

Fahrzeugtechnik (M.Eng.) 90 ECTS

Titel	Fahrzeugtechnik (M.Eng.) 90 ECTS
Zulassungsnummer	179618

Veranstalter

Adresse:	Wilhelm Büchner Hochschule Hilpertstraße 31 64295 Darmstadt
Telnr:	+49 6151 3842-404
E-Mail-Adresse:	info@wb-fernstudium.de
Webseite:	https://www.wb-fernstudium.de

Lehrgangsziel

Prüfung zum Master of Engineering im Studiengang Fahrzeugtechnik

Inhalte

Lehrgangsinhalte:	Höhere mathematische Methoden, Embedded Systems, Höhere Technische Mechanik, Wissenschaftliches Arbeiten und Internationales Projektmanagement, Leichtbausysteme, Aerodynamik in der Fahrzeugtechnik, Fahrzeugdynamik Wahlpflichtbereich (2 von 10 Wahlmodulen) : u. a. Leistungselektronik, passive Sicherheit, Produktentstehung, Qualitätsmanagement in der Produktentstehung, Innovationsmanagement, F&E-Management Ingenieurwissenschaftliche Praxis mit Masterkolleg, Masterarbeit und Kolloquium
Medien, die Bestandteile des Fernlehreangebots sind:	Module (Studienhefte, Fachliteratur etc.)

Abschluss

Abschluss:	Master of Engineering (M.Eng.)
Art des Abschlusses:	Hochschul-Master
Anzahl der Credit-Points:	90

Voraussetzungen

Teilnahmevoraussetzungen:	Fahrzeugtechnik-Erststudium mit mindestens 210 ECTS-Punkten und erste Berufserfahrungen; technische Voraussetzung: Internet-Zugang
Prüfungsvoraussetzungen:	siehe bitte Prüfungsordnung der Wilhelm Büchner Hochschule

Kosten

Teilnahmekosten (Gesamtkosten):	11.581,00 €
Lehrgangskosten:	10.782,00 €
Kosten für (externe) Prüfungen:	799,00 €
Anzahl der Raten:	18
Höhe der Raten:	599,00 €

Die Teilnehmerkosten können Veränderungen erfahren haben, die der ZFU zum Redaktionsschluss noch nicht vorlagen. Aktuelle Gebühren, Kosten und Erläuterungen dazu erhalten Sie beim Fernlehrinstitut.

Zeitraumen

Gesamtdauer in Monaten:	18.00
Gesamtdauer in Stunden:	2202
Wöchentlicher Lernaufwand für das Selbstlernen in Stunden:	28.00
Synchrone Lerneinheiten (je 45 Minuten):	46
Präsenzunterricht:	An insgesamt 11 Tagen (ca. 61 Stunden) in Pfungstadt; weitere fakultative Seminare werden kostenpflichtig angeboten

Zusätzliche Informationen

Eine Verlängerung der Studiendauer von 9 Monaten ist kostenfrei möglich