

### 2. Semester

- > **M104** IT-Sicherheit und IT-Angriffe **HSAS MR**
- > **M105** Programmieren im Forensik-Umfeld **HSAS MR**
- > **M106** Grundlagen Digitaler Forensik **FAU FF**

### 4. Semester

- > **M110** Datenträger-Forensik **HSAS MR**
- > **M111** Reverse Engineering **FAU WM**
- > **M112** Computerstrafrecht **GU BD**

### 6. Semester

- > **M116** Wahlpflichtmodul
  - Unix-Forensik **HSAS MR**
  - Mobilfunk-Forensik **FAU MS**
- > **M117** Wirtschaftskriminalität **HSAS HM**
- > **M118** Browser- und Anwendungsforensik **GU BD**

### 1. Semester

- > **M101** Einführung in die Informatik **HSAS MR**
- > **M102** Einführung in Betriebssysteme **HSAS MR**
- > **M103** Internet Grundlagen **HSAS MR**

### 3. Semester

- > **M107** Betriebssystemforensik **HSAS MR**
- > **M108** Rechnernetze und Netzwerkforensik **HSAS MR**
- > **M109** Informationsrecht **TÜ MG**

### 5. Semester

- > **M113** Digitale Ermittlungen **HSAS HM**
- > **M114** Live Analyse **FAU FF**
- > **M115** Computerstraßprozessrecht **GU BD**

### 7. Semester

- > **M119** Masterthesis

**HSAS** Hochschule Albstadt-Sigmaringen

**FAU** Friedrich-Alexander Universität Erlangen-Nürnberg

**GU** Goethe-Universität Frankfurt am Main

**TÜ** Eberhard Karls Universität Tübingen

**MR** Prof. Dr. Martin Rieger

**HM** Prof. Holger Morgenstern

**FF** Prof. Dr. Felix Freiling

**DB** Jun.-Prof. Dr. Brodowski

**MG** Prof. Manfred Gerblinger

**WM** Dr. Werner Massonne

**MS** Dr. Michael Speitzenbarth