

WILLKOMMEN AN DER OSTBAYERISCHEN TECHNISCHEN HOCHSCHULE REGENSBURG!



Herzlichen Glückwunsch!

Nach dem Erwerb Ihres ersten berufsqualifizierenden Abschlusses steht Ihnen nun der Weg zu einem zweiten Hochschulabschluss offen.

Dieses Informationsblatt soll Ihnen die Studienwahl erleichtern. Nichts ersetzt jedoch ein persönliches Gespräch, zu dem Sie jede Fakultät gerne einlädt. Studienziel unserer Masterstudiengänge ist das Vertiefen, Spezialisieren und Erweitern des im bisherigen Studium erworbenen Wissens und Könnens. Je nach Studiengang gestalten sich die Inhalte entweder stärker forschungs- oder anwendungsorientiert. Ich kann Ihnen versichern: Mit der OTH Regensburg, die bundesweit und über die Grenzen hinaus ein sehr gutes Renommee hat, studieren Sie am richtigen Ort. Und wie schön Regensburg ist, davon überzeugt Sie ganz bestimmt Ihre erste Entdeckungstour – wenn Sie nicht schon heimisch geworden sind.

Ich freue mich sehr, wenn wir Sie als neue Studentin oder neuen Studenten bei uns begrüßen dürfen!

Ihr

Prof. Dr. Wolfgang Baier
Präsident der OTH Regensburg

Gehen Sie Ihre Karriere an!

STUDIENGANG LOGISTIK MASTER OF ARTS (M.A.)



Zulassungsvoraussetzungen:

abgeschlossenes akademisches Erststudium
(Bachelor-, Diplom- oder Magisterabschluss)

Bewerbungszeitraum:

Wintersemester: 1. Mai bis 15. Juni
Sommersemester: 15. November bis 15. Januar

Studienbeginn:

Sommersemester: 15. März | Wintersemester: 1. Oktober

Studienfachberatung:

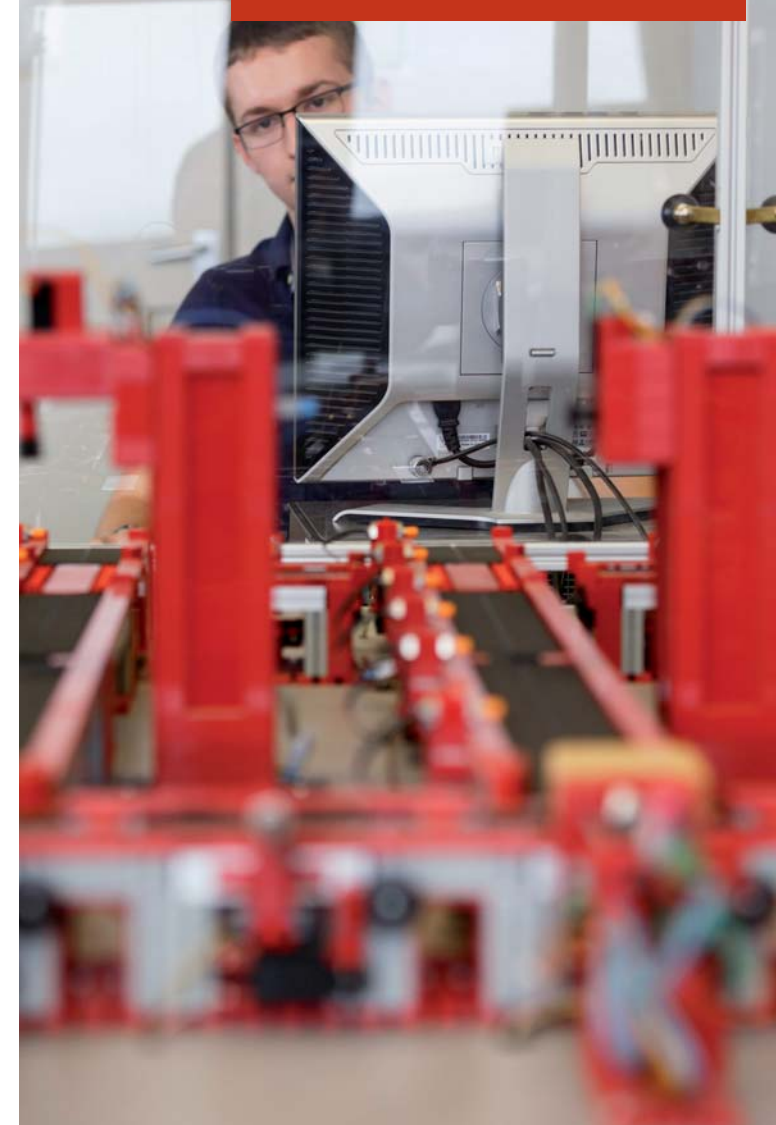
Prof. Dr.-Ing. Werner Bick
Tel. +49 (0)941 943-1399 oder -1391
Werner.Bick@oth-regensburg.de

Kontakt:

Ostbayerische Technische Hochschule Regensburg
Fakultät Betriebswirtschaft
Seybothstraße 2 · 93053 Regensburg
Tel. +49 (0)941 943-1391 · Fax: -1425
fb-bw@oth-regensburg.de
www.oth-regensburg.de



MASTER Logistik



STUDIENGANG LOGISTIK

Master of Arts (M.A.)

**Liebe Studieninteressierte!**

Interessiert an einem außergewöhnlichen Masterstudium? Die Fakultäten Betriebswirtschaft, Informatik und Mathematik und Maschinenbau der OTH Regensburg bieten einen einzigartigen Logistik-Masterstudiengang mit dem Abschluss „Master of Arts (M.A.)“ an. Die Regelstudienzeit beträgt drei Semester.

Die ganze Breite der Logistik wird dabei aus folgenden drei zentralen Blickwinkeln betrachtet:

- betriebswirtschaftliche Gesichtspunkte,
- technische Logistik,
- Informationstechnik.

Auf diese Weise wird der übergreifenden Bedeutung der Logistik konsequent Rechnung getragen. Sie erhalten eine interdisziplinäre Ausbildung, die aus der Vielschichtigkeit der Aufgabenstellungen in der betrieblichen Praxis abgeleitet ist. Damit ist eine gute Basis für ein erfolgreiches Berufsleben geschaffen.

Sie treffen eine gute Wahl!

Thomas Schreck Thomas Waas U. Briem

Prof. Dr.
Thomas Schreck
Dekan Fakultät
Betriebswirtschaft

Prof. Dr.
Thomas Waas
Dekan Fakultät
Informatik und
Mathematik

Prof. Dr.-Ing.
Ulrich Briem
Dekan Fakultät
Maschinenbau

Studieninhalte

Im ersten Semester werden die Grundlagen der drei Fachgebiete gelegt, die zum Verständnis der weiteren Studieninhalte erforderlich sind. Der Lehrplan beinhaltet u. a. Aspekte der unternehmensinternen und übergreifenden Logistik, Projekt- und Qualitätsmanagement als auch stochastische Methoden und Modelle.

Darauf aufbauend stehen im zweiten Semester je drei Wahlpflichtfächer in den Fachgebieten Betriebswirtschaftslehre, Informatik/Mathematik und Maschinenbau zur Auswahl. In Summe sind sechs Wahlpflichtfächer zu belegen, pro Fachgebiet jedoch mindestens eines. Die Inhalte sind breit gestreut, so dass Sie einzelne Themenschwerpunkte nach Interesse vertiefen können.

Die Zielsetzung des dritten Semester besteht darin, das erworbene Wissen bei der Bearbeitung konkreter Aufgabenstellungen direkt anzuwenden. Die Schwerpunkte liegen auf einer Projektarbeit, die in Zusammenarbeit mit der Industrie durchgeführt wird, sowie auf der Master Thesis mit dem dazugehörenden Master-Seminar.

Zielgruppen

Der Masterstudiengang „Logistik“ wendet sich an

- Absolventen und Absolventinnen eines akademischen Erststudiums (Bachelor-, Diplom- oder Magisterabschluss) der Wirtschafts- und Ingenieurwissenschaften oder Informatik (vorzugsweise Wirtschaftsinformatik) als auch anderer Studiengänge.
- Quereinsteiger aus der beruflichen Praxis mit akademischem Erstabschluss (idealerweise aus dem logistischen und dem daran angrenzenden Umfeld).

Der erste akademische Abschluss kann dabei an Universitäten, Hochschulen für angewandte Wissenschaften oder staatlich anerkannten Berufsakademien erworben worden sein.

Was Sie mitbringen sollten...

Spaß an der Bearbeitung interdisziplinärer logistischer Aufgabenstellungen. Wichtig ist auch der Wille, sich in bisher fremde Fachgebiete einzuarbeiten und damit traditionelle Barrieren aufbrechen zu wollen.

Wir informieren Sie gerne!