

## Moduldetails

### TWIW2031: Fertigungstechnik und Techn. Mechanik III

Modulname	Fertigungstechnik und Techn. Mechanik III
Modulnummer	TWIW2031
Modultyp	Lokales Profilmodul
ECTS Creditpoints	4
Studienjahr	2
Dauer	1 Studienhalbjahr
Semesterwochenstunden	6
Workload Präsenz (h)	72 h
Workload Selbststudium (h)	52 h
Lehrveranstaltungen (Units)	Die aufgeführten Units dieses Moduls entsprechen dem aktuellen Planungsstand und müssen noch durch den Lokalen Dualen Senat genehmigt werden. Änderungen sind daher noch möglich! <a href="#">TWIW9063 Technische Mechanik III</a> <a href="#">TWIW9065 Fertigungstechnik</a>
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.