

Die HTW Berlin

Berlins beste Hochschule für angewandte Wissenschaften

- 15.000 Studierende in 80 Studiengängen
 - Technik/ Ingenieurwissenschaften
 - Informatik
 - Wirtschaft
 - Design & Kultur
- 2 Standorte:
 - Campus Treskowallee
 - Campus Wilhelminenhof



Campus Wilhelminenhof
in Oberschöneweide



Campus Treskowallee
in Karlshorst



Warum du die HTW Berlin lieben wirst

- ✓ **Tolle Lern-Atmosphäre** durch kleine Gruppen
- ✓ **Lerne, was du wirklich brauchst** in Praxisprojekten
- ✓ **Du entscheidest:** keine Anwesenheitspflicht
- ✓ **Gehe ins Ausland** an einer von 150 Partner-Unis
- ✓ **Diversity und Nachhaltigkeit** im Studium
- ✓ **Wir sind einfach Spitze!**
- StudyCheck Award 2025:
 - beliebteste Hochschule Berlins
- Wirtschaftswoche Ranking:
 - Arbeitgeber*innen lieben unsere Absolvent*innen

STUDIEN INFOTAG

9. Dezember 2025

17-19 Uhr

Online



Das erwartet dich

- Tipps und Methoden zur **Studienwahl**
- Warum die HTW Berlin die **beste Hochschule in Berlin** ist
- Alle Infos zum **Bewerbungsverfahren**
- Möglichkeiten zur **Studienfinanzierung**
- Kennenlern-Sessions der **Studiengänge**
- **Einblicke** von Studierenden
- Außerdem Infos zu: Barrierefrei studieren, Auslandssemester, Praktikum und Fremdsprachen



htwb.de/infotag

htw



Newsletter

für Studieninteressierte



- Exklusiver Prompt zur Studienorientierung
- Studieneinblicke
- Tipps zur Studienfinanzierung
- Karriereperspektiven
- Aktuelle Veranstaltungen und News

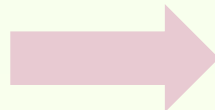
Studiengänge an der HTW Berlin

Designstudiengänge

- Game Design
- Industrial Design
- Kommunikationsdesign
- Modedesign

Kultur

- Museologie
- Konservierung & Restaurierung/Grabungstechnik



Eignungsverfahren
mit Portfolio und
Eignungstest/-gespräch

htwb.de/studiengaenge



Studiengänge an der HTW Berlin

Technik / Ingenieurwesen

- Bauingenieurwesen
- Bekleidungstechnik/ Konfektion
- Elektrotechnik
- Fahrzeugtechnik
- Gebäudeenergie- und -informationstechnik
- Gesundheitselektronik
- Informations- und Kommunikationstechnik
- Life Science Engineering
- Maschinenbau
- Mikrosystemtechnik
- Regenerative Energien
- Workplace Mgmt und Facility Engineering

Wirtschaft

- Betriebswirtschaftslehre
- Immobilienwirtschaft
- International Business
- Public und Nonprofit-Management
- Wirtschaft und Politik
- Wirtschaftskommunikation
- Wirtschaftsmathematik
- Wirtschaftsrecht

Wirtschaft & Informatik

- Informatik und Wirtschaft (Frauenstudiengang)
- Wirtschaftsinformatik
- Cyber Security and Business

Wirtschaft & Technik

- Wirtschaftsingenieurwesen

Informatik & Technik

- Computer Engineering
- Ingenieurinformatik
- Umweltinformatik

Informatik

- Angewandte Informatik
- Informatik in Kultur & Gesundheit
- Int. Studiengang Medieninformatik



htwb.de/studiengaenge

htw

O ja! Orientierungsjahr

- MINT-Bereich
- Ausbildung und Studium gleichzeitig kennenlernen
- Intensives Job-Coaching

<https://oja-orientierungsjahr.de/>



Levi

"Durch "O ja!" konnte ich den technischen Bereich besser kennenlernen und ausprobieren, ob dieser etwas für mich ist."



Hendrik

"Mir haben besonders die individuellen Beratungen dabei geholfen, einen guten Weg für mich zu finden."



Margaux

"Die wichtigste Sache, die ich gelernt habe, ist, dass Mathe Spaß machen kann und Technik ziemlich cool ist."

Studium hoch zwei



- Dual-orientiert
- Studium und Beruf gleichzeitig
- 4 Tage/Woche Studium
- 1 Tag/Woche Arbeit im Unternehmen

Teilnehmende Studiengänge (weitere folgen):

- Elektrotechnik
- Gebäudeenergie- und –informationstechnik
- Informations- und Kommunikationstechnik
- Mikrosystemtechnik
- Regenerative Energien
- Wirtschaftsmathematik



<https://www.htw-berlin.de/studium/studiengaenge/studium-hoch-zwei-in-kooperation-mit-praxispartnerinnen/>

Mehr als nur studieren – sei Teil eines Ganzen





Studiengänge

htwb.de/studiengaenge



Bewerbungsseiten

htwb.de/bewerbung



Studienorientierung

htwb.de/studienorientierung



Dein Studium. Dein Leben. Deine HTW Berlin.

htw