

Digitalisierte und Nachhaltige Wertschöpfung

	Name	Dozent/in	Anbietendes Institut
Kernfach (6 LP / 4 SWS)	Energetische Optimierung in der Produktion I / II	Prof. Sauer	EEP
Ergänzungsfächer mit 6 LP (4 SWS)	Digitale Transformation in der Industrie I / II	Hr. Winter	IFF/EEP
	Sustainability in High-Tech Unternehmen I / II	Dr. Schmalz Dr. Merz	IFF/EEP
Ergänzungsfächer mit 3 LP (2 SWS)	Führung und Management in High-Tech-Unternehmen	Hr. Jung Hr. Schulten	IFF/EEP
	Strategien der Produktion	Prof. Bauernhansl	IFF
	Auftragsmanagement I	Dr. habil. Wiendahl	IFF

Spezialisierungsfach-Praktika

Mind. 2 aus Liste

	Name	Firma
SF-Praktika	Auslegung eines Roboter Systems zur Anguss-Entnahme	Arburg
	Additive Fertigung	Arburg
	Messung, Auswertung und Bestimmung der Prozessfähigkeit an Hochpräzisionsteilen	Homag
	Energieeffizienz am Beispiel der Vakuumtechnik	Homag
	Bestimmung von energetischen und prozesstechnischen Eignungen von Maschinen am Beispiel von Sauggreifern	Schmalz
	Bestimmung von energetischen und prozesstechnischen Eignungen von Maschinen am Beispiel von Sauggreiferystemem	Schmalz

Die SF-Praktika finden Sie auf der IFF-Homepage oder in C@mpus unter dem Namen APMB Industrietag.