

# Infoblatt zum Fernstudiengang Wirtschaftsingenieurwesen – Bachelor (B.Sc.) an der HTW Berlin

*vielfältig*

*innovativ*

*praxisnah*

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

**htw.**  
Hochschule für Technik  
und Wirtschaft Berlin  
University of Applied Sciences

## HTW Berlin im Überblick

### Breites Fächerspektrum

Mit beinahe 14.000 Studierenden, davon sind über 330 in den Bachelor-Fernstudiengängen eingeschrieben, steht die HTW Berlin für ein anspruchsvolles Studium, qualifizierte Absolvent\_innen und praxisnahe Forschung. Als größte Berliner Hochschule für Angewandte Wissenschaften nutzt sie die Vielfalt ihrer 70 Studiengänge in den Bereichen Technik, Informatik, Wirtschaft, Recht, Kultur und Gestaltung für eine vernetzte Zusammenarbeit. Das Fächerspektrum reicht von klassischen Disziplinen wie Maschinenbau, Fahrzeugtechnik und Betriebswirtschaftslehre bis zu neueren Studiengängen wie Gesundheitselektronik, Game Design und Professional IT-Business.

### Forschung mit Praxisbezug

Forschung ist für die HTW Berlin Kernaufgabe und Schlüsselfaktor für den Erfolg. Forschungsaktivitäten verbinden die Hochschule mit der Fachwelt, wissenschaftlichen Netzwerken und Unternehmen und garantieren gleichzeitig eine hohe Qualität in Studium und Lehre.



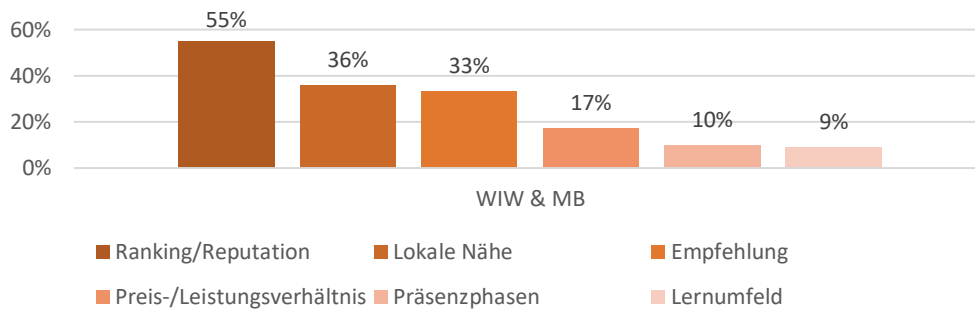
### Die Ausbildungsqualität stimmt

Rankings bescheinigen der HTW Berlin regelmäßig eine hohe Ausbildungsqualität. Fremdsprachen sowie Schlüsselqualifikationen wie Präsentations- und Vortragstechnik kommen eine große Bedeutung zu. Veranstaltungsangebote, die den Übergang in die Berufswelt erleichtern, werden darüber hinaus vom hochschuleigenen Career Service konzipiert.



## „Warum haben Sie sich für die HTW Berlin entschieden?“

Auf diese Frage antworteten die Erstsemester des Fernstudiengangs Wirtschaftsingenieurwesen: **aufgrund der Rankings, dem „Guten Ruf“ bzw. der Reputation** für die HTW Berlin. Ein weiterer wichtiger Punkt vieler Studierender war ebenfalls die **Barrierefreiheit** die die HTW Berlin zu bieten hat.



## WIW punktet im Hochschul-Ranking

Der Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen an der HTW Berlin gehört zu den besten Studienangeboten seiner Art in Deutschland. Im FH-Ranking der WirtschaftsWoche belegte er im Jahr 2016 bundesweit den 3. Platz. Für das Ranking werden jährlich über 500 Personalverantwortliche befragt.

## Wirtschaftsingenieurwesen - Fernstudium - Bachelor

### Abschluss

- Bachelor of Science (B.Sc.)

### Schwerpunkte

- Ingenieurwissenschaften, Betriebswirtschaft, Informatik, Projektmanagement

### Regelstudienzeit

- 10 Semester

### Start

- Sommersemester

### Zulassungsvoraussetzungen

- (Fach-)Hochschulreife und abgeschlossene Berufsausbildung oder fachgebundene Studienberechtigung

### Semesterbeitrag

- 312 € pro Semester (einschließlich Fernlehmaterial) Stand 01/2018

## Berufsbegleitend zum Bachelor of Science

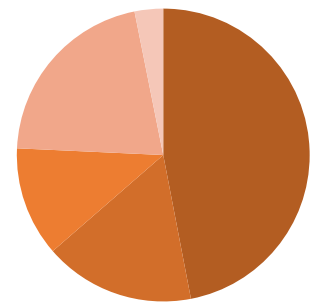
Das Bachelor-Fernstudium an der HTW Berlin ist auf Erwerbstätige zugeschnitten, die in einem technischen oder kaufmännischen Beruf arbeiten. Im Studienplan werden Ingenieurwissenschaften, Betriebswirtschaftslehre und Informatik miteinander kombiniert. Auch Projektmanagement und Business English zählen zu den Lernmodulen. Mit dem Studienabschluss als Wirtschaftsingenieur oder Wirtschaftsingenieurin können Sie anspruchsvolle Tätigkeiten in den Bereichen Produktion/Logistik, Einkauf, Vertrieb, Controlling und Projektmanagement übernehmen.



### „Warum haben Sie sich für dieses Studium entschieden?“

Auf diese Frage haben die Erstsemester des Fernstudiengangs Wirtschaftsingenieurwesen geantwortet:

- Für 80% ist die berufliche Weiterbildung und der Wunsch nach Veränderung im aktuellen Berufsumfeld ausschlaggebend für das Studium
- 30% geben zusätzlich das persönliche Interesse sowie die Verbindung zwischen Wirtschaft & Technik an



- Berufl. Weiterbildung
- Persönl. Weiterentwicklung
- Zukunft/Absicherung
- Interesse an Technik/Wirtschaft

## Aufbau des Studiums

**Auf betriebswirtschaftlicher Seite erwarten Sie unter anderem Module wie:**

- Allgemeine Betriebswirtschaftslehre
- Externes Rechnungswesen
- Controlling
- Management
- Marketing
- Wahlpflichtmodule BWL
  - Controlling/Management oder
  - Marketing/Innovation

**Auf ingenieurtechnischer Seite erwarten Sie unter anderem Module wie:**

- Technische Mechanik
- Elektrotechnik
- Werkstofftechnik
- Konstruktionslehre
- Automatisierungstechnik
- Wahlpflichtmodule ING
  - Produktion oder
  - Logistik

**Weitere Inhalte:**

- Mathematik
- Informatik
- Projekte
- Fremdsprachen







## Besonderheiten des Fernstudiums

Berufsbegleitend zu studieren erfordert viel Selbstdisziplin. Phasen des Selbststudiums und der Präsenz, an der Sie an Seminaren und Laborübungen teilnehmen und Prüfungen absolvieren, wechseln sich ab. 20 Stunden pro Woche sollten Sie für Ihr Studium einplanen.

## Selbststudium

Die Selbststudienphase fordert ein hohes Maß an Eigenständigkeit. In dieser Zeit sind Sie aber nicht auf sich allein gestellt: Sie können sich über die Lernplattform Moodle austauschen. Zusätzlich sind die Lehrenden online erreichbar. Zeitnahe Antworten und themenbasierte Online-Diskussionen per Chat oder Forum helfen, die räumliche Distanz zu überbrücken.

## Präsenzphasen an der Hochschule

In jedem Semester reisen Sie zur HTW Berlin, um an Seminaren und Laborübungen teilzunehmen und Prüfungen zu absolvieren. Durchschnittlich müssen Sie ca. acht Präsenzsamstage und eine Präsenzwoche von 3 bis 5 Werktagen pro Semester einplanen. Die Präsenzveranstaltungen finden überwiegend in der Zeit von 09.45 Uhr bis 16.45 Uhr statt. Manche Unternehmen gewähren ihren Studierenden für die Präsenzwoche Bildungsurlaub und stellen sie während dieser Zeit frei.

## Beruf & Karriere

### **Im Spannungsfeld zwischen Technologie und Management**

Unternehmen stehen durch die Globalisierung, steigenden Wettbewerb und technischen Weiterentwicklungen vor immer neuen Herausforderungen. Führungskräfte müssen in komplexen Zusammenhängen denken und Unternehmensprozesse ganzheitlich verstehen. Wirtschaftsingenieure und Wirtschaftsingenieurinnen sind diesen Anforderungen gewachsen: Sie können sowohl mit technischen als auch mit betriebswirtschaftlichen Fragestellungen umgehen.



Mögliche Tätigkeitsfelder sind u.a.:

- Fahrzeug- und Maschinenbau
- Elektroindustrie
- Materialwirtschaft
- Logistik
- Marketing und Vertrieb
- Produktion und Rechnungswesen
- Controlling sowie Technologie- und Innovationsmanagement

## **Adresse & Kontakt**

Fragen bezüglich Studienorganisation stehen Ihnen zur Verfügung:

### **Jana Brackrock**

+49 30 5019-2487

Jana.Brackrock@HTW-Berlin.de

Treskowallee 8, 10318 Berlin

### **Angelika Marter**

+49 30 5019-2828

Angelika.Marter@HTW-Berlin.de

Treskowallee 8, 10318 Berlin

Weitere Informationen erhalten Sie auf unserer Internetseite:

<http://wiw-fernstudium.htw-berlin.de>