

- Managementaufgaben im Bereich Logistik / Supply Chain Management / Einkauf
- Management bei Logistikdienstleistern und in der Kontraktlogistik
- Logistikberatung / Logistikconsultance
- Branchenübergreifende Führungsposition u.a. in den Bereichen: Beschaffung und Einkauf, Materialwirtschaft und Materialflusstechnik, Produktion, Distribution und Vertrieb, Transport- und Lagermanagement



Studiengangleiter
Prof. Dr. Friedwart Lender
 +49 9281 409-4120
 friedwart.lender@hof-university.de



Zentrale Studienberatung
Melanie Fiedler-Zapf
 +49 9281 409-3323
Doreen Rustler
 +49 9281 409-3322
 studienberatung@hof-university.de



Hochschule Hof
Campus Hof
 Alfons-Goppel-Platz 1
 95028 Hof/Saale
 +49 9281 409-3000
 mail@hof-university.de
 www.hof-university.de

»Der Mix aus Fach- und Methodenwissen, der in kleinen Gruppen vermittelt wird, machts.

Die breitgefächerte Ausbildung und Vermittlung von verschiedenen Softwarekenntnissen hat mich bestens auf meinen Berufseinstieg vorbereitet.«



Nina Schmidt
 Dipl.-Betriebswirtin
 (M.B.A.)



Logistik (M.Sc.)



Akkreditierter
Masterstudiengang
Fakultät Wirtschaftswissenschaften



Logistiker sind die Schnittstelle im Unternehmen, die den außer- und innerbetrieblichen Waren- und Informationsfluss organisieren, steuern und kontrollieren. Neue Wettbewerbs- und Managementkonzepte für das Supply Chain Management stehen im Mittelpunkt, die aber ohne technische Unterstützung nicht denkbar sind. Im Sinne innovativer Lösungen, wie zum Beispiel der Digitalisierung und den Entwicklungen der Industrie 4.0, konzentriert sich der Logistik Master an der Hochschule Hof auf die Kombination technologischer und betriebswirtschaftlicher Aspekte und verbindet Einkauf und Logistik. Damit Sie sich dieser komplexen Aufgabe im Unternehmen erfolgreich stellen können, ist neben einem breiten Fachwissen auch ein hohes Maß an sozialer und kommunikativer Kompetenz nötig. Auf die Vermittlung dieser Soft Skills wird an der Hochschule Hof ebenso großer Wert gelegt wie auf den Aspekt der Internationalisierung im Bereich Logistik. Einzelne Vorlesungen finden daher in englischer Sprache statt.

Die Logistik und das Supply Chain Management sind heute national wie international ein riesiger Jobmarkt. Und der Markt wächst weiter, da die Nachfrage aus der Praxis sehr hoch ist. Optimale Voraussetzungen für Ihren guten Start ins Berufsleben.

Zulassungsvoraussetzungen

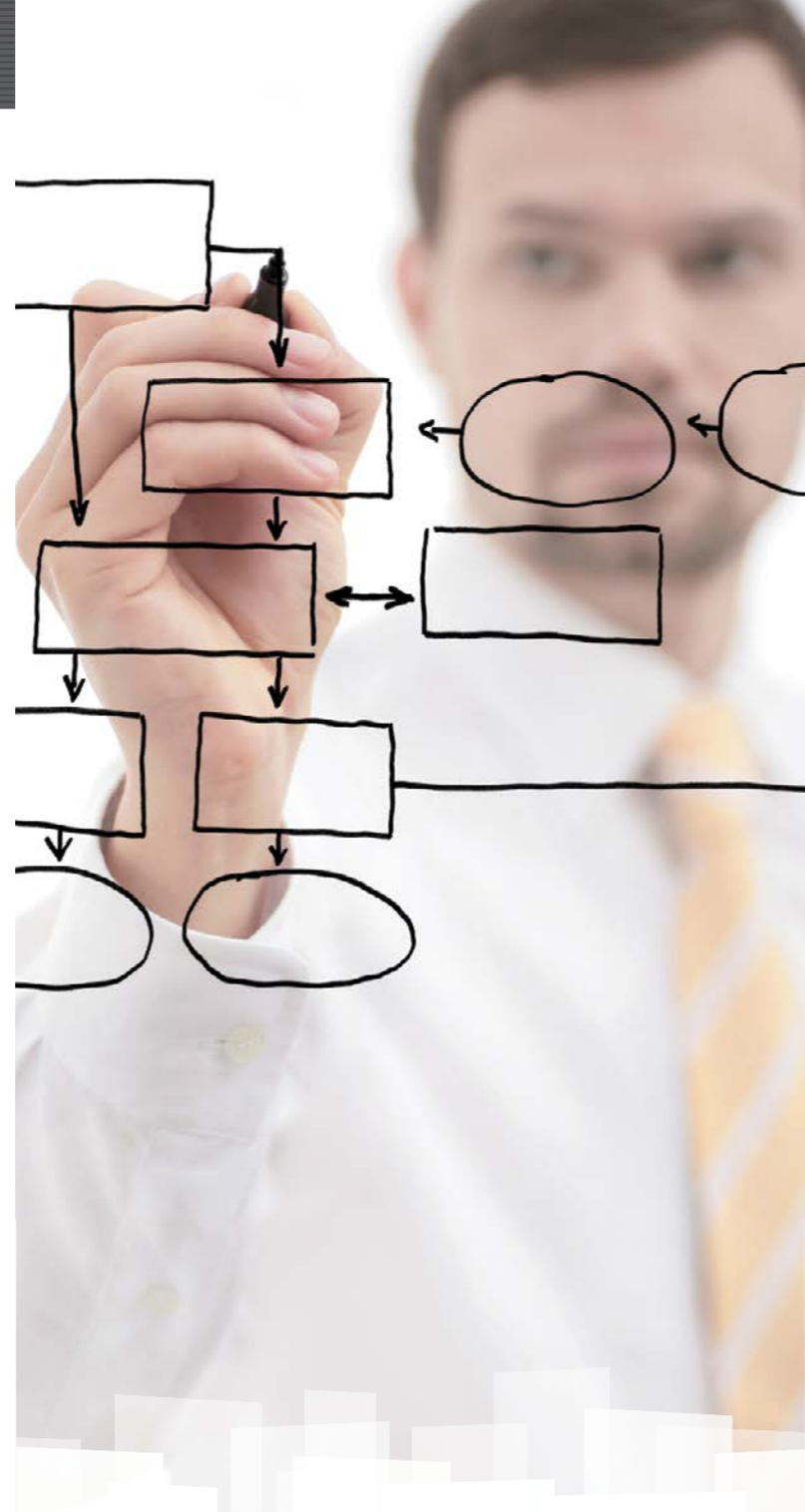
- Abgeschlossenes Erststudium an einer staatl. anerkannten Hochschule (Bereiche: Betriebswirtschaft, Wirtschaftsingenieurwesen, Wirtschaftsinformatik) mit einer Abschlussnote 2,5 oder besser; bei besonderer beruflicher Qualifikation und zusätzlicher Praxiserfahrung Notenbonus bis 0,5 möglich.
- Erststudium muss 210 ETCS oder 180 ECTS mit Zusatzleistungen (kann in Hof erbracht werden) umfassen; Nachweis der Grundkenntnisse in Grundlagen der Logistik und der Informationsverarbeitung

Bewerbungsverfahren

- WS 01.05.-15.07. / SS 15.11.-15.01.: Bewerbungszeitraum; Sie registrieren sich im Bewerbungsportal Primuss und füllen dort das Formular mit Ihren persönlichen Angaben aus. Direkt im Portal senden Sie Ihre Bewerbung inkl. Anlagen (Lebenslauf, Bewerbungsschreiben und aktuelles Fallbeispiel (max. 2 Seiten)) an die Hochschule Hof.
- WS Anfang August / SS Anfang Februar: Sie erhalten Ihren Zulassungsbescheid durch die Hochschule Hof
- WS September / SS März: Online-Einschreibung; Ihr persönliches Erscheinen ist nicht erforderlich
- WS 01.10. / SS 15.03.: Ihr Studium an der Hochschule Hof beginnt

Studiendauer, Kosten und Abschluss

- 3 Semester, Vollzeitstudium
- Kosten: Es fällt nur der Studentenwerksbeitrag (<100€) an
- Abschluss: Master of Science (M.Sc.)
- Promotionsstudium im Anschluss möglich



3

Masterarbeit

Logistikprojekte in der Praxis

2

+

1

Anwendung wissenschaftlicher Methoden in logistischen Projekten:

- Fallstudien
- Führung und Gestaltung logistischer Projektgruppen

Technologien in der Logistik:

- Technologien und Trends in Produktion, Supply Chain und Logistik
- Technologien zur Identifikation und Steuerung
- Technologien zur Automatisierung

Methoden und Konzepte im Logistik-Management:

- Modellierung und Gestaltung von Logistikprozessen
- Outsourcing von Logistikdienstleistungen
- Logistik-Controlling und Logistik-Recht

Methoden und Strategiekonzepte im Supply Chain Management:

- Methoden und Strategiekonzepte im Einkauf
- Methoden und Strategiekonzepte zur Führung von Supply Chains