

**1. Semester
WiSe**

**M1 Grundlagen und Begriffe der
Katastrophenvorsorge und des
Katastrophenmanagements**

SL: E-Learning-Einheit
PL: Klausur

5 LP | 1 Wochenende + 8 Wochen Selbststudium

**M2 Gesellschaftswissenschaftliche
Grundlagen und Methoden**

PL: Klausur

5 LP | 1 Wochenende + 8 Wochen Selbststudium

**M3 Natur- und Ingenieurwissen-
schaftl. Grundlagen und Methoden**

PL: Klausur, Exkursion

5 LP | 1 Wochenende + 8 Wochen Selbststudium

M12 Praktikum

Vor oder nach
Präsenzphase
SL: Portfolio

**2. Semester
SoSe**

**M4 Risikoanalyse & Risiko-
kommunikation**

SL: Webinar, E-Learning-Einheit
PL: Hausarbeit

5 LP | 1 Wochenende + 8 Wochen Selbststudium

**M5 Ausgewählte Konzepte & Maß-
nahmen der Katastrophenvorsorge**

SL: E-Learning-Einheit
PL: Klausur

5 LP | 1 Wochenende + 8 Wochen Selbststudium

**M6 Public Health, medizinische
und psychosoziale Vorsorge und
Notfallhilfe**

SL: E-Learning-Einheit
PL: Klausur

5 LP | 1 Wochenende + 8 Wochen Selbststudium

**3. Semester
WiSe**

M7 Risiko- & Krisenkommunikation

PL: Klausur

5 LP | 1 Wochenende + 8 Wochen Selbststudium

M8 Umgang mit speziellen Risiken

2 Module auswählen:

- KRITIS
- CBRN-Gefahren
- Metropolen
- Hochwasserrisikomanagement
- Cyber-Sicherheit
- Amok an Schulen

PL: 2 Hausarbeiten

5 LP | 1 Wochenende + 8 Wochen Selbststudium

**M9 Die Führungskraft im Katas-
trophenmanagement**

SL: Peer-Feedback, Dokumentation
Lernprozess

PL: Portfolio

5 LP | 1 Wochenende + 8 Wochen Selbststudium

**4. Semester –
6. Semester**

**M10 Krisen- und Sicherheits-
management mit Stabsübung**

PL: Klausur, Webinar

10 LP | 2 Wochenenden + 8 Wochen Selbststudium

M11 Masterarbeit

Voraussetzung:

Nachweis von 30 LP

PL: Masterarbeit

30 LP | 36 Wochen

 **Pflichtmodul**

 **Wahlpflichtmodul**

PL **Prüfungsleistung (benotet)**

SL **Studienleistung (unbenotet)**

35 LP | 36 Wochen