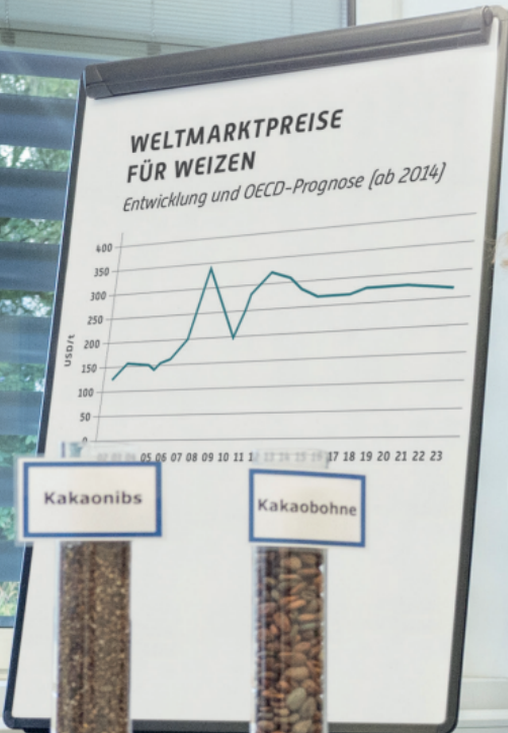


LEBENSMITTEL- WIRTSCHAFT MASTER OF ENGINEERING



aobutter

Kakaonibs

Kakaobohne





LEBENSMITTELWIRTSCHAFT (M.ENG.)

Der Studiengang Master Lebensmittelwirtschaft (M.Eng.) hat das Ziel, Studierenden mit einem Bachelorabschluss Lebensmitteltechnik oder mit einem artverwandten Bachelorgrad einen zweiten, höherwertigen Abschluss zu ermöglichen.

Das Studium der Lebensmittelwirtschaft vermittelt über die im Bachelorstudium erworbenen Grundlagen hinaus Qualifikationen für die Übernahme von Führungsverantwortung in Unternehmen der Lebensmittelwirtschaft. Im Speziellen sollen Studierende des Masterstudienganges Lebensmittelwirtschaft anspruchsvolle Planungs-, Management- und Führungsaufgaben erfolgreich übernehmen.

Eine intensive Kooperation von Hochschule und Unternehmen wird im Rahmen von Projekten und einer praxisorientierten Abschlussarbeit gewährleistet.



Der Studiengang ist modular aufgebaut und beginnt wahlweise im Winter- als auch im Sommersemester. Die Studiendauer beträgt drei Semester (90 ETCS).

ABSCHLUSS

Der Masterstudiengang Lebensmittelwirtschaft ist durch eine fachspezifische Kombination aus betriebswirtschaftlichen und technologischen Ausbildungsinhalten charakterisiert.

Neben seinen technologischen und naturwissenschaftlichen Inhalten werden Schlüsselkompetenzen in den Bereichen Unternehmensführung, Marketing, Produktionsplanungssysteme und Logistik, Projektmanagement, Integrierte Informationstechnologie und Internationaler Rohstoffhandel in Form von Projektarbeiten erlernt und trainiert. Die Absolventen sollen am Ende ihres Studiums durch fundiertes, wissenschaftliches Arbeiten und durch fachspezifisches Wissen auf zukünftige Führungsaufgaben in der Lebensmittelwirtschaft vorbereitet werden.



BERUF

Die Absolventinnen und Absolventen sind qualifiziert für anspruchsvolle Aufgaben in allen Teilbereichen der Lebensmittelwirtschaft. Die Absolventen können ihre Kenntnisse anwenden und im Austausch bzw. der Zusammenarbeit mit Experten anderer Disziplinen, z.B. der Betriebswirtschaft, des Controllings, des Marketing und Vertriebs, des Maschinenbaus, der Ernährungsphysiologie oder der Lebensmittelchemie, neue Herausforderungen lösen. Weiterhin sind sie in der Lage anwendungsorientierte Projekte selbständig durchzuführen, komplizierte und umfangreiche Aufgaben zu leiten und zu überwachen. Sie sind prädestiniert um Führungsaufgaben in einem Team zu übernehmen.

EINSCHREIBUNG

Die Einschreibung zu dem Masterstudiengang Lebensmittelwirtschaft (M.Eng.) ist zum Sommer- und Wintersemester möglich, da das Lehrangebot

vollständig modularisiert ist. Das erste Fachsemester startet zum Sommersemester. Das zweite Fachsemester wird im Wintersemester angeboten.

ZULASSUNG

- erfolgreicher Abschluss Bachelor in Lebensmitteltechnologie oder einem artverwandten Studiengang mit 210 ECTS
- Zeugnisgesamtnote mindestens gut (2,5)
- über Ausnahmen entscheidet der Zulassungsausschuss

UNTERRICHTSSPRACHE

Die Unterrichts- und Prüfungssprache ist Deutsch, ausgewählte Module des Studiengangs werden in englischer Sprache gelehrt.

STUDIENVERLAUFSPLAN

Master 1. Semester	Master 2. Semester
Marketing (P)	Unternehmensführung (P)
Projektmanagement, Moderation, Präsentation (P)	Internationaler Rohstoffhandel (P)
Produktionsplanungssysteme und Logistik (SCM) (P)	Integrierte Informationstechnologie (P)
Biotechnologie / Gentechnologie (WP)	Getränketechnologie (WP)
Chemie der Bedarfsgegenstände (WP)	Hygienic Food Plant Design (WP)
Chemie der Kosmetischen Mittel (WP)	Medien- und Energiemanagement (WP)
Großküchentechnik, Industrielle Speiseproduktion (WP)	Neue Verfahren der Lebensmitteltechnik (WP)
Produkt Design (WP)	Süßwarentechnologie (WP)
Unit Operations in Food Technology (WP)	
Wahlfächer	Wahlfächer
Workshop Werksleitplanung (W)	Globale Wachstumsmärkte: Bio, halal und kosher (W)
Food Science in everyday life (W)	LM-Technologisches Seminar (W)
LM-Technologisches Seminar (W)	
Master 3. Semester MASTERARBEIT (P)	

P Pflichtfach

WP Wahlpflichtfach

W Wahlfach

KONTAKT

Trier University of Applied Sciences

Hauptcampus

Fachrichtung Lebensmitteltechnik

Schneidershof | D-54293 Trier

Fachstudienberatung

Holger Weinand

Tel.: +49 651/8103-286

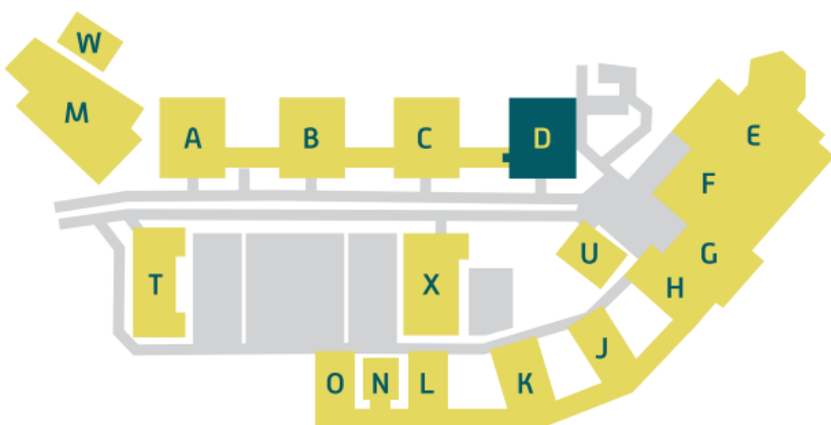
E-Mail: H.Weinand@hochschule-trier.de

www.hochschule-trier.de/go/lebensmitteltechnik

Studienbewerbung

www.hochschule-trier.de/go/bewerbung

DER HAUPTCAMPUS



■ Gebäude Lebensmitteltechnik

■ Gebäude Hauptcampus

■ Wege und Plätze