



Zugangsvoraussetzungen

- ▶ Bachelorabschluss in einem Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen oder Ingenieurwesen
- ▶ Nachweis einer qualifizierten berufspraktischen Erfahrung
- ▶ Nachweis wirtschaftswissenschaftlicher Zusatzkenntnisse für Ingenieurinnen und Ingenieure in Form von Lehrgängen, berufliche Praxis, etc.; gegebenenfalls nachzuholen in Form eines Sonderstudienplans
- ▶ Bei berufsqualifizierendem Abschluss mit 180 ECTS 2 Jahre qualifizierte berufspraktische Erfahrung erforderlich
- ▶ Zulassung durch eine Eignungskommission



Ihre Vorteile

- ▶ berufsbegleitendes Studium mit international anerkanntem Abschluss „Master of Science (M.Sc.)“
- ▶ in nur 2,5 Jahren zum Masterabschluss, ohne eine berufliche Auszeit nehmen zu müssen
- ▶ kurze Präsenzphasen (ca. drei Präsenzwochenenden in den ersten 4 Semestern)
- ▶ mit erfolgreichem Abschluss eröffnet sich den Absolventinnen und Absolventen die Perspektive zur Promotion
- ▶ qualifizierte und erfahrene Dozenten in Theorie und Praxis
- ▶ Netzwerkaufbau durch Teilnehmerinnen und Teilnehmer aus unterschiedlichen Wirtschaftsbereichen
- ▶ kleine Gruppen für optimale Lernbedingungen
- ▶ Verpflegung während der Präsenzphasen
- ▶ aktuelle Studienmaterialien, die online jederzeit zur Verfügung stehen
- ▶ die Kosten für das berufsbegleitende Studium können steuerlich geltend gemacht werden



Ansprechpartner

Organisation & Anmeldung

Jenaer Akademie Lebenslanges Lernen
e. V. (JenALL e. V.)
Tel.: 03641/ 205 - 108
E-Mail: mail@jenall.de
www.jenall.de/mscwi

Fachliche Ansprechpartner

Prof. Dr. Uwe Herbst
E-Mail: uwe.herbst@eah-jena.de
www.eah-jena.de/mscwi

Bewerbung und weitere Informationen:
www.eah-jena.de/mscwi



Kosten

11.900 € Teilnahmeentgelt
(zzgl. ca. 60 € Semesterbeitrag)

Darin enthalten sind Unterlagen, Lernmaterialien, Mittagessen am Wochenende und Getränke in den Pausen an allen Präsenztagen. An den Wochentagen können Mensa/Cafeteria zum Studierendenpreis genutzt werden.

Ein Angebot von:

EAH Jena und JenALL e.V.
Carl-Zeiss-Promenade 2
07745 Jena

Alle Angaben stehen unter dem Vorbehalt nachträglicher Änderung. Aus diesem Informationsflyer können keine rechtsverbindlichen Ansprüche abgeleitet werden.

Stand: 8/2024

Wirtschaftsingenieurwesen

Berufsbegleitender
Masterstudiengang





Der richtige Studiengang für Sie!

Sie verfügen über einen ersten akademischen Grad im Bereich Wirtschaftsingenieurwesen oder Ingenieurwesen und sammeln aktuell in einem Unternehmen berufliche Erfahrungen? Sie möchten sich auf künftige anspruchsvolle Managementaufgaben und Ihren nächsten Karriereschritt vorbereiten?

Dann ist der berufsbegleitende Masterstudiengang Wirtschaftsingenieurwesen an der **Ernst-Abbe-Hochschule Jena** das richtige Angebot für Sie. Der Studiengang wird in Kooperation mit der **Dualen Hochschule Gera-Eisenach** durchgeführt, so profitieren Sie von der Kompetenz der beiden führenden Hochschulen in Thüringen.



Besonderheiten

- ▶ auf Berufstätigkeit abgestimmtes Masterstudium für (Wirtschafts-) Ingenieure
- ▶ kompakte Präsenzzeiten in Kombination mit Selbststudium
- ▶ Studienabschluss an einer renommierten Hochschule
- ▶ erfahrene Professorinnen und Professoren aus dem Bereich Wirtschaftsingenieurwesen
- ▶ serviceorientierte Organisation und Betreuung durch JenALL e.V.
- ▶ akademischer international anerkannter Grad „Master of Science“



Inhalt des Studiengangs

Heutige Aufgaben in einer komplexen, vernetzen und zunehmend digitalisierten Berufswelt lassen sich nur durch ein **ganzheitliches, interdisziplinäres Verständnis** von Wertschöpfungs- und Prozessketten bewältigen. Genau darauf fokussiert der berufsbegleitende Masterstudiengang Wirtschaftsingenieurwesen.

Der **Schwerpunkt des Studiums** liegt auf der Vermittlung erforderlicher Managementkompetenzen in Einkauf und Vertrieb, Innovation, Logistik sowie Produktion. Besonders berücksichtigt werden die zunehmende **Digitalisierung der Geschäfts- und Produktionsprozesse** sowie das **nachhaltige Wirtschaften**.



Wie läuft das Studium ab?

Der berufsbegleitende Masterstudiengang Wirtschaftsingenieurwesen umfasst **90 ECTS** und erstreckt sich über eine Regelstudienzeit von **5 Semestern**.

In den ersten 4 Semestern werden jeweils 3 Module absolviert, das fünfte Semester ist für die Anfertigung und Verteidigung der Masterarbeit vorgesehen.



Ihr Studienplan

1.- 4. Semester: 12 Module je 6 ECTS

Block A	Unternehmensführung und Leadership	Lean Management	International Business
Block B	Einkaufs- und Vertriebsmanagement	Energie- und Ressourceneffizienz	Controllingkonzepte und -instrumente
Block C	Logistik und Supply Chain Management	Digitalisierung in der Industrie	Produkt- und Innovationsmanagement
Block D	E-Business	Vernetzte Produktion	Time-to-Market-Process und Qualitätsmanagement
5. Semester: Abschlussarbeit			
Masterarbeit & Kolloquium			

Damit kann das Studium gut parallel zu einer beruflichen Tätigkeit in der vorgesehenen Zeit abgeschlossen werden.

Für ein **zielgerichtetes** und **zeiteffizientes** Studium werden für das Selbststudium geeignete Lernunterlagen zur Verfügung gestellt. Dialogorientierte und interaktive Präsenzphasen sichern Ihren Lernerfolg. Pro Modul ist jeweils eine Präsenzphase vorgesehen, die für eine gute berufliche Vereinbarkeit am Freitag und Samstag an den Standorten Jena bzw. Eisenach stattfindet.



Karrierperspektiven

Mit dem Abschluss des Masterstudiengangs empfehlen Sie sich für den **nächsten Karriereschritt** im technisch-wirtschaftlichen Umfeld, sowohl in mittelständischen Unternehmen als auch in international agierenden Konzernen. Sie übernehmen **Führungsaufgaben** in Organisationseinheiten und Projekten. Sie können in ganz unterschiedlichen Fachgebieten tätig werden, wie etwa Projektmanagement, Marketing und Vertrieb sowie Produktion und Beschaffung.

Der erfolgreiche Abschluss als **Master of Science (M.Sc.)** eröffnet Ihnen die Perspektive einer Promotion.