

# Security and Safety Management

Master of Science (Continuing Education) – MSc (CE)\*  
5 Semester, berufsbegleitend

[www.donau-uni.ac.at/ssm](http://www.donau-uni.ac.at/ssm)







# Verantwortung mit Kompetenz

Vorsorge für die Sicherheit von Personen, Sachwerten und betrieblichen Abläufen kann professionell nur durch entsprechend ausgebildete und erfahrene ManagerInnen stattfinden. Managementkompetenz für eine sichere Nutzung ist der Fokus des Lehrganges, damit soll die Basis gelegt werden, das Thema Sicherheit ganzheitlich und interdisziplinär in Organisationen zu integrieren. Eine professionelle Vorbereitung für Notfälle und Katastrophen wird gewährleistet. Security and Safety Management umfasst die präventive Gestaltung von Sicherheit und die Gefahrenabwehr unter Zuhilfenahme von personellen und technischen Ressourcen. Das Thema Künstliche Intelligenz (KI) spielt eine immer wichtigere Rolle bei der Identifikation, Prävention und Abwehr von Angriffen – sowohl in Unternehmen als auch in Behörden und anderen Organisationen.

Die internationalen und nationalen Entwicklungen zeigen den Bedarf an kompetenten Spezialist\_innen in diesem Bereich und machen es für Unternehmen und Organisationen unerlässlich auch Führungskräfte dafür einzusetzen. Unsere bisherigen Absolvent\_innen belegen durch ihre berufliche Weiterentwicklung eine nachhaltige Erneuerung der Unternehmenskultur.

Das Master-Programm vermittelt fundiertes Wissen und praktische Fähigkeiten zur Bewältigung aktueller und zukünftiger Herausforderungen im Bereich des Sicherheitsmanagements. Folgende Perspektiven stehen dabei im Vordergrund:

- > **Strategisches Management und Recht in der Sicherheit:** Die Studierenden befassen sich mit den internen und externen Faktoren des strategischen Managements und den relevanten Rechtsgrundlagen im Sicherheitsbereich.
- > **Risikomanagement und Management in der Sicherheit:** Studierende können fundierte Methoden des Risikomanagements anwenden, Risiken systematisch analysieren und bewerten sowie Risikomaßnahmen ableiten und aktuelle Herausforderungen im Sicherheitsmanagement analysieren.
- > **Kommunikationsmanagement und Sozialkompetenz:** Die Studierenden können zielgerichtete Kommunikationsstrategien entwickeln und kommunikative Herausforderungen (Krisenkommunikation) strukturiert analysieren sowie lösungsorientiert gestalten.
- > **Notfall- und Krisenmanagement:** Studierende können Krisensituationen analysieren und Krisenmanagementkonzepte fundiert diskutieren. Weiters können sie die Prinzipien der Krisenkommunikation anwenden und gestalten durch strukturiertes Szenariotraining effektive Notfallübungen.
- > **Sicherheitstechnik und Brandschutz Management:** Instrumente, Werkzeuge, Methoden und Verfahren im Bereich Sicherheitstechnik und aus dem Brandschutz diskutieren und anwenden.
- > **Ganzheitliche Risiko- und Sicherheitsprozesse:** Studierende können Sicherheitsprozesse und Sicherheitsmaßnahmen ganzheitlich bewerten.
- > **Risiken der KI und des maschinellen Lernens:** mit dem inhaltlichen Fokus auf Technologie mit Chancen und Herausforderungen.
- > **Recht und Ethik für KI in der Sicherheit:** mit dem inhaltlichen Fokus auf AI Act und Digitaler Humanismus.
- > **IT-Sicherheit, Cybersicherheit und KI:** mit dem inhaltlichen Fokus auf Bedrohungen und Schutzmaßnahmen.
- > **Angewandte KI und Sicherheitslösungen:** mit dem inhaltlichen Fokus auf Trends und den Faktor Mensch.
- > **Kriminalität, Compliance und Social Engineering:** Studierende können betriebliche Kriminalität diskutieren und Compliance-Vorgaben analysieren sowie präventive Sicherheitsmaßnahmen ableiten.
- > **Safety Management** mit dem inhaltlichen Fokus auf Arbeitnehmer\_innenschutz, Umwelt-, Sicherheits-, Gesundheits- und Managementsysteme sowie arbeitspsychologische Aspekte
- > Techniken Wissenschaftliches Arbeiten, Forschungsmethoden und Kolloquium zur Masterarbeit

## Kurzinfos

### Abschluss

Master of Science (Continuing Education) – MSc (CE)

### ECTS-Punkte

120

### Format

Blended-Learning (Online- und Präsenzlehre)

### Dauer

5 Semester, berufsbegleitend

### Start

10. November 2025

Anmeldefrist: **31. Oktober 2025**

### Kosten

EUR 19.990,-

### Sprache

Deutsch

### Zielgruppe

Sicherheitsverantwortliche von Unternehmen und Organisationen, Sicherheitsdienstleister\_innen, Sicherheitsplaner\_innen (Architekt\_innen, Ziviltechniker\_innen), Sicherheitsindustrie, Sicherheitstechniker\_innen, Riskmanager\_innen, Facility Manager\_innen, Manager\_innen öffentlicher und kommunaler Einrichtungen.

### Zulassungsvoraussetzung

- > Abgeschlossenes fachlich in Frage kommendes Bachelorstudium mit 180 ECTS-Punkten aus den verwandten Fachbereichen wie: Sicherheitsmanagement oder Sicherheitswissenschaften; Betriebswirtschaftslehre (BWL), besonders mit einer Spezialisierung auf Management, Risikomanagement oder Krisenmanagement; Ingenieurwissenschaften, insbesondere in Bereichen wie industrielle Sicherheit oder Verfahrenstechnik; Rechtswissenschaften mit Fokus auf Sicherheitsrecht oder Strafrecht; Psychologie, speziell mit einem Fokus auf Sicherheitspsychologie oder Verhalten
- > oder ein fachlich in Frage kommendes abgeschlossenes Studium mindestens desselben hochschulischen Bildungsniveaus an einer anerkannten inländischen oder ausländischen postsekundären Bildungseinrichtung mit mindestens 180 ECTS-Punkten
- > und in allen Fällen mehrjährige einschlägige Berufserfahrung
- > sowie der positive Abschluss eines Auswahlverfahrens in Form eines persönlichen Aufnahmegesprächs mit der Studienleitung.



Die Universität für Weiterbildung Krems ist spezialisiert auf berufsbegleitende Weiterbildung. Als öffentliche Universität arbeitet sie mit ihrer Expertise in Forschung und Lehre an der Bewältigung gesellschaftlicher Herausforderungen und richtet ihr Studienprogramm danach aus. Sie wendet sich mit ihren Weiterbildungsstudien und Kurzprogrammen in zehn thematischen Feldern insbesondere an Berufstätige. Mit rund 7.500 Studierenden aus mehr als 100 Ländern verbindet die Universität für Weiterbildung Krems langjährige Erfahrung in wissenschaftlicher Weiterbildung mit Innovation und höchsten Qualitätsstandards in Forschung und Lehre. Die Universität führt das Qualitätssiegel der AQ Austria. Krems liegt in der einzigartigen Natur- und Kulturlandschaft Wachau, 60 km von Wien entfernt.

## Information und Anmeldung

**Universität für Weiterbildung Krems**  
Department für Sicherheitsforschung  
Dr. Karl-Dorrek-Straße 30  
3500 Krems, Österreich

Mag. Dr. **Ingeborg Zeller**  
ingeborg.zeller@donau-uni.ac.at  
+43 (0)2732 893-2316

[www.donau-uni.ac.at/ssm](http://www.donau-uni.ac.at/ssm)



Herausgeber: Universität für Weiterbildung Krems,  
Department für Sicherheitsforschung  
Fotos: Landeswarnzentrale Tulln, Walter Skokanitsch  
Stand: 03/2025  
Alle Rechte und Änderungen vorbehalten.

Informationen zur Datenverarbeitung und Ihren diesbezüglichen Rechten finden Sie unter [www.donau-uni.ac.at/datenschutz](http://www.donau-uni.ac.at/datenschutz).

\*Vorbehaltlich der Genehmigung durch den Senat.