



# **Vorlesungsverzeichnis für den Bachelor-Studiengang Sicherheitsmanagement**

**Jahrgang 2020 W  
1. Semester**

**Wintersemester 2020/2021**

**Stand: 02.10.2020, Änderungen vorbehalten**

Bitte beachten Sie, dass, wenn Sie sich für eine Übungsgruppe entschieden haben, (z. B. Ü 1 Modul 1) dann müssen Sie sich in den anderen Modulen, zu denen es Übungsgruppen gibt, auch in die z. B. Übung 1 einschreiben. So vermeiden Sie, dass sich Ihre Lehrveranstaltungen überschneiden.

### Online-Sprechstunde zu den digitalen Services der Hochschule

Zusätzlich zum [Ersti-Wiki](#) wird eine extra „Online-Sprechstunde für Erstsemesterstudierende“ zu folgenden **Terminen** angeboten:

05.10.2020 von 09-10 Uhr und 14-15 Uhr

02.11.2020 von 09-10 Uhr und 14-15 Uhr

05.11.2020 von 09-10 Uhr und 14-15 Uhr

Sprechstundenraum: <https://conf.dfn.de/webapp/conference/979126409> (wenn möglich, den Chrome Browser verwenden)

## Pflichtmodul 1: Wissenschaftliches Arbeiten im Studium

### SiMa-14010-M 01

#### Lehrveranstaltung: Grundlagen und Instrumente des wissenschaftlichen Arbeitens

- Prinzipien wissenschaftlichen Denkens und Vorgehens•
- Strategien und Techniken wissenschaftlichen Arbeitens (Strukturierung, Mind Mapping, Zeitmanagement, Arbeitsplanung)
- Finden von Informationen, ihre Erschließung, Bewertung und Dokumentation (Nutzung von Bibliotheken und Archiven, online-gestützte Recherchen usw.)
- Arbeit mit Literaturdatenbanken bzw. Literaturverwaltungsprogrammen zum Sammeln, Verwalten und Zitieren unterschiedlicher Quellen bei der Bearbeitung von bibliografischen Angaben und Literaturlisten in schriftlichen wissenschaftlichen Arbeiten
- Instrumente wissenschaftlichen Arbeitens (Protokolle, Exzerpte, Aufzeichnungen, Transkripte)
- Produkte wissenschaftlichen Arbeitens (Seminararbeit, Hausarbeit, Praktikumsbericht, Bachelorarbeit) und ihre jeweiligen inhaltlichen und formalen Anforderungen

### SiMa 14010-M01-K01

Nr.	Dozent	Veranstaltungsart	Anzahl Teilnehmer (innen)	SWS	Raum	Zeit	Credit Points
1	Berger	Ü 1	25	2	3.402 *	Mi 9-13	3

Beginn: 04.11.2020

Nr.	Dozent	Veranstaltungsart	Anzahl Teilnehmer (innen)	SWS	Raum	Zeit	Credit Points
2	Binder	Ü 2	25	2	3.402 *	Mi 9-13	3

Beginn: 11.11.2020

Es ist **eine** der beiden Übungen zu belegen!

\* Diese Angabe bildet den momentanen Stand ab und bezieht sich auf die erste Sitzung. **Bitte beachten Sie für mögliche Raum- und Zeitänderungen bzw. Umstellungen auf digitale Lehrformate immer die aktuellen Angaben in FINCA!**

## Lehrveranstaltung: Statistische Grundlagen des Sicherheitsmanagements

- Differenzierung in qualitative und quantitative Forschungsmethoden•
- Grundelemente der Statistik (Grundgesamtheit, Erhebung, Stichprobe, Repräsentativität, Merkmal/Variable, unabhängige und abhängige Variable, Skalenniveaus, Verteilung)
- Grundlagen der Wahrscheinlichkeitstheorie•
- Deskriptive (beschreibende) Statistik: Übersichtliche Zusammenfassung vorhandener Beobachtungen oder Daten (Prozente, Mittelwerte, Lage und Streuparameter, absolute und relative Häufigkeit, Korrelation und Korrelationskoeffizienten, etc.)
- Inferenzstatistik (schließende Statistik): Das Ziehen von Schlüssen über die Grundgesamtheit aus der Beobachtung und Analyse einer Stichprobe (Prognosen, Schätzungen und Konfidenzintervalle, Statistische Signifikanztests wie Varianzanalyse, Regression, Zeitreihenanalyse)
- Planung und Konzeption einer empirischen Studie
- Arbeit an einem Datensatz: Datenmatrix, Dateneingabe, Datenauswertung und –interpretation

### SiMa 14020-M01-K02

Nr.	Dozent	Veranstaltungsart	Anzahl Teilnehmer (innen)	SWS	Raum	Zeit	Credit Points
1	Neuhaus	LV	50	2	6B 259 *	Mo 9-12	3

Beginn: 09.11.2020

**Leistungsnachweis:** Klausur (1. und 2. Lehrveranstaltung)

\* Diese Angabe bildet den momentanen Stand ab und bezieht sich auf die erste Sitzung. **Bitte beachten Sie für mögliche Raum- und Zeitänderungen bzw. Umstellungen auf digitale Lehrformate immer die aktuellen Angaben in FINCA!**

## **Pflichtmodul 2: Sicherheit und Risiko im politischen und gesellschaftlichen Kontext – die staatliche Ebene**

### **SiMa-14030-M 02**

„Sicherheit“ und „Risiko“ sind zentrale Bezugspunkte des Studiums wie auch der Berufsfelder, für die der Studiengang qualifiziert. Insofern handelt es sich um wesentliche Elemente für die Herausbildung eines disziplinären Selbstverständnisses. Am Beginn des Studiums steht daher deren wissenschaftliche Erschließung und (Re)Konstruktion. Die Studierenden entwickeln unter Bezugnahme auf lokale, nationale und globale Bedrohungsszenarien ein vertieftes Verständnis der Kategorien „Sicherheit“ und „Risiko“. Sie setzen sich in den Modulen 2 und 3 mit den diesbezüglichen disziplinären Beiträgen von Soziologie und Politikwissenschaft auseinander und erkennen den hohen Stellenwert sozialer, kultureller, wirtschaftlicher und politischer Prozesse bei der Genese individueller und kollektiver Risiken wie auch bei deren Kontrolle. Die Studierenden setzen sich mit der Frage auseinander, wie in individualisierten und in vielerlei Hinsicht global vernetzten Gesellschaften Sicherheit gewährleistet wird und Risiken minimiert werden können. Sie lernen die globale, europäische und nationale Sicherheitsarchitektur kennen. In Modul 2 steht staatliches Handeln im Vordergrund. Im Rahmen von betreuten Projektarbeiten vollziehen die Studierenden an einem konkreten Gegenstand wesentliche Inhalte der Lehrveranstaltungen und des Ansatzes und der Methodik des Risikomanagements nach.

### **SiMa-14030-M02-K01**

#### **Soziologische und politikwissenschaftliche Grundlagen – die staatliche Seite der Sicherheitsarchitektur**

<b>Nr.</b>	<b>Dozenten</b>	<b>Veranstaltungsart</b>	<b>Anzahl Teilnehmer (innen)</b>	<b>SWS</b>	<b>Raum</b>	<b>Zeit</b>	<b>Credit Points</b>
1	Daun / Leuschner	LV	50	4	6B 259 */ 6A 107	Mi 13-17 */ Do 8-12	6

Beginn: 04.11.2020

Bitte beachten Sie die Hinweise der Dozenten.

**Leistungsnachweis:** Präsentation mit schriftlichem Anteil.

\* Diese Angabe bildet den momentanen Stand ab und bezieht sich auf die erste Sitzung. **Bitte beachten Sie für mögliche Raum- und Zeitänderungen bzw. Umstellungen auf digitale Lehrformate immer die aktuellen Angaben in FINCA!**

## Pflichtmodul 3: Rechtliche Grundlagen

### SiMa-14050-M 03

- Verfassungsrechtliche Grundlagen
- Wirtschaftsverfassungsrecht
- Gewerberecht

#### SiMa 14050-M03-K01

Nr.	Dozent	Veranstaltungsart	Anzahl Teilnehmer (innen)	SWS	Raum	Zeit	Credit Points
1	Tomerius	LV	46	3	online	Fr 9-13 */ Di 13-17/ Do 9-13	6

Beginn: 06.11.2020

#### SiMa-14060-M03-K02

Nr.	Dozent	Veranstaltungsart	Anzahl Teilnehmer (innen)	SWS	Raum	Zeit	Credit Points
1	Tomerius	Ü 1	23	1	online	Fr 9-12	-

Beginn: 08.01.2021

Nr.	Dozent	Veranstaltungsart	Anzahl Teilnehmer (innen)	SWS	Raum	Zeit	Credit Points
2	Tomerius	Ü 2	23	1	online	Fr 12-15	-

Beginn: 08.01.2021

**Leistungsnachweis:** Klausur

**Hinweis:** LV und Ü bilden eine Einheit. Bei der Einschreibung per Online-Belegung ist **eine** der beiden Übungen zusätzlich zum seminaristischen Lehrvortrag zu belegen!

\* Diese Angabe bildet den momentanen Stand ab und bezieht sich auf die erste Sitzung. **Bitte beachten Sie für mögliche Raum- und Zeitänderungen bzw. Umstellungen auf digitale Lehrformate immer die aktuellen Angaben in FINCA!**

## Pflichtmodul 4: Kommunikative Kompetenz im Studium und Beruf

### SiMa-14070-M 04

- Grundmodelle der Kommunikation (Pragmatik der menschlichen Kommunikation von Watzlawick sowie das Kommunikationsmodell von Schulz von Thun)
- Analyse der Kommunikation (verbal, paraverbal und nonverbal)
- Feedback geben und annehmen
- Grundverständnis von Rhetorik und wesentliche Erfolgsfaktoren
- Frageformen und deren Wirkung
- Grundlagen der Humanistische Psychologie und darauf aufbauende hilfreiche Gesprächsführung („aktives Zuhören“)
- Behandlung ausgewählter Themen mit Bezug zu menschlicher Kommunikation
- Gruppenarbeit im Rahmen des Selbststudiums zu einem der folgenden Themen unter besonderer Berücksichtigung der Bedeutung des Themas für das Sicherheitsmanagement:
  - Körpersprache / Möglichkeit des Erkennens von Lügen
  - Wechselwirkung von Selbstwert und Kommunikation
  - Geschlechtsspezifische Kommunikation
  - Interkulturelle Kommunikation
  - Das Modell der Transaktionsanalyse (von Berne)
  - Das Modell des neurolinguistischen Programmierens (von Bandler & Grinder)
- Anwendung und Vertiefung der erworbenen kommunikativen Kompetenzen im Zusammenhang mit der Vorstellung der Ergebnisse der Gruppenarbeit (Präsentation, Feedback usw.)

### SiMa 14070-M04-K01

Nr.	Dozent	Veranstaltungsart	Anzahl Teilnehmer (innen)	SWS	Raum	Zeit	Credit Points
1	Sticher	PS	25	4	online */ 3.202	Mo 13-17 * Mi 08-12	6

Beginn: 02.11.2020

Nr.	Dozent	Veranstaltungsart	Anzahl Teilnehmer (innen)	SWS	Raum	Zeit	Credit Points
2	Fléing	PS	25	4	online */ 6A 108	Mo 13-17	6

Beginn: 02.11.2020

Es ist **eines** der beiden Projektseminare zu belegen!

**Leistungsnachweis:** Klausur

**\* Diese Angabe bildet den momentanen Stand ab und bezieht sich auf die erste Sitzung. Bitte beachten Sie für mögliche Raum- und Zeitänderungen bzw. Umstellungen auf digitale Lehrformate immer die aktuellen Angaben in FINCA!**

## **Pflichtmodul 5: Wirtschaftswissenschaftliche Grundlagen des Sicherheitsmanagements**

### **SiMa 14050-M 05**

Einführung in die Volkswirtschaftslehre:

- Gegenstand der Volkswirtschaftslehre
- Grundlagen der Allokation und Verteilung mit Anbieter-/ Nachfragerverhalten, Arbeits- und Kapitalmarkt und spezielle Marktformen (Oligopol, Monopol)
- Grundlagen der Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnung sowie Konjunktur und Beschäftigung mit Fiskal - und Wirtschaftspolitik
- Grundlagen von Weltmarkt und Währung mit Außenwirtschaftlicher Gesamtrechnung sowie Außenhandel und internationale Organisationen und Institutionen
- ausgewählte Themen der Volkswirtschaftslehre, insbesondere des volkswirtschaftlichen Umfeldes auch in der Sicherheitsbranche

Einführung in die Betriebswirtschaftslehre:

- Gegenstand der BWL
- Grundlagen der Aufbauorganisation mit Rechtsformen: Instanzenbildung und Unternehmensführung sowie Personen - und Kapitalgesellschaften
- Grundlagen der Ablauforganisation des Betriebes und menschliche Arbeitsleistung im Betrieb mit Arbeitsbewertung und Darstellung verschiedener Lohnformen
- Grundlagen der Materialwirtschaft von der Rationalisierung mit ABC -Analyse über Beschaffung und Bestandsführung und -bewertung bis hin zu Lagerung, Entsorgung und Recycling
- Grundlagen der Fertigungs- und Produktionswirtschaft
- Darstellung von Kostenfunktionen mit Gewinnschwellenmenge und Grundlagen der Deckungsbeitragsrechnung

### **SiMa 14080-M05-K01**

<b>Nr.</b>	<b>Dozent</b>	<b>Veranstaltungsart</b>	<b>Anzahl Teilnehmer (innen)</b>	<b>SWS</b>	<b>Raum</b>	<b>Zeit</b>	<b>Credit Points</b>
1	Schulz, Karsten	LV	46	4	online	Di 9-13	6

Beginn: 03.11.2020

**Leistungsnachweis:** Klausur