

MINT-Orientierungsexpress
Übersicht über die wählbaren Studiengangmodule

Studiengang	Module im Wintersemester	Module im Sommersemester
Automatisierungstechnik	Mathematik I Scientific Work and Storytelling Montage- und Handhabetechnik	Mathematik II Messtechnik und Sensorik Software Engineering Labview Programmierwerkzeug für die Produktentwicklung
Biosystemtechnik/ Bioinformatik	Mathematik I Allgemeine und anorganische Chemie Optik und Spektroskopie Programmierung	Mathematik II Organische Chemie Algorithmen und Datenstrukturen
Logistik	Mathematik I Grundlagen der Logistik und des SCM Grundlagen der Betriebs- und Unternehmensführung Einführung in die Informatik I	Einführung in die Informatik II Quantitative Methoden der BWL
Luftfahrttechnik/ Luftfahrtmanagement	Mathematik I Einführung in die Informatik I Einführung in die Luftfahrttechnik/Luftfahrtmanagement Grundlagen des Projektmanagements Grundlagen der BWL im Luftverkehr	Mathematik II Einführung in die Informatik II Aerodynamik
Maschinenbau	Mathematik I Konstruktionsgrundlagen Informatik I Physikgrundlagen Chemische Grundlagen	Mathematik II Konstruktionsgrundlagen Informatik II Physikgrundlagen
Physische Technologien/ Energiesysteme	Mathematik I Konstruktionsgrundlagen Informatik I Physikgrundlagen Chemische Grundlagen	Mathematik II Konstruktionsgrundlagen Informatik II Physikgrundlagen
Telematik	Mathematik I Technische Informatik Programmierung I	Mathematik II Betriebssysteme Algorithmen und Datenstrukturen
Verkehrssystemtechnik	Mathematik I Einführung in die Verkehrssystemtechnik	Mathematik II Kommunikations- und Ortungsverfahren Quantitative Methoden der BWL
Wirtschaftsinformatik	Mathematik I Einführung in die Wirtschaftsinformatik Grundlagen der BWL Grundlagen der Informationstechnologie	Mathematik II Geschäftsprozessmanagement Datenbanken
Wirtschaftsingenieurwesen	Mathematik I Volkswirtschaftslehre Marketing	Mathematik II Industriebuchführung Organisation/Personalwirtschaft



Das Projekt „TH MINT+“ wird gefördert durch das Ministerium für Wissenschaft, Forschung und Kultur aus Mitteln des Europäischen Sozialfonds und des Landes Brandenburg.

