

Anlage 1: Studienverlaufsplan

Masterstudiengang Rettungsingenieurwesen

1. oder 2. Semester RIW	1. oder 2. Semester RIW	3. Semester RIW
Höhere Mathematik für Technik und Risikoanalyse 5 Credits	Großschadensereignisse 5 Credits	Masterseminar 3 Credits
Modellierung und Simulation von Unfällen, Störfällen und Großschadenereignissen 5 Credits	Humanitäre Hilfe und internationale Entwicklungszusammenarbeit 5 Credits	<div style="border: 1px solid black; border-radius: 20px; padding: 20px; width: 100%; height: 100%; display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> Masterarbeit 25 Credits </div>
Vergleichende Führungswissenschaft 5 Credits	Analysen vernetzter kritischer Infrastruktur 5 Credits	
Sicherheitskonzepte Veranstaltungssicherheit 5 Credits	Mitarbeiterführung und Finanzen in Feuerwehr- und Rettungswesen 5 Credits	
Vergaberecht und Verwaltungsstrukturen 5 Credits	Wahlpflichtmodul 1 5 Credits	
Masterprojekt 1 5 Credits	Masterprojekt 2 5 Credits	
Masterkolloquium 2 Credits		
Credits gesamt 30	Credits gesamt 30	Credits gesamt 30