalten & 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.¹
Geoinformatik/Management, M. Eng.

Fakultät Design

Design: Produkt und Kommunikation², B. A.
Design: Products and Interactions³, 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.¹
Chemieingenieurwesen, B. Sc., M. Sc.
Gartenbau, B. Sc.¹
Umweltmonitoring, B. Sc.
Landschaftsentwicklung, M. Sc.
Produktionsgartenbau, M. Sc.
Produktionsmanagement Agrarwirtschaft, M. Sc.

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

Bitte Einführung neuer Bachelor- und Masterstudiengänge der
Fakultäten Maschinenbau und Geoinformation im WS2023/24
beachten (aktuelle Informationen auf HTW-Website)

Fakultät Maschinenbau

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

Fakultät Wirtschaftswissenschaften

Betriebswirtschaft, B. A.
International Business, B. A.
International Management M. A.
(3- und 4-semesterig, 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
Bewerbungsportal der HTW Dresden**

// für Wintersemester: 1. Mai bis 15. Juli
// für Sommersemester: 1. Dezember bis 15. Januar

// **Ausnahmen Studienplatzvergabe (betreffende
Studiengänge vor Bewerbungsphase prüfen)**

// Registrierung über dosv.hochschulstart.de und
Abruf der Kennung BID/BAN
// Design: Produkt und Kommunikation Künstlerische
Eignungsprüfung und Frist beachten

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

Internationale Studienbewerber

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

