

	3. Semester 6LP / 4 SWS	4. Semester 9LP / 6SWS M19_9: Produktions- systeme I (Völker)	5. Semester 12LP / 8SWS M20_9: Produktions- systeme II (Schmauder)	6. Semester 6LP / 4SWS M21_9: Produktions- systeme III (Nestler)
M19_9 – M21_9: Produktionssysteme		<div style="background-color: #00FF00; padding: 2px;">Fertigungstechnisches Praktikum Füssel, 0/0/2</div> <div style="background-color: #FFFF00; padding: 2px;">Projektmanagement Hahne, 2/0/0</div> <div style="background-color: #FFFF00; padding: 2px;">Materialflusstechnik und Logistik Schmidt, 2/1/0</div>	<div style="background-color: #FFA500; padding: 2px;">Arbeitswissenschaft / Technische Betriebsführung Schmauder, 2/0/0</div> <div style="background-color: #FFFF00; padding: 2px;">Fertigungsstättenplanung und PPS Völker, 2/1/0</div> <div style="background-color: #ADD8E6; padding: 2px;">Fertigungsplanung1 Füssel/Nestler, 2/1/0</div>	<div style="background-color: #ADD8E6; padding: 2px;">Fertigungsplanung2 - Teilefertigung Nestler, 1/1/0</div> <div style="background-color: #00FF00; padding: 2px;">Fertigungsplanung2 - Montage Füssel, 1/1/0</div> <div style="background-color: #ADD8E6; padding: 2px;">Produktionsautomatisierung Nestler, 1/1/0</div>

Informationen zu den Veranstaltungen sind auf den jeweiligen Webseiten der Professuren zu finden. Durch die Farben ist die Zuordnung der Fächer zu den jeweiligen Einrichtungen ersichtlich:

**Institut für Technische Logistik und Arbeitssysteme**

Professur Technische Logistik

Professur Arbeitswissenschaft

**Institut für Fertigungstechnik**

Professur Fügetechnik und Montage

Arbeitsgruppe Produktionsautomatisierung, Zerspan- und Abtragtechnik