

# SOE

SCHOOL OF EXCELLENCE FOR LEADERSHIP,  
RISK- AND INNOVATION MANAGEMENT



powered by ZRK Beteiligungs-,  
Service und Management GmbH



Zentrum für  
Risiko- & Krisenmanagement

# IKT-Sicherheitskonferenz 2025

Dornbirn, 25.06.2025-25.06.2025

Vortragszeit: 26.06.2025, 11:30-11:55 Uhr,

Raum: HALLE 09 Side Stage, Messe

Dornbirn

## School of Excellence - Innovationen des Bildungssektors im Rahmen der digitalen Transformation für Unternehmen

- Rektor Prof. DDr. Martin STIEGER (ZRK)
- DI Johannes GÖLLNER, MSc (ZRK)



ALLESSBACH HOCHSCHULE



powered by ZRK Beteiligungs-,  
Service und Management GmbH

# SCHOOL OF EXCELLENCE ??

---

1. VISION
2. MISSION
3. LEITBILD
4. LEITBILD short
5. BEISPIEL
6. ERSTE BILDUNGSANGEBOTE
7. F&Q



**SOE**

SCHOOL OF EXCELLENCE FOR LEADERSHIP,  
RISK- AND INNOVATION MANAGEMENT

**School of Excellence  
for Leadership, Risk and Innovation Management**

Institut für  
weiterführende  
akademische  
Bildungsangebote  
mit ECTS

Nicht-akademische/  
zertifizierbare  
Bildungsangebote

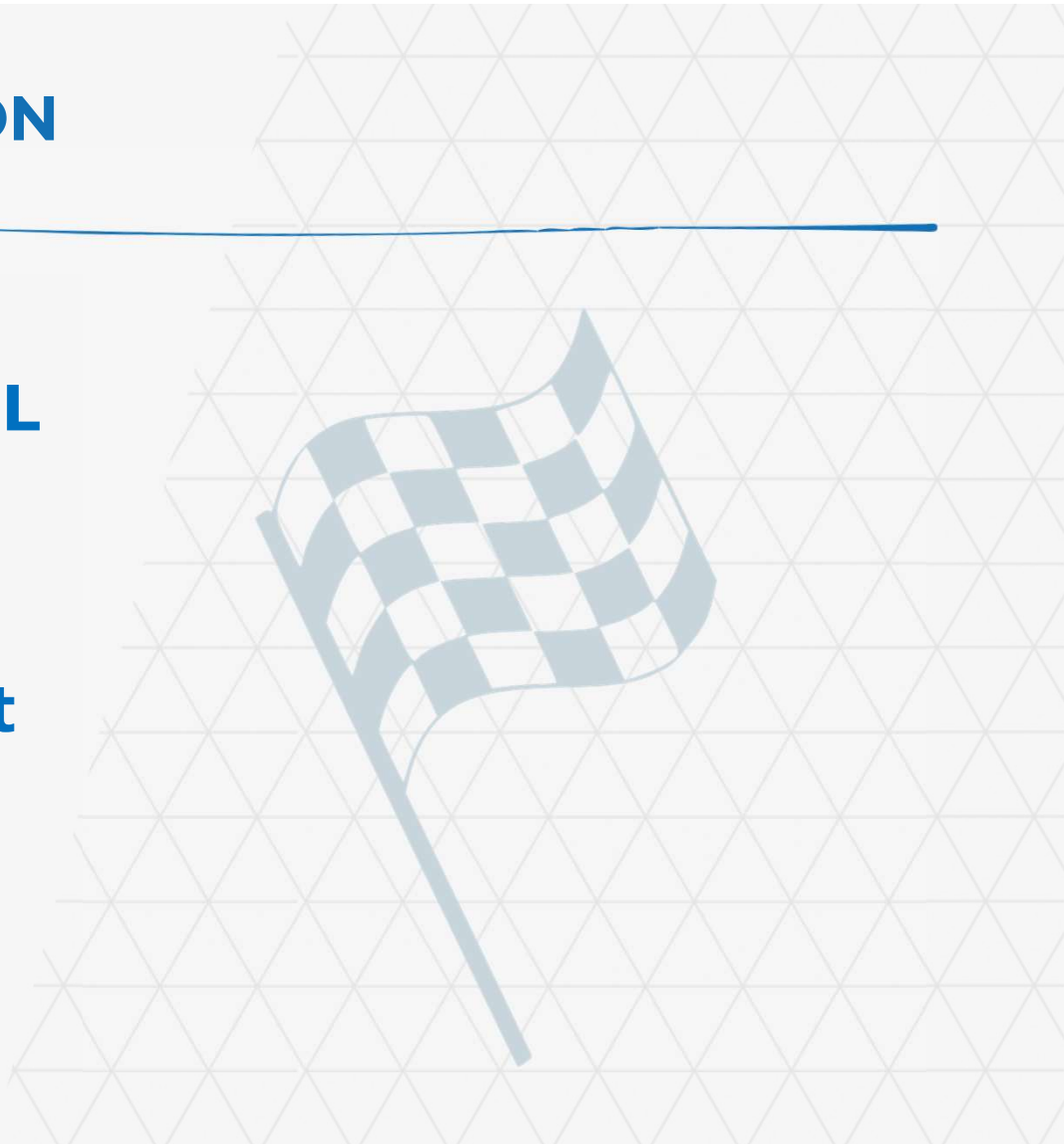
Nicht-akademische/  
Nicht zertifizierbare  
Bildungsangebote

Berufserfahrung

# VISION

---

**Wir sind die Exzellenz-SCHOOL  
für Leadership sowie Risiko-  
und Innovationsmanagement  
im  
deutsch-sprachigen Raum!**



# MISSION

---

- > **Weiterbildung für die individuelle, lebenslange berufliche und persönliche Weiterentwicklung**
- > **Erkenntnisweitergabe aus Forschungsprojekten von internationaler Relevanz**
- > **Wir sind Partner:in für die Wirtschaft, NPO, NGO und die öffentliche Verwaltung**
- > **Wir fördern Diversität und offene Kommunikation**
- > **Wir überwinden Barrieren**

# LEITBILD

---

- > Exzellente Aus-/Fort- und Weiterbildung ist für uns die Verbindung zwischen anwendungsbezogenem Wissen der Top-Experten aus der Praxis und wissenschaftsbasierten, interdisziplinären Ansätzen.
- > Unsere Teilnehmer:innen verfügen nach ihrem Abschluss über eine fundierte und breitgefächerte Fachkompetenz. Sie agieren lösungsorientiert und sind fähig, ihr erworbenes Wissen sofort in der Praxis anzuwenden.
- > Wir vernetzen Menschen. Wir verstehen die Akademie und die Inhalte als einen Prozess, der in Netzwerken zwischen Menschen abläuft.
- > Wir fördern Diversität: wir berücksichtigen unterschiedliche Lebenssituationen und Bildungsbiografien und fördern die Flexibilität durch Präsenz-/ Online- und Hybridveranstaltungen. Kurse sind weder orts- noch zeitgebunden und bietet allen Interessierten Zugang.
- > Wir versprechen, Impulse aus anwendungsorientierten Übungen und realen Projekte zu geben.
- > Wir vermitteln erfolgreich Praxiswissen und Wissen aus Lehre und Forschung auf konstant hohem Niveau.
- > Wir kooperieren mit Wirtschaft, Industrie und Wissenschaft im comprehensive approach

## LEITBILD in short:

---

**Die Scholl of Excellence for Leadership, Risk and Innovationsmanagement entwickelt Aus-/Fort- und Weiterbildungsangebote, die sich an gesellschaftlichen und technischen Entwicklungen im Leadership sowie Risiko- und Krisenmanagement orientieren und dabei Praxis und Wissenschaft verbindet.**



# School of Excellence in Zeiten der DIGITALISIERUNG:

---



Wir nutzen die Möglichkeiten der Digitalisierung proaktiv.



Wir zeichnen uns aus durch unsere Expertise im Risiko- und Krisenmanagement.



Die Teilnehmer:innen können ihre Ziele individualisiert und flexibilisiert erreichen.



Die School of Excellence wird zu einem führenden Anbieter im deutsch-sprachigen Raum zu den Themen Leadership, Risiko- und Krisenmanagement.

## Ein PRAXIS-BEISPIEL

---

- **Mit der School of Excellence  
INGENIEUR/IN werden!**
- **Berufspraktische Abschlüsse für  
hochschulische Anschlüsse nützen!**



# Formale Voraussetzungen für eine Ing.-Zertifizierung

---

- Höherer technischer Bildungsabschluss (HTL)
- Höherer technischer Bildungsabschluss und Reifeprüfung
- Berufliche Praxis



# Höherer technischer Bildungsabschluss:

---

- HTL-Abschluss in einer technischen (nicht Kunst- oder Design-)Fachrichtung
- HTL-Kolleg oder HTL-Aufbaulehrgang
- höherer technischer Bildungsabschluss und Reifeprüfung
  - Meisterprüfung, Befähigungsprüfung
  - Werkmeisterschule, Bauhandwerkerschule
  - Weitere höhere technische Bildungsabschlüsse
  - technischer Lehr- oder Fachschulabschluss + zwei Externistenprüfungen an einer HTL
  - ausländischer technischer Bildungsabschluss



# REIFEPRÜFUNG

---

- **positiv absolvierte Reifeprüfung (AHS, BHS) bzw.**
- **Abschluss, der das Reifeprüfungsniveau erfüllt:**
  - **Berufsreifeprüfung (BRP)**
  - **Studienberechtigungsprüfung (SBP mit Deutsch, Mathematik und einer lebenden Fremdsprache)**
  - **Abschluss eines Universitäts- oder Hochschulstudiums**
  - **Abschluss eines Universitäts- oder Hochschullehrganges mit Mastergrad bzw. Expert\*innen-Abschluss „Akademisch/e oder hochschulisch geprüfte/r ....“**



## Berufliche Praxis:

---

- **Mindestens drei Praxisjahre bei einem HTL-Abschluss**
- **mindestens sechsjährige Praxis (erworben im Anschluss an einen anderen höheren technischen Bildungsabschluss)**
- **unselbständige oder selbständige Tätigkeit**



## Die Wege zur Ing.-Zertifizierung:

---

- HTL-Matura + drei Jahre Berufspraxis
- Technisches Studium + drei Jahre Berufspraxis
- Meister- bzw. Befähigungsprüfung + Reifeprüfung + sechs Jahre Berufspraxis
- Lehr- oder Fachschulabschluss + zwei Externistenprüfungen + Reifeprüfung + sechs Jahre Berufspraxis



# Ingenieur/in werden mit der School of Excellence in Leadership, Strategie, Risiko- und Innovationsmanagement

---

- Die IngG-Fachrichtungsverordnung normiert **neun technische und gewerbliche Fachrichtungen**, darunter
- Informatik/Informationstechnologie
  - EDV und Organisation
  - Informatik
  - Informationstechnologie
  - eGovernment und eHealth
- **Wirtschaftsingenieurwesen**
  - Wirtschaftsingenieure-Informationstechnologie und Smart Production



# ZRK-Corporate Academy -School of Leadership, Strategie, Risiko- und Innovationsmanagement: BILDUNGSANGEBOTE

---

**Kontaktstudien:** auszugsweise Hochschulisch geprüfte/r ...

- KS INFORMATIONSTECHNOLOGE/IN
- KS META-LEADERSHIP
- KS RESILIENZMANAGEMENT
- KS NIS 2/DORA
- SUPPLY CHAIN RESILIENZ MANAGEMENT
- SICHERHEITS-, RISIKO- und KRISENMANAGEMENT

**ECTS: mind. 60**



***Kontaktdaten der Vortragenden:***

**DI Johannes GOELLNER**

*Vorstandsvorsitzender*

*Zentrum für Risiko- und Krisen Management (ZRK)*

*A-1030 Vienna, Reisnerstrasse 5/20a, Austria*

*M: +[43]-650-2252991*

*email: [johannes.goellner@zfrk.org](mailto:johannes.goellner@zfrk.org)*

**Prof. DDr. Martin STIEGER,**

*ZRK-Präsidiumsmitglied & Rektor der  
Allensbach University/Allensbach Hochschule*

*A-1030 Vienna, Reisnerstrasse 5/20a, Austria*

*mobil: +43-664-5432246*

*email: [martin.stieger@zfrk.org](mailto:martin.stieger@zfrk.org)*

*Email: [martin.stieger@liwest.at](mailto:martin.stieger@liwest.at)*



Zentrum für  
Risiko- & Krisenmanagement

**Thank you for your attention.**