

**LABORMODULE:  
INTERNET OF THINGS - DIGITALE AUTOMATION (B.ENG.)**

Sem	Laborbezeichnung	<b>Labormodule</b> / Studienbeginn WiSe		<b>Labormodule</b> / Studienbeginn SoSe	
4 - 6	Labor Internet of Things 3	<b>Labormodul IoT 3 in Abhängigkeit vom belegten WPM</b>	<b>Labormodul IoT 3 in Abhängigkeit vom belegten WPM</b>	<b>Labormodul IoT 3 in Abhängigkeit vom belegten WPM</b>	<b>Labormodul IoT 3 in Abhängigkeit vom belegten WPM</b>
4 - 6	Labor Internet of Things 2	<b>Angewandte Informationstechnik</b>	<b>Angewandte Elektrotechnik</b>	<b>Steuerungstechnik</b>	<b>Mikroprozessortechnik</b>
4 - 6	Labor Internet of Things 1	<b>Mikroprozessortechnik</b>	<b>Steuerungstechnik</b>	<b>Angewandte Informationstechnik</b>	<b>Angewandte Elektrotechnik</b>
3	Grundlagenlabor				<b>GET 1</b>
2	Grundlagenlabor	<b>Spezielle Themen der Physik</b>	<b>GET 1</b>	<b>Klassische und moderne Physik</b>	<b>Matlab</b>
1	Grundlagenlabor	<b>Klassische und moderne Physik</b>	<b>Matlab</b>	<b>Spezielle Themen der Physik</b>	
ECTS		2,5	2,5	2,5	2,5

