

Moduldetails

TMB2506: Vertiefung Fahrzeug-Engineering Karosserie und Anbauten 2

| | |
|------------------------------|---|
| Modulname | Vertiefung Fahrzeug-Engineering Karosserie und Anbauten 2 |
| Modulnummer | TMB2506 |
| Modultyp | Lokales Profilmodul |
| ECTS Creditpoints | 5 |
| Studienjahr | 2 |
| Dauer | 1 Jahr |
| Semesterwochenstunden | 8 |
| Workload Präsenz (h) | 96 h |
| Workload Selbststudium (h) | 58 h |
| Lehrveranstaltungen (Units) | - TMB**** (Darstellungsmethoden für Karosserien, 3 SWS, Unitbeschreibung wird nachgereicht) - TMB**** (Produktdatenmanagement (PDM), 2 SWS, Unitbeschreibung wird nachgereicht) - TMB**** (CAD-Flächenlabor, 3 SWS, Unitbeschreibung wird nachgereicht) |
| Prüfungsleistungen benotet | 1 |
| Prüfungsleistungen unbenotet | 0 |
| Lernziele | |
| Lerninhalte | |

Zu den Modultypen:

Kernmodul

Pflichtfach für diesen Studiengang (an allen Standorten)

Allgemeines Profilmodul

Pflichtfach für diesen Studiengang in der speziellen Vertiefung / Schwerpunkt an allen Standorten

Lokales Profilmodul

Pflichtfach für diesen Studiengang in der speziellen Vertiefung / Schwerpunkt am gewählten Standort

Die Änderungen der neuen Prüfungssatzung sind hier nur teilweise abgebildet. Für detaillierte Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren Studiengangsleiter.