

## Moduldetails

### TMT1005: Grundlagen Konstruktionslehre

Modulname	Grundlagen Konstruktionslehre
Modulnummer	TMT1005
Modultyp	Kernmodul
ECTS Creditpoints	10
Studienjahr	1
Dauer	2
Semesterwochenstunden	10
Workload Präsenz (h)	120 h
Workload Selbststudium (h)	178 h
Lehrveranstaltungen (Units)	<a href="#">TMT1005.1 Konstruktionslehre</a> <a href="#">TMT1005.2 CAE I</a> <a href="#">TMT1005.3 Konstruktionslehre Aufgaben (Praxis)</a>
Prüfungsleistungen benotet	3
Prüfungsleistungen unbenotet	1
Lernziele	Siehe zugehörige Unitbeschreibungen
Lerninhalte	Siehe zugehörige Unitbeschreibungen

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.