

Wirtschaftsingenieurwesen

Schwerpunkt Management

BACHELOR OF SCIENCE

HOME
HOCHSCHULE
MERSEBURG

University of
Applied Sciences

FACHBEREICH
WIRTSCHAFTSWISSEN-
SCHAFTEN UND
INFORMATIONSWISSEN-
SCHAFTEN

Persönlich.
Praxisnah.
Passt.



STUDIENINHALTE (AUSWAHL)

1. Studienphase

1. – 3. Semester:
Grundlagenstudium

- Betriebswirtschaftslehre
 - Volkswirtschaftslehre
 - Technische Grundlagen
 - Wirtschaftsinformatik
 - Informationsmanagement
 - Wirtschaftsmathematik
 - Management und Schlüsselqualifikationen
 - Fachspezifisches Recht
 - Quantitative Methoden
-

2. Studienphase

4. – 5. Semester:
Spezialisierung

- Vertiefung der betriebswirtschaftlichen und technischen Fächer in Schwerpunkten (Unternehmensprozesse)
 - Industrial Engineering
 - Management- und Schlüsselkompetenzen
-

3. Studienphase

6. – 7. Semester:
Praxisphase

- sechsmonatiges Praktikum
 - Bachelorarbeit
 - schwerpunktbezogene Prüfung
-

BERUFSPERSPEKTIVEN

- Durch ein betriebswirtschaftliches Studium mit technischem Einschlag erhöhen Sie Ihre Karrierechancen und heben sich von der Masse ab.
- Fächerübergreifende Tätigkeiten sind abwechslungsreich und gefragt, wie zum Beispiel im technischen Marketing, in der Produktion, im Einkauf und in der Logistik, im Projektmanagement, Qualitätsmanagement und in der betrieblichen Organisation.
- Machen Sie sich unverzichtbar mit dem Bachelorstudiengang Wirtschaftsingenieurwesen (Schwerpunkt Management)!





In meinem Studium lerne ich eine **Vielfalt** an wirtschaftlichen und technischen Sachverhalten. Durch den **spannenden Mix** kommt keine Langeweile auf.

SARAH BABIES

Studentin Wirtschaftsingenieurwesen
(Schwerpunkt Management)

WIRTSCHAFTSINGENIEURWESEN SCHWERPUNKT MANAGEMENT:

- 40 % ingenieurwissenschaftliche und 60 % wirtschaftswissenschaftliche Fächer
- technische Anforderungen ermitteln, betriebswirtschaftliche Konsequenzen einschätzen und entsprechend kommunizieren
- als Mittler zwischen Wirtschaft und Technik fächerübergreifend studieren und arbeiten
- Lösungen im Zusammenspiel von Mensch-Material-Maschine entwickeln

STUDIENBEGINN zum Wintersemester

REGELSTUDIENZEIT 7 Semester

ABSCHLUSS Bachelor of Science

ALLGEMEINE STUDIENBERATUNG

Elisa Karau-Unkroth

+49 3461 46-2321

studienberatung@hs-merseburg.de

www.hs-merseburg.de/bwiwma