

## Moduldetails

### TELA3722: Rechnertechnik in der Automation

Modulname	Rechnertechnik in der Automation
Modulnummer	TELA3722
Modultyp	Lokales Profilmodul
ECTS Creditpoints	3
Studienjahr	3
Dauer	2 Studienhalbjahre
Semesterwochenstunden	4
Workload Präsenz (h)	48 h
Workload Selbststudium (h)	34 h
Lehrveranstaltungen (Units)	Aus den folgenden beiden Fächergruppen ist jeweils eine Unit zu wählen Hochgeschwindigkeitsnetzwerke HW-SW Codesign  und Visual C# Mobilkommunikation
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.