

Master of Science - Qualitätsingenieurwesen

Maschinenbau (n. n.)	Elektrotechnik (n. n.)	Sicherheitstechnik (n. n.)	Bauingenieurwesen (n. n.)
Konstruktions- und Entwicklungsmanagement 4	Advanced Electrical Engineering I 6	Umweltanalytik A 5	Unternehmensführung und Marketing / Facility Management 6
Entwicklung automobiler Systeme 4	Projektarbeit Advanced Electrical Engineering 2	Umweltanalytik B 3	Sicherheitskonzepte und Tragwerksanalyse 2

Das Vertiefungsmodul im Umfang von 8 Leistungspunkten ist aus einer der oben aufgeführten Fachrichtungen auszuwählen.