

## Institut für Technische Betriebswirtschaft (ITB)

Bismarckstraße 11  
48565 Steinfurt

**Prof. Dr. Markus G. Schwering**  
Institutsleiter und Dekan des Münster Centrum für Interdisziplinarität (MCI) der FH Münster  
Tel. +49 2551 9-62760  
m.schwering@fh-muenster.de

**Katharina Urbaniak, M.A.**  
Studiengangkoordinatorin  
Tel. +49 2551 9-62904  
urbaniak@fh-muenster.de

**Torsten Brinkhaus**  
Sekretariat und Prüfungsamt  
Tel. +49 2551 9-62242  
Fax +49 2551 9-62707  
torsten.brinkhaus@fh-muenster.de

## Web und Social Media

Besuchen Sie unsere Website für Informationen zu unserem Studienangebot, Veranstaltungen und aktuellen Themen. Sie wollen mehr über das Institut erfahren? Treten Sie mit uns in Kontakt und folgen Sie dem ITB in den sozialen Medien!

[www.fh-muenster.de/itb](http://www.fh-muenster.de/itb)  
[www.fhms.eu/berufsbegleitend](http://www.fhms.eu/berufsbegleitend)  
[www.facebook.com/fhmuensteinertitb](http://www.facebook.com/fhmuensteinertitb)  
[www.instagram.com/campussteinfurt](http://www.instagram.com/campussteinfurt)  
[www.xing.to/itb](http://www.xing.to/itb)

Stand: Juni 2020



## Studienorientierung und Studienentscheidung

### Zentrale Studienberatung (ZSB)

Besucheranschrift:  
Johann-Krane-Weg 25, Raum 308  
48149 Münster  
Postanschrift:  
Hüfferstraße 27, 48149 Münster  
Tel. +49 251 83-64150  
E-Mail: [studienberatung@fh-muenster.de](mailto:studienberatung@fh-muenster.de)  
[www.fh-muenster.de/studienberatung](http://www.fh-muenster.de/studienberatung)

## Bewerbung und Einschreibung

### Service Office für Studierende (SOS)

Besucheranschrift:  
Johann-Krane-Weg 25, Räume 201-208  
48149 Münster  
Postanschrift:  
Postfach 3020, 48016 Münster  
Tel.: +49 251 83-64700  
E-Mail: [serviceoffice@fh-muenster.de](mailto:serviceoffice@fh-muenster.de)  
[www.fh-muenster.de/studium/studienbewerbung/studienbewerbung.php](http://www.fh-muenster.de/studium/studienbewerbung/studienbewerbung.php)



## Studieren am ITB der FH Münster

Die FH Münster zählt mit über 15.000 Studierenden zu den größten Hochschulen für angewandte Wissenschaften in Deutschland. Fest verankert in unserem Leitbild sind

- ↗ Anwendungsnahe
- ↗ Interdisziplinarität
- ↗ Internationalität und Interkulturalität
- ↗ Chancengleichheit und
- ↗ Serviceorientierung

Damit wollen wir bestmöglich zum Studienerfolg unserer Studierenden beitragen und sie auf die Anforderungen heutiger und zukünftiger Berufsfelder auf unterschiedlichen Niveaus (Bachelor, Master und Promotion) vorbereiten.

Unter dem Dach des Münster Centrum für Interdisziplinarität (MCI) steht das Institut für Technische Betriebswirtschaft (ITB) der FH Münster für kompetente Lehre, Weiterbildung und Forschung. Neben grundständigen Bachelorstudiengängen bietet das ITB auch konsequente und weiterbildende Masterprogramme an. Beide Abschlüsse können je nach Bedarf in Vollzeit oder auch berufsbegleitend erlangt werden.

# Wirtschafts-ingenieurwesen

## MBA&Eng.

berufsbegleitend



# MASTER OF BUSINESS ADMINISTRATION & ENGINEERING

## WIRTSCHAFTSINGENIEURWESEN



Karriere vorantreiben  
bei größtmöglicher Flexibilität!

Regelstudienzeit	5 Semester
<b>Abschluss</b>	Master of Business Administration & Engineering (MBA&Eng.)
<b>Studienbeginn</b>	Sommer- und Wintersemester
<b>Kosten</b>	Studiengebühren von 1.295 Euro pro Semester plus Semesterbeitrag von ca. 300 bzw. 100 Euro (inkl. bzw. ohne Semestercheck)
<b>Zulassungsvoraussetzungen</b>	Erster berufsqualifizierender Hochschulabschluss auf dem Gebiet des Wirtschaftsingenieurwesens oder ein vergleichbares Studium mit technischen bzw. naturwissenschaftlichen und betriebswirtschaftlichen Inhalten (Gesamtnote von mindestens 3,0)  Mindestens einjährige einschlägige Berufstätigkeit nach erstem berufsqualifizierenden Abschluss

### Verwirklichen Sie Ihre Ziele

Sie sind als Wirtschaftsingenieur tätig und haben das Ziel, künftig Führungsaufgaben mit Projekt- und Personalverantwortung zu übernehmen? Dazu möchten Sie Ihre Managementkompetenzen erweitern und technische Kenntnisse vertiefen? Auch die Vereinbarkeit von Studium, Beruf und Familie muss gewährleistet sein. Dies alles ermöglicht Ihnen der berufsbegleitende Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen zum „Master of Business Administration and Engineering“ (MBA&Eng.).

Durch Ihr vorausgegangenes Studium und Ihre Berufspraxis verfügen Sie bereits über ein großes Maß an Fachwissen. Darauf baut das Masterstudium auf. Sie erlernen wissenschaftliche Methoden zur Lösung komplexer anwendungsorientierter Fragestellungen. Diese im Studium erworbenen Fähigkeiten qualifizieren Sie zur Übernahme von Managementaufgaben.

### Flexibel bleiben

Ein flexibles Studienkonzept ermöglicht Ihnen, Familie, Beruf und das Studium miteinander zu vereinen. Die Inhalte werden überwiegend im Selbststudium erarbeitet, unterstützt durch didaktisch aufbereitetes Lernmaterial und eine internetgestützte Kommunikationsplattform. Zur Vertiefung des Fach- und Methodenwissens finden zusätzlich im Semester an Samstagtagen und vereinzelt an Freitagnachmittagen Präsenzveranstaltungen statt. Dort werden konkrete Übungen und Fallbeispiele praxisorientiert bearbeitet. Alle Termine werden frühzeitig veröffentlicht, sodass Sie sowohl beruflich als auch privat planen können.

### Synergien nutzen

Wir bieten Ihnen die Möglichkeit, Themen Ihres beruflichen Alltags aktiv in das Studium einzubringen oder erlernte Inhalte aus den Modulen direkt im Beruf anzuwenden. Unsere Dozenten besitzen langjährige berufliche Erfahrungen oder kommen direkt aus der Praxis. Viele unserer Studierenden nutzen Hausarbeiten und die Abschlussarbeit, um Fragestellungen aus dem Beruf wissenschaftlich zu betrachten. So profitieren Studium und Beruf vom gegenseitigen Transfer.

### Berufsfelder

Als Wirtschaftsingenieur berücksichtigen Sie betriebswirtschaftliche Erfordernisse, kennen aber ebenso die technischen Produktionsverfahren und Hintergründe. Diese Vielseitigkeit macht Sie für den Arbeitsmarkt attraktiv. Unsere Absolventen arbeiten in den verschiedensten Unternehmensbereichen wie Vertrieb, Produktion, Marketing, Projektmanagement oder Controlling und sind häufig bereits auf Führungsebene tätig.

## STUDIENVERLAUFSPLAN MASTER OF BUSINESS ADMINISTRATION & ENGINEERING „WIRTSCHAFTSINGENIEURWESEN“ (MBA&Eng.)

Semester	BWL-Module	Ingenieur-Module	Wahlpflicht-Module (1.-4. Semester, insg. 2)
WiSe: 1. Sem. 20 -30 CP	Operations & Process Management 5 CP	Business Simulation (WiSe oder SoSe) 5 CP	Marketing 5 CP
SoSe: 2. Sem. 20 -30 CP	Angewandtes Projektmanagement 5 CP	Controllinggestütztes Management 5 CP	Digitale Technologien 5 CP
WiSe: 3. Sem. 20 -30 CP	Intercultural Communication and Competence 5 CP	Unternehmensbewertung 5 CP	Integrierte Produktentwicklung 5 CP
SoSe: 4. Sem. 20 -30 CP	Wirtschaftsethik 5 CP	Managementsysteme 5 CP	Technologie- und Innovationsmanagement 5 CP
5. Sem. 30 CP		Service Engineering & Enabling Technologies 5 CP	Integrierte Ingenieursoftware 5 CP
			Master-Thesis (25 CP) und Kolloquium (5 CP)
WiSe: Wintersemester	SoSe: Sommersemester		CP: Creditpoint      Gesamt: 120 ECTS