

Studienplan Security & Safety Engineering

1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester	7. Semester
Einführung in Security & Safety	Security 1	Security 2	Brandschutz	Praktisches Studiensemester	Prävention und Krisenbewältigung	Bachelor-Thesis
Technische Mechanik und Darstellung	Hazardous Materials (Gefahrstoffe)	Safety 1 (Technische Sicherheit)	Safety 2 (Betriebl. Arbeitsschutz)		Sicherheitsrecht	
Wissenschaftliche Methoden	Elektrotechnik	Security & Safety Laborpraktikum	Sensoren der Überwachungstechnik		Unternehmerische Kompetenz	
Mathematik 1	Mathematik 2	Informationstechnologie	Informationssicherheit		Wahlpflichtmodul 1	Wahlpflichtmodul 2
Naturwissenschaftliche Grundlagen 1 (Chemie)	Naturwissenschaftliche Grundlagen 2 (Physik)	Psychologie 1 Fremdsprachen 1	Psychologie 2 Fremdsprachen 2		Semesterprojekt	
Grundstudium			Hauptstudium			