

Die Hochschule in Zahlen

2 Standorte
Dresden Zentrum, Dresden-Pillnitz

8 Fakultäten



5.000
Studierende

38
Studiengänge

Gründung **1992**

950 Absolventinnen und Absolventen **pro Jahr**

170
Professorinnen & Professoren

430
Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter in Lehre, Forschung, Transfer und Verwaltung

10
Millionen Euro
Drittmitteleinnahmen
pro Jahr

150 internationale Partnerhochschulen
in **50 Ländern weltweit**



HTW HOCHSCHULE FÜR
TECHNIK UND WIRTSCHAFT
DRESDEN
UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES

Studieren und forschen an der HTW Dresden

10 Gründe für ein Studium an der HTW Dresden

zukunftsorientiert
und anwendungsnah



Stand: Oktober 2018



Herausgeber:
Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden
Redaktion:
Presse- und Öffentlichkeitsarbeit
Friedrich-List-Platz 1
01069 Dresden
E-Mail: pressestelle@htw-dresden.de
Gestaltung:
WERKSTATT X | Michael Voigt
www.werkstatt-x.de

www.htw-dresden.de
f i y

HTW



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. Career Service: Beratung und Workshops zum Karriere-Einstieg
7. Gründungsschmiede: umfassende Hilfe bei Existenzgründungen
8. Mitten in Dresden: Hochschulstadt, Wissenschaftsstadt, Kulturstadt und Stadt im Grünen
9. Semesterticket für ganz Sachsen: studieren und unterwegs sein
10. Familiär und sozial: studieren mit Kind und Familie

Erfolg durch Wissenschaft und Praxis

Forschung – interdisziplinär und vernetzt

Studium – vielfältig, modern und flexibel



Die Hochschule für Technik und Wirtschaft Dresden (HTW Dresden) ist mit 5.000 Studierenden die zweitgrößte Hochschule der Landeshauptstadt Dresden.

Ingenieur- und Naturwissenschaften, Informatik, Wirtschaft und Design: Für ein praxisnahes Studium in diesen Fachbereichen sind wir die Experten – das zeigen aktuelle Studien und Hochschulrankings ebenso wie die hohe Anerkennung unserer Abschlüsse bei Unternehmen sowie Forschungs- und Bildungseinrichtungen.

An der HTW Dresden finden Sie alles für ein erfolgreiches Studium, für die wissenschaftliche Forschung und für den sicheren Übergang ins Berufsleben. Wir bieten eine familiäre Atmosphäre in kleinen Studiengruppen, einen zentral gelegenen Campus mit kurzen Wegen, persönliche Betreuung durch unsere Dozentinnen und Dozenten sowie multimediale und moderne Hörsäle und Labore. Unsere Lehrkräfte haben umfangreiche Erfahrungen in Industrie und Wirtschaft.

Erfahrung und Lernen in der Praxis ergänzt die wissenschaftliche Forschung und sichert den Einstieg in ein erfolgreiches Berufsleben: An der HTW Dresden sind Lehre und Forschung deshalb stark praxisorientiert. Studierende beteiligen sich früh an Forschungsprojekten und profitieren von unseren engen Kontakten zu Industriepartnern. Viele wissenschaftliche Projekte sind mit kooperativen Promotionen verbunden.

Die Gründungsschmiede der HTW Dresden unterstützt Studierende sowie Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler bei der Gründung eigener Unternehmen – von der Konkretisierung der Geschäftsidee, über den Businessplan bis hin zur Beantragung von Fördergeldern. Gründerinnen und Gründer nutzen Büroräume und Infrastruktur der Hochschule, um ihre Geschäftsideen erfolgreich auf den Markt zu bringen.



Die Forschung an der HTW Dresden orientiert sich an vier Profillinien: „Mobilsysteme und Mechatronik“, „Nachhaltige Lebensgrundlagen“, „Informationssysteme“ sowie „Unternehmensführung und Gründung“.

Als wichtiger Partner der Industrie und Wirtschaft ist die Forschung der HTW Dresden auf Anwendung und Praxis ausgerichtet. Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler unterstützen Unternehmen dabei, Innovationen zu entwickeln und Technologien voranzutreiben.

Unsere Partner finden bei uns die für sie erforderlichen Kompetenzen – sowohl in einzelnen Disziplinen als auch durch die Zusammenarbeit in interdisziplinären Teams. Dies ermöglichen unsere fachliche Vielfalt und die sehr gute Vernetzung mit zahlreichen Technologie- und Forschungszentren des Wissenschaftsstandorts Dresden.

Die HTW Dresden ist ein wichtiger Innovationsmotor in der Region. Durch strategische Partnerschaften und Kooperationen mit Wirtschaft, Wissenschaft und Gesellschaft ist die Hochschule ein maßgeblicher Initiator und Akteur im Bereich Wissenstransfer – dafür wurde sie im Rahmen der Förderinitiative „Innovative Hochschule“ ausgezeichnet.

Forschung und Entwicklung

E-Mail: forschung@htw-dresden.de
Tel.: 0351 462-3340

Transfer und Industriekontakte

E-Mail: transfer@htw-dresden.de

www.htw-dresden.de/forschung

Die HTW Dresden bietet 38 Studiengänge in den Bereichen Bauingenieurwesen, Elektrotechnik, Maschinenbau, Informatik, Wirtschaftswissenschaften, Geoinformation, Landbau, Umwelt, Chemie und Design. Die Studiengänge führen zu den Abschlüssen Bachelor, Master oder Diplom.

Viele Studiengänge können in Teilzeit studiert werden. Darüber hinaus gibt es verschiedene Fernstudiengänge sowie die Möglichkeit des kooperativen Studiums, das mit einer Berufsausbildung verbunden ist.

Hervorragende und moderne Lehre ist ein zentrales Anliegen der HTW Dresden. Deshalb entwickeln wir im Rahmen unseres internen Qualitätsmanagements gemeinsam mit Praxisvertretern unsere Studienangebote beständig weiter.

Im Studium werden neben Fachwissen die für verschiedene Karrierewege passenden Schlüsselqualifikationen vermittelt. So bereiten wir unsere Absolventinnen und Absolventen optimal auf die zukünftige Arbeitswelt vor.

Studienberatung

Zentrale Studienberatung
E-Mail: studienberatung@htw-dresden.de
Tel.: 0351 462-3556

Internationale Studienberatung

Akademisches Auslandsamt
E-Mail: international@htw-dresden.de
Tel.: 0351 462-2820

www.htw-dresden.de/studium

