

**Studieren probieren!**

am Tag der offenen Tür  
der **HTW Dresden**

**13.04.2019**  
9 - 14 Uhr



HOCHSCHULE FÜR  
TECHNIK UND WIRTSCHAFT  
DRESDEN  
UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES

## Übersichtsplan Z-Gebäude

- A** Eröffnung durch die Hochschulleitung
- B** Infostand und Treffpunkt Rundgänge, Foyer
- C** Studienberatung



PAB - Präsentations- und Ausstellungsbereich, Aussteller:

- |  |  |
|--|--|
| 1 Übersicht Studienfinanzierung                          | 8 Fachübergreifendes Studium                             |
| 2 Fakultät Elektrotechnik                                | 9 Fakultät Bauingenieurwesen                             |
| 3 Fakultät Informatik/Mathematik                         | 10 Fakultät Landbau/Umwelt/Chemie                        |
| 4 Fakultät Maschinenbau                                  | 11 Fakultät Wirtschaftswissenschaften                    |
| 5 Fakultät Geoinformation                                | 12 Fakultät Design                                       |
| 6 Studentenwerk (Finanzierung, Wohnen, Beratung, Kultur) | 13 Schlüsselqualifikationen und Fremdsprachen im Studium |
| 7 Hochschulteam Agentur für Arbeit                       | 14 Studentinnen- und Studentenrat                        |
|  | 15 Sportangebot mit Test am Grindersimulator             |

## Herzlich willkommen

Studieren probieren  
am Tag der offenen Tür am 13. April 2019 an der HTW Dresden!  
Heute von 9:00 bis 14:00 Uhr.

Studienorientierung leicht gemacht: Lernen Sie die Hochschule, Studierende und Professoren kennen. Besuchen Sie unsere Labore, Werkstätten, das Sprachenzentrum, Gewächshäuser und die Bibliothek. Bei uns gibt es „Studium zum Anfassen“ und gern beantworten wir Ihre Fragen zum Wunschstudium, zum Studienalltag und zu den Berufsaussichten.

So können Sie

- // sich persönlich zu den Studiengängen und ihren Abschlüssen Bachelor, Master und Diplom beraten lassen
- // Alles zur Finanzierung im Studium erfahren
- // die Labore entdecken und an praktischen Übungen teilnehmen
- // mit Studierenden, Professoren und Absolventen ins Gespräch kommen
- // Forschung erleben: Roboter „August der Smarte“ erwartet Sie

## Wochenendtrip

Verbinden Sie doch den Tag mit einem Stadtbesuch und übernachten Sie preisgünstig im Internationalen Gästehaus des Studentenwerks!

Reservierungsanfragen mit dem Kennwort „HTW-Tag 2019“ unter:

<https://swdd.eu/igh>



## Rahmenprogramm

### Empfang: Z-Gebäude – Foyer

// Begrüßung durch das Rektorat	09:00 Uhr
// Infostand	09:00 - 14:00 Uhr

### Info-Bereich: Z-Gebäude – PAB, neben Foyer

Einzelstände zur Studienorientierung/Information	09:15 – 14:00 Uhr
// Studienberatung	
// Studienfachberatung der acht Fakultäten	
// Fachübergreifendes Studium	
// Schlüsselqualifikationen und Sprachen	
// Studentenwerk – Service rund ums Studium	
// Hochschulteam der Agentur für Arbeit Dresden: „Studium sofort oder vorher eine Ausbildung?“	

### Zentrale Vorträge: Z-Gebäude – Hörsaal Z 107

Studienwahl - Studienqual?! Was studieren an der HTW Dresden? Wann bewerben? ... was noch?	12:00 - 12:30 Uhr
Wie können Eltern unterstützen?	12:30 - 13:00 Uhr
Studienfinanzierung und weitere Angebote des Studentenwerks Dresden	13:00 - 14:00 Uhr

### Campustour: Treff im Z-Gebäude, Foyer

Lernen Sie den Campus kennen! HTW-Studierende begleiten Sie und erzählen aus Ihrem Studium	
Start: Z-Gebäude, Infostand Foyer	10:30 Uhr
Dauer ca. 30 Minuten	11:15 Uhr 12:00 Uhr

### Z-Gebäude - Raum Z 233

Studium und Praktikum im Ausland Beratung zu Partnerhochschulen, Finanzierung und Doppelabschlussprogrammen	09:00 - 14:00 Uhr
---	-------------------

### Z-Gebäude – Cafeteria

09:00 - 14:00 Uhr

### B-Gebäude – Bibliothek

10:00 - 14:00 Uhr

## Informationsveranstaltungen und Laborbesichtigungen

### Bauingenieurwesen – Seite 6

// Informationsveranstaltungen mit anschließender Laborbesichtigung	10:00 – 11:00 Uhr 12:00 – 13:00 Uhr	Z 208 Z 208
--	--	----------------

### Geoinformation – Seite 7

// Informationsveranstaltung	09:30 und 11:15 Uhr	Z 722
------------------------------	---------------------	-------

### Elektrotechnik – Seite 8

// Informationsveranstaltung	10:00 – 11:00 Uhr	Z 312
------------------------------	-------------------	-------

### Maschinenbau – Seite 9

// Informationsveranstaltung	10:00 und 11:30 Uhr	Z 211
// Geführte Laborbesichtigung	10:30 und 12:00 Uhr	Treff vor Z 211

### Design – Seite 10

// Informationsveranstaltung	11:00 und 13:00 Uhr	S 415
// Geführte Besichtigung der Modellbauwerkstatt	12:00 Uhr	Treff vor S 415

### Informatik/Mathematik – Seite 11

// Informationsveranstaltungen	09:30 – 11:40 Uhr	Z 336
// Führungen durch die Industrie 4.0	ab 10:00 Uhr	Anmeldung/Treff im PAB Infostand

### Landbau/Umwelt/Chemie – Seiten 12 bis 14

#### Campus Pillnitzer Platz – Seiten 12/13

// Informationsveranstaltungen (ohne Chemieingenieurwesen)	10:00 - 12:00 Uhr	PN 001 Gr. Hörsaal
// Geführte Laborbesichtigungen	12:30 und 13:00 Uhr	Treff Foyer P1

#### Campus Friedrich-List-Platz – Seite 14

Studiengang Chemieingenieurwesen		
// Informationsveranstaltung	09:45 Uhr und 10:45 Uhr 09:30 - 14:00 Uhr	N 101 Treff Foyer N-Gebäude
// Geführte Laborbesichtigungen		

### Wirtschaftswissenschaften – Seite 15

## Fakultät Bauingenieurwesen

**Studiengänge** Bauingenieurwesen  
Diplom (FH) und Master  
  
Environmental Engineering (englischsprachig)  
Master

---

### Informationen und Studienfachberatung

Informationsstand und Beratung zu den Studiengängen	09:15 – 14:00 Uhr	Z-Gebäude PAB
// Informationsveranstaltungen zum Studiengang Bauingenieurwesen mit anschließender Laborbesichtigung	10:00 - 11:00 Uhr und 12:00 - 13:00 Uhr	Z 208 Z 208

---

### Laborbesichtigungen

// Geführte Besichtigungen ausgewählter Labore im Rahmen der Informationsveranstaltung

## Fakultät Geoinformation

**Studiengänge** Geomatik - Vermessung/Kartographie/Geoinformatik  
Bachelor  
  
Geoinformatik/Management  
Master  
  
Fernstudium Vermessungswesen  
Diplom (FH)

---

### Informationen und Studienfachberatung

Informationsstand der Fakultät und „Entdecken Sie virtuelle Welten mit der VR-Brille“	09:15 – 14:00 Uhr	Z-Gebäude PAB
Wir stellen uns vor:	09:30 Uhr und 11:15 Uhr	Z 722
// Geomatik – modernes Berufsbild mit Zukunft		
// Positionsbestimmung beim autonomen Fahren - Wie bleibt mein Auto in der Spur?		
// 3D-Bauwerksmodelle und Landmanagement - Was hat Geomatik mit Nachbarschaftsfrieden zu tun?		
Fragen? Individuelle Studienfachberatung	09:00 - 14:00 Uhr	Z 732

---

### Hochschule erleben

Moderne Sensoren, spannende Analysen und starke Visualisierungen: Wir zeigen, womit wir uns in der Geomatik befassen.	09:00 - 14:00 Uhr	Foyer, 7.Étage Z- Gebäude
// In die Tiefe gehen – erkunden Sie, wie Sie in Luftbildern 3D messen können!		
// Virtuelles Geländemodell zum Anfassen – wie das geht? Testen Sie es!		
// Geoinformationssysteme helfen, Menschleben zu retten? Schauen Sie es sich an!		
// Erfahren Sie von unseren Studierenden und Kollegen mehr zum Studium und den Berufsaussichten!		



## Fakultät Elektrotechnik

<b>Studiengänge</b>	Elektrotechnik und Informationstechnik <b>Bachelor und Diplom (FH)</b> mit den Studienrichtungen - Automatisierungstechnik - Energie- & Antriebstechnik - Mechatronik - Nachrichtentechnik - Ingenieurpädagogik (Bachelor)	Electrical Engineering/Elektrotechnik <b>Bachelor</b> (englischsprachig)
		Elektrotechnik/Electrical Engineering <b>Master</b>
		Elektrotechnik/Kommunikationstechnik <b>Diplom (FH)</b> Fernstudium

### Informationen und Studienfachberatung

Informationsstand und Beratung zu den Studiengängen	09:15 – 14:00 Uhr	Z-Gebäude PAB
// Vielfältige Profilierungsmöglichkeit – Studium nach Maß – Informationsveranstaltung	10:00 - 11:00 Uhr	Z 312 Hörsaal

### Labore

// Leistungselektroniklabor: Effiziente Wandlung elektrischer Energie	09:00 – 14:00 Uhr	L 222
// Informationstechniklabor: Informationstechnik zum Anfassen	09:00 – 14:00 Uhr	S 105
// Automobil-Elektronik/Fahrzeugmechatronik: Elektromobilität – Technologie für die Zukunft	09:00 – 14:00 Uhr	K 111
// Effiziente Wandlung elektrischer Energie: Elektromagnetische Störungen im Alltag	09:00 – 14:00 Uhr	S 506/S 507
// Mikroprozessortechnik/Systementwurf: Eingebettete Systeme verstehen	09:00 – 14:00 Uhr	L 217
// Laborbereich Elektronik- und Mechatronik-Applikation: Leiterplattentechnik, automatisierte Bauelemente-Montage, 3D-Mikroskopie, 3D-Drucken	10:00 – 13:00 Uhr	S 406/S 408

## Fakultät Maschinenbau

<b>Studiengänge</b>	Allgemeiner Maschinenbau <b>Diplom (FH)</b>	Produktionstechnik <b>Diplom (FH)</b>
	Fahrzeugtechnik <b>Diplom (FH)</b>	Gebäudesystemtechnik <b>Diplom (FH)</b>

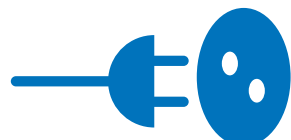
### Informationen und Studienfachberatung

Informationsstand und Beratung zu den Studiengängen	09:15 – 14:00 Uhr	Z-Gebäude PAB
// Informationsveranstaltung aller Studiengänge	10:00 und 11:30 Uhr	Z 211 Hörsaal

### Laborbesichtigungen

// Geführte Besichtigung ausgewählter Labore nach den beiden Informationsveranstaltungen	10:30 und 12:00 Uhr	Treff vor Hörsaal Z 211
--	---------------------	-------------------------

Klimaanlage  
Kfz-Technikum  
Wasserturbine  
Schweißlabor  
Elektronenstrahl-Technikum  
Labor für Nutzfahrzeugtechnik  
Laborbereich Fertigungsmesstechnik  
Labor für Hydraulik und Pneumatik  
Virtual-Reality-Labor Produktion  
Rasterelektronenmikroskop (REM)



## Fakultät Design

**Studiengang** Design: Produkt und Kommunikation  
Bachelor und Master

### Informationen und Studienfachberatung

Informationsstand und Beratung zum Studiengang	09:15 – 14:00 Uhr	Z-Gebäude PAB
// Informationsveranstaltung zum integrierten Studienmodell	11:00 Uhr und 13:00 Uhr	S 415 S 415
// Mappenberatung mit Studierenden und Professoren der Fakultät	10:00 – 15:00 Uhr	S 430

### Laborbesichtigungen

// Geführte Besichtigung der Modellbauwerkstatt	12:00 Uhr	Treff vor S 415
// Offene Ateliers: Möglichkeit zu Gesprächen mit den aktuell Studierenden an der Fakultät Design	ab 10:00 Uhr	S 426 S 430

Für die Zulassung zum Studium als Bachelor und zum Studium als Master sind vorab Prüfungen zur künstlerisch-gestalterischen Eignung (Eignungsprüfung) zu absolvieren.

Nähere Angaben zu den Bewerbungsverfahren und Bewerbungsdokumenten finden Sie unter:  
<https://www.htw-dresden.de/fakultaet-design/bewerbung/informationen-zur-bewerbung.html>



## Fakultät Informatik/Mathematik

**Studiengänge** Informatik  
Bachelor und Diplom (FH)  
  
Medieninformatik  
Bachelor und Diplom (FH)  
  
Wirtschaftsinformatik  
Bachelor und Diplom (FH)

Verwaltungsinformatik  
Bachelor (in Planung)

Angewandte Informatik  
Master

### Informationen und Studienfachberatung

Informationsstand der Fakultät	09:15 – 14:00 Uhr	Z-Gebäude PAB
// Vortrag „Informatik - Wissenswertes über eine Wissenschaft“, anschließend Kurzvorstellung der Studienmöglichkeiten	09:30 – 10:10 Uhr	Z 336
// Vortrag „Was ist Wirtschaftsinformatik?“	10:15 – 10:45 Uhr	Z 336
// Vortrag „Verwaltungsinformatik, unser neuer Studiengang“	10:50 – 11:05 Uhr	Z 336
// Vortrag „Was ist Medieninformatik?“	11:10 – 11:40 Uhr	Z 336
// Studienfachberatung für alle Studiengänge	11:00 – 14:00 Uhr	Z 136c

### Präsentationen/Demonstrationen

// Führungen durch die Industrie-4.0-Modellfabrik	ab 10:00 Uhr	Z-Gebäude Anmeldung/ Treff am Stand der Fakultät, PAB
// Wir fangen Bewegungen ein. Vorstellung und Demonstration der Motion Capture Anlage	10:00 - 14:00 Uhr	Z 141
// August der Smarte - mobile Roboter in Aktion	10:00 - 14:00 Uhr	Flur vor Z 136c/Z 141
// Modell für programmierbare Technik im Wohnhaus: Verschiedene mikroprozessor-basierte Systeme zur Hausautomatisierung	10:00 - 14:00 Uhr	Z 136c



## Fakultät Landbau/Umwelt/Chemie Veranstaltungen am Campus Pillnitzer Platz 1, 01326 Dresden

<b>Studiengänge</b>	<b>Bachelor</b>	<b>Master</b>
	Agrarwirtschaft	Landschaftsentwicklung
	Gartenbau	Produktionsgartenbau
	Umweltmonitoring	Produktionsmanagement Agrarwirtschaft

### Informationen und Studienfachberatung

Informationsstand und Beratung	09:30 - 14:00 Uhr	Foyer
// Zukunft gestalten mit grünen Berufen	10:00 Uhr	PN 001 Gr. Hörsaal
<hr/>		
// Informationsveranstaltung zu Agrarwirtschaft/ Produktionsmanagement Agrarwirtschaft	10:30 Uhr	PN 106 Kl. Hörsaal
// Informationsveranstaltung zu Gartenbau/ Garten- und Landschaftsbau	10:30 Uhr	PN 001 Gr. Hörsaal
// Informationsveranstaltung zu Umweltmonitoring/Landschaftsentwicklung	10:30 Uhr	P1 - 116 Umweltlabor
// Informationen zum kooperativen Studium „EBBA – Erwerb des Berufsabschlusses im Bachelor-Studiengang Agrarwirtschaft“	11:30 Uhr	PN 106 Kl. Hörsaal
// Informationen zum kooperativen Studium Garten- und Landschaftsbau	11:30 Uhr	PN 001 Gr. Hörsaal

### Laborbesichtigungen

// Führung durch das in-vitro-Labor „Pflanzen im Glas“	12:30 Uhr	Treff Foyer P1 Info-Tisch
// Gewächshausanlage	13:00 Uhr	Treff Foyer P1 Info-Tisch

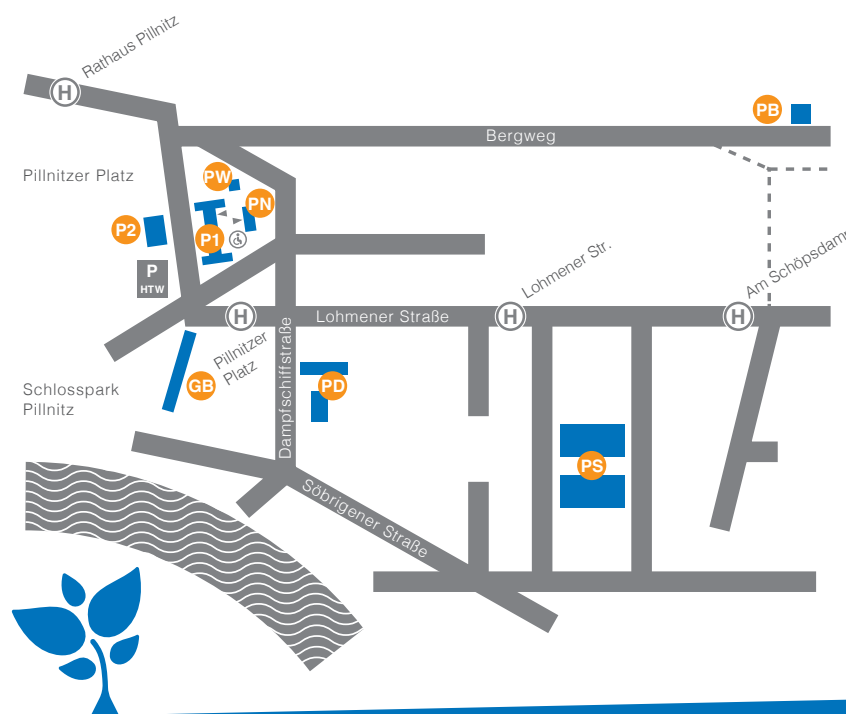
## Campus Pillnitzer Platz 1, 01326 Dresden

- P1** Lehrgebäude, Pillnitzer Platz 1
- P2** Laborgebäude, Pillnitzer Platz 2
- PD** Technikzentrum,  
Dampfschiffstraße
- PW** Tierökologie
- PN** Hörsaalgebäude, Hof Pillnitzer Platz 1
- GB** Gemeinschaftsbibliothek  
HTW Dresden und LfULG
- PS** Gewächshausanlage HTW Dresden,  
Söbrigener Str. 5
- PB** Lehrgebäude, Bergweg 23

- barrierefreier Zugang
- barrierefreier Eingang
- Haltestelle
- Parkplatz

Hinweis zum Standort Pillnitz:  
Leider sind die Gebäude am Standort Pillnitz nicht uneingeschränkt barrierefrei mit einem Rollstuhl zu besuchen. Bitte nehmen Sie Kontakt mit Anni Sappinen auf, um weitere Punkte bezüglich der Barrierefreiheit vor Ort zu klären.

anni.sappinen@htw-dresden.de  
Tel.: 0351/4623260



## Fakultät Landbau/Umwelt/Chemie

Veranstaltungen am Campus Friedrich-List-Platz 1, 01069 Dresden

<b>Studiengänge</b>	Agrarwirtschaft Bachelor	Landschaftsentwicklung Master
	Chemieingenieurwesen Bachelor und Master	Produktionsgartenbau Master
	Gartenbau Bachelor	Produktionsmanagement Agrarwirtschaft Master
	Umweltmonitoring Bachelor	

Informationsstand und Beratung zu den Studiengängen 09:15 - 14:00 Uhr Z-Gebäude PAB

### Chemieingenieurwesen

Individuelle Beratung und Information	09:30 - 14:00 Uhr	N-Gebäude Foyer
Nanopartikel in Medikamenten, Mikroplastik in Kosmetik, Schwefelsäure in World-Scale-Anlagen: Was macht ein Chemieingenieur?	09:45 Uhr und 10:45 Uhr	N 101 Hörsaal
// Rundgänge durch ausgewählte Labore	09:30 - 14:00 Uhr	N-Gebäude Treff Foyer

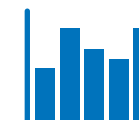
## Fakultät Wirtschaftswissenschaften

<b>Studiengänge</b>	Betriebswirtschaft Bachelor	Human Resources Management Master
	International Business Bachelor	Management mittelständischer Unternehmen Master
	Wirtschaftsingenieurwesen Bachelor und Master	International Management Master

### Informationen und Studienfachberatung

Informationsstand und Beratung zu den Studiengängen 09:15 – 14:00 Uhr Z-Gebäude PAB

Detaillierte Angaben zu Informationsveranstaltungen erfolgen demnächst





## Schlüsselqualifikationen und Fremdsprachen

### Sprachen im Studium

- // Informationsstand rund um die Fremdsprachenausbildung 09:15 – 14:00 Uhr Z-Gebäude PAB
- // Ihr Schlüssel zum Erfolg: Schlüsselqualifikationen und deren Daseinsberechtigung
- // Language Quiz - test yourself!

## Internationales

### Studium und Praktikum im Ausland

- // Wege zum Studium und Praktikum im Ausland Beratung zu Partnerhochschulen, Finanzierung und Doppelabschlussprogrammen im Akademischen Auslandsamt 09:15 – 14:00 Uhr Z 232 - Z 233

## Bibliothek

### B-Gebäude

Kommen Sie vorbei – wir haben geöffnet! Informieren Sie sich über unser Serviceangebot, die Räumlichkeiten und Bestandsvielfalt der Bibliothek. Sind Sie in Sachsen zu Hause, können Sie sich bereits heute als Nutzer anmelden. Wir freuen uns auf Sie! 10:00 – 14:00 Uhr

### Cafeteria

#### Z-Gebäude

Kaffee und Snacks 09:00 – 14:00 Uhr  
Café Listig – freut sich auf Ihren Besuch

---

## Wohnheimbesichtigung

// Gutzkowstr. 29 - 33 und 09:30 – 14:00 Uhr  
// Reichenbachstr. 35 - 39

Bitte melden Sie sich zur Besichtigung in der Gutzkowstraße.



## Rund um die Bewerbung zum Studienjahr 2019/20

### Studienvoraussetzung

Folgende Zeugnisse gelten als [Hochschulzugangsberechtigung \(HZB\)](#) für ein Studium an der HTW Dresden

- // Allgemeine Hochschulreife/Abitur
- // Fachhochschulreife
- // Meister, Techniker oder ein anderer Abschluss nach § 17 Sächsisches Hochschulfreiheitsgesetz (SächsHSFG)

Bei „Design: Produkt und Kommunikation“ [Bachelor und Master](#) ist eine [Eignungsprüfung](#) Bewerbungsvoraussetzung, Anmeldefrist: 01.06.2019

### Bewerbung

Das Zeugnis der HZB muss als Bewerbungsvoraussetzung vorliegen. Die Bewerbung erfolgt über unser Online-Portal: [www.htw-dresden.de/bewerbung](http://www.htw-dresden.de/bewerbung)

Ausnahme [Betriebswirtschaft](#): die Studienplatzvergabe für das 1. Fachsemester erfolgt im Dialogorientierten Serviceverfahren (DoSV). Die Bewerbung erfolgt zentral über das Portal [hochschulstart.de](http://hochschulstart.de).

Nach Annahme des Studienplatzes innerhalb der auf dem Bescheid angegebenen Frist erfolgt die Immatrikulation/Einschreibung postalisch.

### Bewerbungsfristen

15.07.2019

Wintersemester:	01.05.2019 bis 15.07.2019
Sommersemester:	01.12.2019 bis 15.01.2020 (nur bestimmte Masterstudiengänge)

**Internationale Studieninteressierte** mit einer ausländischen HZB

Antragstellung erfolgt ausschließlich über uni-assist e.V.: [www.uni-assist.de](http://www.uni-assist.de)

Ausnahme [Betriebswirtschaft](#): für eine erfolgreiche Bewerbung ist vorab eine Registrierung über das Portal [hochschulstart.de](http://hochschulstart.de) erforderlich. Mit den beiden erhaltenen Registrierungsnummern erfolgt die Bewerbung über [uni-assist.de](http://uni-assist.de)

Antragsfrist Wintersemester: 15.06.2019

Antragsfrist Sommersemester: 30.11.2019  
nur Masterstudiengänge mit Beginn im Sommersemester



## Weitere Termine zur Studienorientierung

[Messe vocatium](#) Dresden  
Flughafen Dresden  
16. und 17.04.2019 von 8:30 bis 14:45 Uhr  
<http://www.erfolg-imberuf.de/vocatium-dresden.html>

[Lange Nacht der Wissenschaften](#) an der HTW Dresden  
am Freitag, 14.06.2019, 18 Uhr – 1 Uhr  
[www.htw-dresden.de](http://www.htw-dresden.de)

[Studieren probieren am Tag der offenen Tür](#)  
an der HTW Dresden  
am Donnerstag, 09.01.2020, 9 Uhr – 14:00 Uhr  
[www.htw-dresden.de/studieren-probieren](http://www.htw-dresden.de/studieren-probieren)

## Frühstudium für Schüler an der HTW Dresden

Für besonders leistungsfähige Schüler der Sekundarstufe II besteht die Möglichkeit, noch vor dem Abitur als Frühstudierender Lehrveranstaltungen an der HTW Dresden zu besuchen.

[www.htw-dresden.de/fruehstudium](http://www.htw-dresden.de/fruehstudium)

Besuchen Sie uns auf:



✓ Checkliste zum Studienstart an der HTW Dresden ✓

<p><b>Klär deine Finanzen!</b> BAföG, Stipendium, Nebentätigkeit, Studienkredit. Jobben geht übrigens leichter im Teilzeitstudium.</p>	<p><b>INFORMIEREN ORIENTIEREN BEWERBEN</b> 1.5. - 15.7.</p>	<p><b>Welches Studium passt zu dir?</b> Schau ins Studienangebot, frag unser Team oder komm zu einem der Infotage.</p>
<p>In der <b>StuRa-Facebook-Gruppe</b> kannst du dich über alle Einführungsveranstaltungen auf dem Laufenden halten.</p>		<p><b>Vernetz dich</b> mit uns! Auf Facebook &amp; Instagram siehst du, was an der HTW los ist.</p>
<p><b>Finde dein Zimmer</b> in einem Wohnheim des Studentenwerks oder in einer WG.</p>	<p><b>VOR DEM STUDIENSTART</b></p>	<p><b>Zeugnis in der Tasche?</b> Dann bewirb Dich bei uns: 1.5. - 15.7.</p>
<p><b>Besorg dir ein „Nextbike“</b> mit deinem Studentenausweis, um die Stadt zu erkunden. Auf dem Elberadweg wird dir klar, warum Dresden auch „Elbflorenz“ heißt.</p>		<p><b>Zulassung erhalten?</b> Dann Erklärung zur Annahme deines Studienplatzes rechtzeitig ans Studentensekretariat senden &amp; Semesterbeitrag entrichten; nun wirst du immatrikuliert. Fehlt was - wir melden uns.</p>
<p><b>Melde dich an</b> in deinem Bürgerbüro der Stadt Dresden, spätestens zwei Wochen nach deinem Umzug.</p>	<p><b>1.10. STUDIENBEGINN</b></p>	<p><b>BAföG-Antrag</b> einreichen, zwei Monate vor Studienbeginn.</p>
<p><b>Schon gewusst?</b> Dresden gilt als inoffizielle „Hauptstadt der Studentencubs“. Also stürz dich rein und lern neue Leute auf einer der zahlreichen Semestereröffnungsparties kennen.</p>	<p><b>DIE ERSTEN WOCHEN ALS STUDENT/-IN</b></p>	<p><b>Fit fürs Studium?</b> Du kannst dich mit unseren Angeboten zur Studienvorbereitung schon einmal aufwärmen.</p>
<p><b>Wenn mal was nicht läuft</b> - keine Sorge! Die Allgemeine Studienberatung und die Studienfachberatungen der Fakultäten haben immer ein offenes Ohr für dich. Komm vorbei!</p>		<p>In der <b>Erstsemesterwoche (ESE)</b> finden wichtige Veranstaltungen mit vielen Infos von deiner Fakultät und vom StuRa zum Studienstart statt, sowie die <b>Feierliche Immatrikulation</b>.</p>
	<p><b>DAS ERSTE SEMESTER</b></p>	<p><b>Schreib dich ein</b> in Sprachkurse und Sportkurse.</p>
		<p>Richte dir dein <b>HTW-WLAN</b> ein und erhalte alle wichtigen Informationen auf deine HTW E-Mail-Adresse. So bleibst du immer auf dem Laufenden.</p>
		<p><b>Das 1. Semester geschafft?</b> Dann vergiss nicht deine Rückmeldung ins 2. Semester!</p>

## Impressum

### Herausgeber

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

Dezernat Studienangelegenheiten  
Raum Z 230  
Tel.: +49 (0)351 462-2215  
E-Mail: dezstud@htw-dresden.de

Weitere Informationen unter  
[www.htw-dresden.de/studienangelegenheiten](http://www.htw-dresden.de/studienangelegenheiten)

### Allgemeine Studienberatung

Tel.: +49 (0)351 462-3556  
E-Mail: [studienberatung@htw-dresden.de](mailto:studienberatung@htw-dresden.de)  
[www.htw-dresden.de/studienberatung](http://www.htw-dresden.de/studienberatung)

### Bewerbung und Zulassung

Studentensekretariat  
Tel.: +49 (0)351 462-3991  
E-Mail: [studentensekretariat@htw-dresden.de](mailto:studentensekretariat@htw-dresden.de)  
[www.htw-dresden.de/bewerbung](http://www.htw-dresden.de/bewerbung)

### Druck

Hausdruckerei der HTW Dresden  
Tel.: +49 (0)351 462-3632  
E-Mail: [druck-foto@htw-dresden.de](mailto:druck-foto@htw-dresden.de)

### Copyright

© 2019 Dezernat Studienangelegenheiten  
Alle Rechte vorbehalten

### Auflage

März 2019

Liebe Besucherinnen und Besucher,  
wir möchten Sie darauf hinweisen, dass im Rahmen des Tages der offenen Tür Fotos für die Öffentlichkeitsarbeit der HTW Dresden gemacht werden. Diese dienen zum einen der Dokumentation, zum anderen der Veröffentlichung in hauseigenen Publikationen und auf unseren Internetseiten (auch Social Media). Sollten Sie damit nicht einverstanden sein, können Sie unsere Mitarbeiter gerne darauf ansprechen.

[www.htw-dresden.de/studieren-probieren](http://www.htw-dresden.de/studieren-probieren)

**Tag der offenen Tür  
an der HTW Dresden**

**nächste Chance  
am 09.01.2020**

**www.studentenwerk-dresden.de**

**Vortrag**  
zur Studienfinanzierung  
und weiteren Angeboten  
des Studentenwerks  
**13:00 - 14:00 Uhr**  
Hörsaal Z 107  
HTW Dresden  
Friedrich-List-Platz 1

**Kaffee  
und Snacks**  
**09:00 - 14:00 Uhr**  
Cafeteria Listig  
Kaffee, Kuchen, Getränke und Snacks  
Erdgeschoss Zentralgebäude  
HTW Dresden,  
Friedrich-List-Platz 1

**Informations-  
stand des  
Studentenwerks**  
**09:00 - 14:00 Uhr**  
Präsentations- und Ausstellungsraum  
Erdgeschoss Zentralgebäude  
HTW Dresden  
Friedrich-List-Platz 1

**Wohnheim-  
besichtigung**  
**09:30 - 14:00 Uhr**  
WOMIKO-Wohnheime  
Gutzkowstraße 29-33 und  
Reichenbachstraße 35-39  
(Bitte melden Sie sich zur Besichtigung  
in der Gutzkowstraße.)

**Unterkunft /  
Wochenendtrip  
Dresden**  
Diesen Tag mit einem Stadtbesuch  
verbinden – preisgünstig übernachten  
im Internationalen Gastehaus in  
unmittelbarer Nähe zur HTW.  
Reservierungsanfragen mit dem  
Kennwort „HTW-Tag 2019“ über  
<http://swdd.eu/igh>  
sind erwünscht.

**Studentenwerk Dresden**  
**Ihr Service-Partner am HTW-Tag**  
**13. April 2019**

**Studentenwerk  
Dresden**   
ZUSAMMEN. WIRKEN.

## Campus Friedrich-List-Platz 1, 01069 Dresden

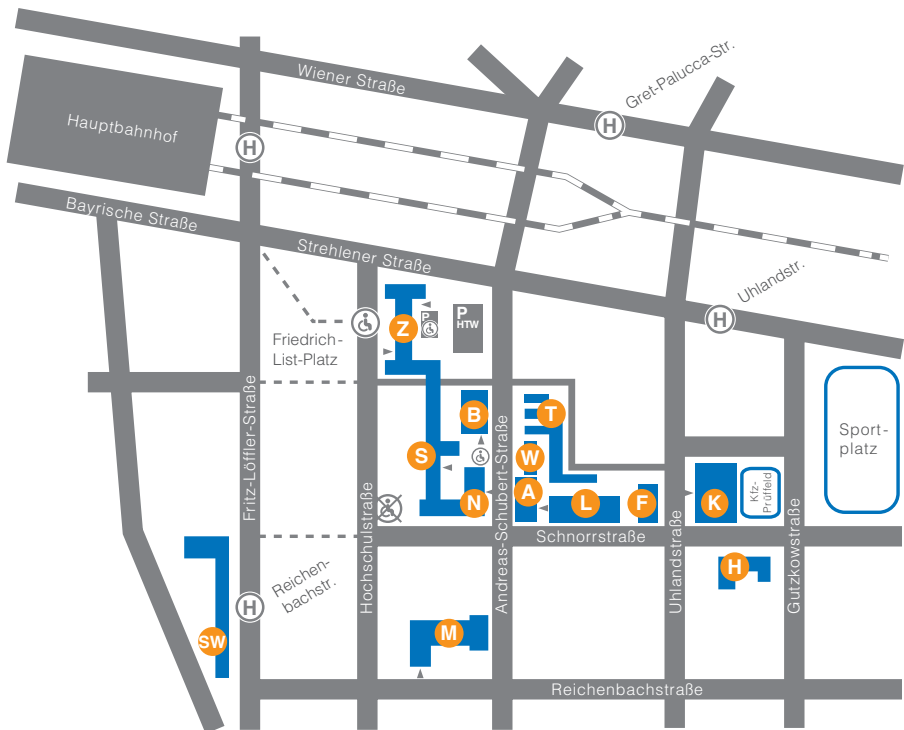


Kontakt bei Fragen zur Barrierefreiheit: Anni.Sappinen@htw-dresden.de, Tel.: 0351/462-3260



Kein barrierefreier Übergang zwischen S- und N-Gebäude

- |          |   |           |  |
|----------|---|-----------|--|
| <b>Z</b> | Zentralgebäude  | <b>A</b>  | A-Gebäude<br>Andreas-Schubert-Str. 23  |
| <b>S</b> | Seminargebäude  | <b>L</b>  | Laborgebäude<br>Schnorrstr. 29         |
| <b>N</b> | Laborgebäude Natur- und Ingenieurwissenschaften<br>Andreas-Schubert-Str. 10 | <b>M</b>  | Mensagebäude<br>Reichenbachstraße      |
| <b>B</b> | Bibliothek<br>Andreas-Schubert-Str. 8                                       | <b>H</b>  | Lehrgebäude<br>Schnorrstr. 56          |
| <b>T</b> | Technikgebäude<br>Andreas-Schubert-Str. 19                                  | <b>K</b>  | Technikum Kfz-Technik<br>Uhlandstr. 25 |
| <b>F</b> | Fahrzeug- und Lagerhalle  | <b>SW</b> | Studentenwerk Dresden                  |
| <b>W</b> | Modellwerkstatt Andreas-Schubert-Str. 21                                    |           |  |



Besuchen Sie uns auf:

