

**IN NUR 28
MONATEN**
ZUM ABSCHLUSS

 Bachelor of Science (B.Sc.)
Wirtschaftsingenieur

› HANDWERKSMEISTER
› INDUSTRIEMEISTER
› TECHNIKER
› TECHNISCHE FACHWIRTE

Für die Wirtschaftsingenieure der Zukunft

Bachelor-Studiengang B.Sc. Wirtschaftsingenieur – Warum?

Der Bachelor-Studiengang B.Sc. Wirtschaftsingenieur integriert Ihren Abschluss zum Industrie- oder Handwerksmeister, staatlich geprüften Techniker oder Technischen Fachwirt vollständig in das Studium. Das heißt für Sie, dass sich die Studienzeit auf 28 Monate verkürzt. Aufbauend auf Ihren Vorkenntnissen werden die wirtschaftswissenschaftlichen und die technisch-ingenieurwissenschaftlichen Qualifikationen passgenau vermittelt und mit den Anforderungen an die strategische Unternehmensführung zusammengeführt. Dieses Modell ist deutschlandweit einmalig.



Prof. Dr. Christoph Brake
Wissenschaftlicher Studiengangleiter

Neue Elite: Die neue Elite in Handwerk und Industrie benötigt zunehmend Schnittstellenkompetenzen zwischen Management und Technik. Die Kombination von technologischem Know-how und betriebswirtschaftlicher Kompetenz entspricht den Anforderungen für die strategische Unternehmensführung. Als B.Sc. Wirtschaftsingenieur verfügen Sie über dieses entscheidende Qualifikationsprofil.

Karrierechancen: Sie wollen Ihr Qualifikationsprofil durch ein akademisches Studium erweitern und Ihr Know-how im wirtschaftswissenschaftlichen und technisch-ingenieurwissenschaftlichen Bereich praxisnah und wirkungsvoll vertiefen? Sie wollen gleichzeitig aber auch Ihren Beruf ausüben und in kurzer Zeit Ihre Ziele erreichen? Mit dem akademischen Abschluss B.Sc. Wirtschaftsingenieur eröffnen sich Ihnen zahlreiche Karriereperspektiven und Aufstiegsmöglichkeiten.

Nachhaltige Personalentwicklung: Für Unternehmen bietet der B.Sc. Wirtschaftsingenieur gleichermaßen ein Instrument der nachhaltigen Personalentwicklung sowie der strategischen Unternehmensentwicklung. Erstklassig qualifizierte Mitarbeiter bleiben dem Unternehmen erhalten, weil sich durch das berufsbegleitende Studium B.Sc. Wirtschaftsingenieur neue Karrieremöglichkeiten ergeben.

Akademische Anschlussfähigkeit: Viele Positionen im Top-Management sind nur mit einem akademischen Abschluss zu erreichen. Dieser Trend ist seit vielen Jahren zu beobachten und verstärkt sich zunehmend. Akademische Anschlussfähigkeit bedeutet, dass Ihnen mit dem B.Sc. Wirtschaftsingenieur für weitere akademische Abschlüsse bis hin zum Dokortitel alle Türen offen stehen. Mit dem B.Sc. Wirtschaftsingenieur sichern Sie sich alle Möglichkeiten auf der Karriereleiter.



Sie sind...

Sie sind berufstätig und wollen das Studium, Ihr Privatleben und den Beruf unter einen Hut bringen? Der B.Sc. Wirtschaftsingenieur ist als berufsbeleitender Studiengang so aufgebaut, dass es Ihnen möglich ist, Beruf, Studium und ggf. Familie zu ihrem Recht kommen zu lassen. An der FHM wird dazu das etablierte Blended-Learning-Konzept genutzt, um das Studieren im virtuellen Klassenraum, die Präsenzlehre an Wochenenden und das Selbststudium so mit dem Vollzeit-Job zu kombinieren, dass Sie allen Anforderungen gerecht werden können.

Sie wollen keine Zeit verlieren? Das Anrechnungsmodell macht's möglich. Die Inhalte Ihrer vorangegangenen Ausbildung als Handwerks- oder Industriemeister sowie als staatlich geprüfter Techniker werden gemäß dem Deutschen Qualifikationsrahmen (DQR-Level 6) mit 105 ECTS vollständig angerechnet. Für KFZ-Meister und geprüfte Technische Fachwirte gelten gesonderte Bedingungen: mit diesen Vorqualifikationen werden Ihnen 75 ECTS anerkannt.

Sie sind an einer verantwortlichen Technikgestaltung und an einer nachhaltigen Unternehmensführung interessiert? Das Studium B.Sc. Wirtschaftsingenieur legt einen besonderen Fokus auf das strategische Management und die nachhaltige Unternehmensführung. Sie werden in einem für dieses aktuelle Themengebiet konzipierten Studienfach mit den aktuellen Theorien und Methoden des Nachhaltigkeitsmanagements im Unternehmen auf wissenschaftlich hohem Niveau qualifiziert.

Sie wollen Ihre Sprachkenntnisse verbessern, um auch im internationalen Raum sicher aufzutreten? Nach Absolvierung des Studiums B.Sc. Wirtschaftsingenieur sind Sie fit in Wirtschaftsenglisch und technischem Englisch. Sie erhalten viel Sprachpraxis; die Lehre übernimmt ein Muttersprachler.

Sie wollen hohe Flexibilität für Ihre Karriereoptionen? Das Studium B.Sc. Wirtschaftsingenieur qualifiziert umfassend für Managementaufgaben im ingenieurwissenschaftlich-technischen Bereich.

Aufbauend auf den integralen Inhalten Ihrer Ausbildung werden Sie in vier Kompetenzfeldern qualifiziert:

- › Im Bereich der Wirtschaftswissenschaften mit einem Schwerpunkt im strategischen Management und der nachhaltigen Unternehmensführung.
- › Im Bereich der speziellen Fachkompetenz für Wirtschaftsingenieure mit fundiertem ingenieurwissenschaftlichen Know-how und Anwendungsfeldern in der Informatik und der Energietechnik für Wirtschaftsingenieure.

- › Für Aufgaben im Management sind die personalen und sozialen Kompetenzen sowie die Aktivitäts- und Handlungskompetenz wichtig. Hierbei geht es um Ihr Auftreten als Persönlichkeit im Team und beim Kunden.
- › Wie alle Studiengänge der FHM qualifiziert Sie das Studium zum B.Sc. Wirtschaftsingenieur auch zum Unternehmer, wozu eigens das Fach Unternehmensgründung entwickelt wurde.



Jetzt informieren & Studienplatz sichern

BBZ der HWK OWL zu Bielefeld
Campus Handwerk 1 | 33613 Bielefeld
weiterbildung@handwerk-owl.de | www.handwerk-owl.de

Fachhochschule des Mittelstands (FHM) Bielefeld
Ravensberger Str. 10 G | 33602 Bielefeld
Stefanie Grube M.A. | 0521 96655-175 | stefanie.grube@fh-mittelstand.de



Studieninhalte

Der Verband Deutscher Wirtschaftsingenieure betont immer wieder den hohen Stellenwert der Praxiserfahrung im Berufsfeld der Wirtschaftsingenieure und beklagt, dass viele Studiengänge dieser Anforderung nicht ausreichend gerecht werden. Sie bringen als Industriemeister, als Handwerksmeister, als Staatlich geprüfter Techniker oder als Technischer Fachwirt diese Praxiserfahrung bereits mit ins Studium und haben damit einen großen Vorteil.

Darauf aufbauend widmet sich das Studium der Vermittlung ingenieursspezifischen Denkens auf einer wissenschaftlichen Basis. Das Studium an der FHM wird in kleinen Gruppen durchlaufen, sodass die individuellen Vorkenntnisse jedes/jeder Studierenden Berücksichtigung finden. Sie erwerben in den naturwissenschaftlich-technischen Modulen das Rüstzeug, das vor dem Hintergrund des wachsenden Innovationsdrucks und des Strukturwandels zur Anwendung kommt. Die Kopplung intelligenter Informations- und Kommunikationstechnologien mit einem intelligenten Energiemanagement ist eine der Zukunftsherausforderungen unserer Wirtschaft. Parallel dazu werden Sie im Studium fit für das strategische Management

und die immer wichtigere Herausforderung der umweltverantwortlichen und nachhaltigen Unternehmensführung.

Die professionelle Weiterbildung Ihrer Softskills trägt dazu bei, dass Sie neben einer hervorragenden fachlichen Qualifikation auch mit Ihren persönlichen Kompetenzen den Aufgaben in einem internationalen und dynamischen Aufgabenfeld bestens gewachsen sind.

Wie bewerbe ich mich?

Die Studiengänge an der FHM sind nicht mit einem Numerus Clausus (NC) belegt. Die am besten geeigneten Bewerberinnen und Bewerber werden über ein hochschuleigenes Auswahlverfahren ausgewählt. Wie bei der Personalauswahl moderner Wirtschaftsunternehmen hat die FHM hierfür ein aufwendiges Verfahren entwickelt. Unsere Online-Bewerbung finden Sie unter fh-mittelstand.de/online-bewerbung.

Studienform

Stand: August 2021

Berufsbegleitendes Studium

TOP-UP

Studienort:	Bielefeld
Studienstart:	Oktober
Studiendauer:	28 Monate unter Anrechnung Ihrer Qualifikation gemäß DQR-Level 6
Einmalige Gebühren:	150,00 € (Individuelles Auswahlverfahren); 500,00 € (Abschlussprüfung)

Fernstudium

Studienstart:	Februar, Juni, Oktober
Studiendauer:	28 Monate unter Anrechnung Ihrer Qualifikation gemäß DQR-Level 6
Einmalige Gebühren:	150,00 € (Individuelles Auswahlverfahren); 500,00 € (Abschlussprüfung)

Aktuelle Informationen zu **Studiengebühren** unter:

fh-mittelstand.de/wirtschaftsingenieur

Bachelor of Science (B.Sc.) Wirtschaftsingenieur

SYSTEMAKKREDITIERT
nach Akkreditierungsrat durch FIBAA

Anrechnung von Inhalten
Ihrer Ausbildung zum/zur
**Handwerks- oder
Industriemeister/-in,**
zum/zur **Staatl. gepr.
Techniker/-in** oder zum/zur
Technischen Fachwirt/-in



Studieninhalte

Allgemeine Wirtschaftskompetenz

- › Betriebswirtschaft
- › Strategisches Management und nachhaltige Unternehmensführung
- › Projektmanagement

Spezielle Fachkompetenz

- › Mechanik / Elektrotechnik
- › Strömungstechnik
- › Thermodynamik
- › Chemie / Werkstoffwissenschaften
- › Mathematik für technische und wirtschaftliche Anwendungen
- › Digitalisierung & Automatisierung
- › Energietechnik für Wirtschaftsingenieure

Aktivitäts- & Handlungskompetenz

- › Studium in der Praxis (SiP)
- › Wissenschaftliches Arbeiten
- › Businessplanentwicklung & Digitale Geschäftsmodelle

Personale & soziale Kompetenz

- › Wirtschaftsenglisch & tech. Englisch
- › Teammanagement, Präsentation & Moderation

Berufsbildungszentrum der Handwerkskammer Ostwestfalen-Lippe zu Bielefeld

Die Vorlesungen im Studiengang B.Sc. Wirtschaftsingenieur finden sowohl in den Räumlichkeiten der FHM als auch im Berufsbildungszentrum der HWK OWL statt. Die Handwerkskammer setzt mit ihrem modernen Berufsbildungszentrum in der Nähe des Bielefelder Hauptbahnhofs neue Maßstäbe. Eine hochwertige Ausstattung in den 35 Fach- und 15 Seminarräumen, helle und offene Räume sowie eigens eingerichtete Lernzonen bieten den idealen Rahmen für das Studium. Studierende des Bachelor-Studiengangs Wirtschaftsingenieur absolvieren einen Teil ihres Studiums im „Campus Handwerk“ und kommen so in den Genuss des neuen Bildungszentrums. In den Pausen laden eine Mensa mit Cafeteria, eine Dachterrasse und begrünte Innenhöfe zum

Verweilen ein. Studierende mit längerem Anreiseweg haben zudem die Möglichkeit, in einem der schicken 35 Einzelzimmer im Gästehaus zu übernachten.

