

STUDIENVERLAUFSPLAN UND LERNINHALTE

1. SEMESTER

Einführung in das Studium	5 CP
Grundbefähigung in der Gefahrenabwehr	10 CP
Naturwissenschaften 1 - Basis	5 CP
Wissenschaftliches Arbeiten (1)	5 CP
	<hr/>
	25 CP

2. SEMESTER

Sport und Resilienz (Teambuilding)	5 CP
Naturwissenschaften 2 - Analytische Verfahren	5 CP
Hybride - Gefahren - Abwehr (Teil A) - Kräfteansatz, Stärke, Einstieg Selbstführung	5 CP
Lehre: Methode & Didaktik	10 CP
	<hr/>
	25 CP

3. SEMESTER

Hybride - Gefahren - Abwehr (Teil B) - Einsatztaktik Planübungsspiel	5 CP
Projekt Management	5 CP
Naturwissenschaften 1 - Basis	5 CP
Public Health in besonderen Lagen	5 CP
	<hr/>
	20 CP

4. SEMESTER

Naturwissenschaften 3 - Umwelt: Wasser / Luft / Boden	5 CP
Hybride - Gefahren - Abwehr (Teil C)	5 CP
Öffentlichkeitsarbeit	5 CP
Qualifizierung zur Arbeit im Lagezentrum	10 CP
	<hr/>
	25 CP

5. SEMESTER

DLR (Drohnen)	5 CP
Brandbekämpfung und Hilfeleistung	5 CP
Strategischer Bevölkerungs- und Brandschutz	5 CP
Ermittlung von Kaskateneffekten	5 CP
Simulation Einsatz im Lagezentrum der HS	5 CP
	<hr/>
	25 CP

6. SEMESTER

Polizei in Staat und Gesellschaft	5 CP
Analytik	5 CP
Kommunikation: NATO / Fachenglisch	5 CP
Naturwissenschaften 4 - ABC Kampfstoffmittelanalytik	5 CP
	<hr/>
	20 CP

7. SEMESTER

Wissenschaftliches Arbeiten (3)	5 CP
Wähle einen der vier Schwerpunkte aus	
Public Health (Epidimiologie) and Risk Management	15 CP
Katschutz / zivile Verteidigung	15 CP
Hybrid Warfare	15 CP
Angewandte Pädagogik im Krisen- & Notfallmanagement	15 CP
	<hr/>
	20 CP

8. SEMESTER

Laufbahnrecht	5 CP
Abschlussarbeit (Bachelorthesis, Kolloquium, Verteidigung)	15 CP
	<hr/>
	20 CP

INSGESAMT 180 CP