

Abschluss	Studiengang	FSR-Zugehörigkeit
Ba.Sc.	Allgemeine Ingenieurwissenschaften	AIW
Ba.A.	Arbeitslehre - Technik	GTW
Ma.Ed.	Arbeitslehre - Technik	GTW
Ba.Sc.	Bauingenieur- und Umweltingenieurwesen	BU
Ma.Sc.	Bauingenieurwesen	BU
Ba.Sc.	Bau- und Holztechnik	GTW
Ma.Ed.	Bautechnik	GTW
Ba.Sc.	Bioverfahrenstechnik	VT
Ma.Sc.	Bioverfahrenstechnik	VT
Int.Ma.Sc.	Chemical and Bioprocess Engineering	VT
Ba.Sc.	Computer Science	ET/IT
Ma.Sc.	Computer Science	ET/IT
Ba.Sc.	Elektrotechnik	ET/IT
Ma.Sc.	Elektrotechnik	ET/IT
Ba.Sc.	Elektrotechnik - Informationstechnik	GTW
Ma.Ed.	Elektrotechnik - Informationstechnik	GTW
Ba.Sc.	Energie- und Umwelttechnik	VT
Ma.Sc.	Energie- und Umwelttecchnik	VT
Ma.Sc.	Energietechnik	MB
Int.Ma.Sc.	Environmental Engineering	BU
Ma.Sc.	Flugzeug-Systemtechnik	MB
Ba.Sc.	General Engineering Science	AIW
Ma.Ed.	Holztechnik	GTW
Ba.Sc.	Informatik-Ingenieurwesen	ET/IT
Ma.Sc.	Informatik-Ingenieurwesen	ET/IT

Int.Ma.Sc.	Information and Communication Systems	ET/IT
Int.Ma.Sc.	Information and Media Technologies	ET/IT
Int.Ma.Sc.	International Production Management (auslaufend)	MB
Ma.Sc.	Internationales Wirtschaftsingenieurwesen	MWT
Int.Ma.Sc.	JM Environmental Studies: Cities and Sustainability	ET/IT
Int.Ma.Sc.	JM Global Innovation Management	MWT
Int.Ma.Sc.	JM Ship and Offshore Technology	SB
Ba.Sc.	Logistik und Mobilität	MWT
Ma.Sc.	Logistik, infrastruktur und Mobilität	MWT
Ba.Sc.	Medientechnik	GTW
Ma.Ed.	Medientechnik	GTW
Ba.Sc.	Maschinenbau	MB
Int.Ma.Sc.	Material Science	MB
Ma.Sc.	Materialwissenschaften	MB
Int.Ma.Sc.	Mechanical Engineering and Management	MB
Int.Ma.Sc.	Mechatronics	MB
Ba.Sc.	Mechatonik	MB
Ma.Sc.	Mediziningenieurwesen	AIW
Ba.Sc.	Metalltechnik	GTW
Ma.Ed.	Metalltechnik	GTW
Int.Ma.Sc.	Microelectronics and Microsystems	ET/IT
Ma.Sc.	Produktentwicklung, Werkstoffe und Produktion	MB
Ma.Sc.	Regenerative Energien	VT
Ba.Sc.	Schiffbau	SB
Ma.Sc.	Schiffbau und Meerestechnik	SB
Int.Ma.Sc.	Technology Management	(NIT)
Ba.Sc.	Technomathematik	ET/IT

Ma.Sc.	Theoretischer Maschinenbau	MB
Ba.Sc.	Verfahrenstechnik	VT
Ma.Sc.	Verfahrenstechnik	VT
Ma.Sc.	Wasser- und Umweltingenieurwesen	BU