

Auf einen Blick

Berufsbegleitend:

- Anpassung des Studienplans an Ihre berufliche Situation
- nur wenig Präsenzphasen (ca. 3-5 Tage pro Semester)

Online-basiert:

- Virtuelle Plattform für zeit- und ortsunabhängiges Lernen
- Online-Sessions mit Dozenten und Kommilitonen

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 Experten aus Wissenschaft und Praxis
- Master-Thesis mit unternehmensnaher Problemstellung

Flexibel planbar:

- Sie entscheiden wieviele 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 and Engineering in Logistics Management (MBE)

Berufsbegleitender
Masterstudiengang

Flexibel gestaltbar



- ? Sie haben bereits einen akademischen Abschluss?
- ? Sie beschäftigen sich im Job mit logistischen Fragestellungen und möchten beruflich weiterkommen?
- ? Sie wollen den Erfolg Ihres Unternehmens durch die Weiterentwicklung der Logistik unterstützen?
- ! Mit der Weiterbildung zum „Master of Business and Engineering in Logistics Management (MBE)“ sind Sie dafür gut vorbereitet.
- ! 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 - dies versetzt Sie in die Lage, den vielfältigen beruflichen Herausforderungen besser begegnen zu können.

MASTER:ONLINE
Logistikmanagement

Inhalte und Abschluss

Die Studieninhalte

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

- Logistikplanung
- Simulation logistischer Systeme mit Planspiel
- Supply Chain Management
- Förder- und Materialflusstechnik
- Technologiemanagement
- Produktentwicklung
- Wissens- und Informationsmanagement in der Produktion
- Prozess-, Qualitäts- und Personalmanagement
- 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 AAQ akkreditierter internationaler MBE. Er berechtigt Sie zur Promotion.



Fotos Titelseite und oben: Uli Regenscheit

Foto: Uli Regenscheit

Bewerbung und Zulassung

Das Studium ist aufgrund der 80% onlinegestützten Selbstlernphasen flexibel gestaltbar. Sie können zu jeder Zeit und von jedem Ort online auf die Lerninhalte zugreifen. Präsenztermine in Stuttgart (ca. 3-5 Präsenztage pro Semester) sind auf ein Minimum reduziert.

Zugangsvoraussetzungen:

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

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



Foto: Uli Regenscheit