

Studienangebot

Fakultät Ingenieurwissenschaften

# Wirtschafts- ingenieurwesen berufsbegleitend

Bachelor of Engineering



TH Aschaffenburg  
university of applied sciences

science  
engineering  
business  
law

Als Ingenieurin oder Ingenieur  
in technologieorientierten  
Unternehmen durchstarten.



Eine breite Basis für Schnitt-  
stellenprofis, Studienaufbau  
mit den drei Säulen:



Betriebswirtschaft



Ingenieurgrundlagen

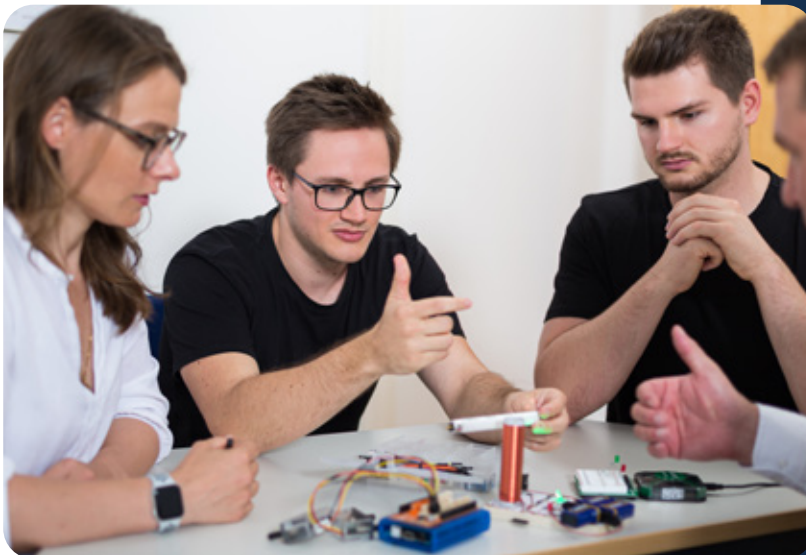


Kompetenzentwicklung

## Ingenieurwesen und Betriebswirtschaft – die ideale Kombination für die Karriere.

Sie wollen Profi für Managementaufgaben an der Schnittstelle zwischen Technik und Wirtschaft werden? Dann ist dieses Studium wie für Sie gemacht: Sein ingenieurwissenschaftlicher Hintergrund befähigt Sie, sachlich fundierte Entscheidungen zu treffen und stärkt Ihre Managementkompetenzen – die ideale Know-how-Kombination für Ihre Karriereleiter.

Mit Ihrem Allroundwissen aus zwei komplexen Themenfeldern und Ihrer praktischen Vorerfahrung kommen Sie auf ein ganz neues Wissenslevel. Dieser Abschluss ermöglicht Ihnen, mehr Verantwortung im Betrieb zu übernehmen und das Bindeglied zwischen verschiedenen Fachbereichen zu werden.



## Was lernst du?

In den ersten Semestern kommen neben Kenntnissen in Mathematik, Physik und ingenieurwissenschaftlichen Grundlagen verschiedene Themengebiete der BWL nicht zu kurz. Sie verfeinern Ihr technisches Englisch und erweitern Ihre persönlichen Kompetenzen in den Bereichen Personalführung und Qualitätsmanagement.

Im späteren Verlauf des Studiums beschäftigen Sie sich z. B. mit Automatisierungs-, Fertigungs- und Produktionstechnik und werden fit im Projektmanagement. Detaillierte Kenntnisse der Betriebswirtschaft (wie Recht oder Unternehmensführung) runden Ihr Profil ab.

### Abschluss

- Bachelor of Engineering

### Umfang

- 210 ECTS in acht Semestern plus Praxissemester (wird angerechnet)
- Verkürzung möglich

### Kosten

- 1.890 € pro Semester + 60 € Studentenwerksbeitrag

## Technische Hochschule Aschaffenburg

**20** Bachelorstudiengänge

**10** Jahre Erfahrung mit berufstätigen Studierenden

**1995** Gründungsjahr der Hochschule

**2** Berufsbegleitende Bachelorstudiengänge

Stand: 04/2022



## Warum es eine gute Entscheidung ist, WI berufsbegleitend an der TH Aschaffenburg zu studieren?

- 1** Sie lernen flexibel und größtenteils ortsunabhängig mit Lehrbriefen und über E-Learning. Nur wenige Tage im Semester finden vor Ort statt.
- 2** Tutorien und Lerngruppen helfen Ihnen bei der Bewältigung des Lernpensums.
- 3** Sie sind an einer staatlichen Hochschule immatrikuliert und belegen einen eigens auf Berufstätige abgestimmten Studiengang – ganz ohne Vertrag.
- 4** Unsere Labore sind erstklassig ausgestattet. Nutzen Sie unsere Infrastruktur für Ihren Studienerfolg!
- 5** Als Ingenieurin oder Ingenieur verbessern Sie Ihre Karriere-chancen – auch ohne Abitur!
- 6** Speziell für BWL-Alumni: In nur vier Semestern zum Bachelor of Engineering!

# Neugierig geworden? Wir freuen uns auf Ihre Fragen!

Sie wollen mehr über diesen Studiengang erfahren? Unter **[www.th-ab.de](http://www.th-ab.de)** finden Sie Informationen rund um Studium und Lernkonzept.

Sie haben sich schon entschieden?  
Bewerben können Sie sich ab 2. Mai online unter **[www.th-ab.de/bewerben](http://www.th-ab.de/bewerben)**.

Ein Studium neben dem Beruf stellt besondere Herausforderungen an Sie. Nutzen Sie unsere individuelle Beratung.



@studiereninab  
@thaschaffenburg\_iw

**Technische Hochschule Aschaffenburg**  
Fakultät Ingenieurwissenschaften  
Würzburger Straße 45  
63743 Aschaffenburg  
Tel.: 06021 4206-892  
[berufsbegleitend-studieren@th-ab.de](mailto:berufsbegleitend-studieren@th-ab.de)

**[www.th-ab.de/  
wi-berufsbegleitend](http://www.th-ab.de/wi-berufsbegleitend)**