

**Studiengang Gefahrenabwehr/ Hazard Control (Bachelor)**

1. Studienjahr	1.+2. Semester	Mathematisch-Naturwissenschaftliche Grundlagen I Technische Grundlagen		
2. Studienjahr	3.+4. Semester	Grundlagen der Gefahrenabwehr Technische Anwendungen Mathematisch-Naturwissenschaftliche Grundlagen II Projektmanagement, BWL		
3.+4. Studienjahr	5. Semester	Vertiefung in Technische Anwendungen, Gefahrenabwehr		
	6. Semester	<table border="1"><tr><td><b>Schwerpunkt</b> Naturwissenschaftlich/ Toxikologische Vertiefung</td><td><b>Schwerpunkt</b> Risiko - management</td><td><b>Schwerpunkt</b> Technische Gefahrenabwehr</td></tr></table>	<b>Schwerpunkt</b> Naturwissenschaftlich/ Toxikologische Vertiefung	<b>Schwerpunkt</b> Risiko - management
<b>Schwerpunkt</b> Naturwissenschaftlich/ Toxikologische Vertiefung	<b>Schwerpunkt</b> Risiko - management	<b>Schwerpunkt</b> Technische Gefahrenabwehr		
7. Semester		<b>Hauptpraktikum (6. Semester)</b> <b>Bachelorarbeit</b>		

**BACHELOR OF ENGINEERING**