

Auf einen Blick

Berufsbegleitend:

- Anpassung des Studienplans an Ihre berufliche Situation
- nur wenig Präsenzphasen (ca. 3-4 Tage pro Semester, einschl. der Prüfungstage)

Online-basiert:

- Virtuelle Plattform für zeit- und ortsunabhängiges Lernen
- Online-Sessions mit Dozierenden und Kommiliton*innen

Individuell:

- Das Studium orientiert sich an Ihren Vorkenntnissen und Bedürfnissen
- Professionelle inhaltliche und organisatorische Betreuung

Zukunftsorientiert:

- Aktuelle Forschungsergebnisse als Studieninhalte
- Bessere Karrierechancen durch mehr Wissen und Softskills

Nutzen für Ihr Unternehmen:

- Austausch mit Expert*innen aus Wissenschaft und Praxis
- Masterarbeit mit unternehmensnaher Problemstellung

Flexibel planbar:

- Sie entscheiden wie viele Module Sie pro Semester belegen

Beratung und Kontakt

MASTER:ONLINE Logistikmanagement
c/o Institut für Fördertechnik und Logistik (IFT) der Universität Stuttgart
Holzgartenstraße 15 B
70174 Stuttgart

info@master-logistikmanagement.de
Telefon 0711 685-837-68
Telefax 0711 685 837-69

Studiengangsleitung:
Univ.-Prof. Dr.-Ing.
Robert Schulz

Kooperationspartner:
Fraunhofer-Institut für Arbeitswirtschaft und Organisation IAO

 **Fraunhofer**



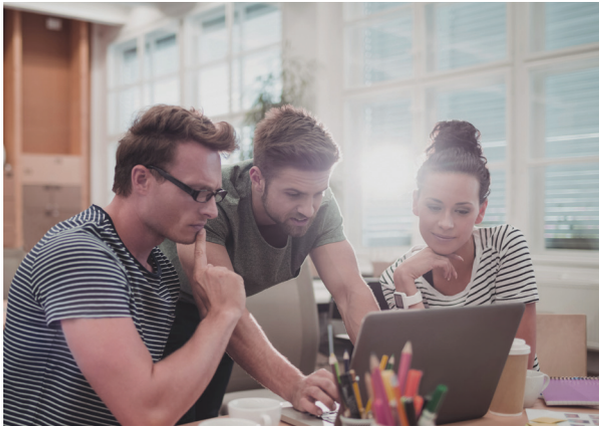
Universität Stuttgart
MASTER:ONLINE
Logistikmanagement



Master of Business Engineering (MBE)

Berufsbegleitender Masterstudiengang

Flexibel gestaltbar



- Sie haben bereits einen ersten Hochschulabschluss.
- Sie beschäftigen sich im Job mit logistischen Fragestellungen und möchten beruflich weiterkommen.
- Sie wollen den Erfolg Ihres Unternehmens durch die Weiterentwicklung der Logistik unterstützen.
- Der Studiengang MASTER:ONLINE Logistikmanagement ist durch seine flexible Gestaltbarkeit speziell auf das begrenzte Zeitbudget von Berufstätigen ausgerichtet.
- Aktuelle Forschungsergebnisse fließen in die Studieninhalte ein – so können sie den vielfältigen beruflichen Herausforderungen besser begegnen.

MASTER:ONLINE
Logistikmanagement

Inhalte und Abschluss

Die Studieninhalte

orientieren sich an den Anforderungen an eine Logistikführungskraft. Zur Auswahl stehen z. B.:

- Technologien in der Intralogistik
- Logistikplanung
- Produktentwicklung
- Arbeitswissenschaft
- Simulation und Visualisierungen logistischer Systeme
- Wissens- und Informationsmanagement in der Produktion
- Wertstromengineering
- Unternehmenssoftware

Darüber hinaus werden Soft Skills wie z. B. Interkulturelle Kommunikation und Projektmanagement vermittelt. Sie stellen Ihren Studienplan nach Ihren individuellen Voraussetzungen und Zielen zusammen.

Abschluss:

Der Hochschulabschluss ist ein durch die AAO akkreditierter internationaler MBE. Er berechtigt Sie zur Promotion.



Foto Titelseite: Uli Regenschait

Bewerbung und Zulassung

Zugangsvoraussetzungen:

- erster Abschluss in den Studienrichtungen Wirtschafts- oder Ingenieurwissenschaften an einer staatlich anerkannten Hochschule
- mind. 1 Jahr Berufserfahrung im Bereich Logistikmanagement (keine Ausbildung oder Praktikum)

Bewerbungsschluss:

- 15. März für das Sommersemester
- 15. September für das Wintersemester

Studienbeginn:

April und Oktober

Studiendauer:

Die Dauer des Studiums ist abhängig von Ihrem Erststudium und beträgt 3 bis 8 Semester.

Studiengebühren:

- Die Studiengebühren werden pro Semester erhoben
- Modulgebühr: 1.350 € je Modul (6 ECTS)

Die Anerkennung erbrachter Leistungen kann Studiendauer und -kosten bis zu 50 % reduzieren. Kontaktieren Sie uns gerne!

