



Zertifikatslehrgang Cyber Insurance Manager:in

Cyber-Risiken erkennen, bewerten und versichern

Qualifizieren Sie sich jetzt berufsbegleitend!

**Akademie für
wissenschaftliche
Weiterbildung**

**Technology
Arts Sciences
TH Köln**



360-Grad Cyber-Versicherung – jetzt Wissensvorsprung sichern

Cyber-Risiken gehören nach dem AGCS-Risk-Barometer aktuell zu den größten Geschäftsrisiken. Fast täglich berichtet die Presse über zielgerichtete Cyber-Angriffe gegen Wirtschaftsunternehmen oder Bundesbehörden auf hohem technischen Niveau. Häufig werden Daten zum Zwecke der Einflussnahme ausspioniert oder im Zuge von Ransomware-Angriffen verschlüsselt und Lösegeld für deren Entschlüsselung verlangt. Die Absicherung gegen diese Schadenfälle ist für die Versicherungsbranche ein komplexes Unterfangen, da der technologische Fortschritt für wechselnde Risiken sorgt. Wir bereiten Sie darauf vor!

Der berufsbegleitende Zertifikatslehrgang vermittelt Ihnen praxisnah alle wichtigen Aspekte rund um die Cyber-Versicherung. Schwerpunkte liegen auf der Vermittlung technischer Hintergründe und dem Verständnis der IT-Forensik, dem Underwriting und der Produktgestaltung im Zusammenhang mit Cyber-Risiken. Sie lernen, unterschiedliche Cyber-Risiken zu identifizieren, zu bewerten und ihre Auswirkungen unter Berücksichtigung IT-forensischer Erkenntnisse zu begrenzen. Zudem erfahren Sie, welche präventiven Maßnahmen vorgenommen werden können, um den Eintritt von Cyber-Risiken zu verhindern und die IT-Sicherheit von Unternehmen zu erhöhen. Anschauliche Beispiele zeigen auf, welche Kund:innenbedarfe und rechtliche Rahmenbedingungen Sie bei der Gestaltung wettbewerbsfähiger Cyber-Versicherungsprodukte berücksichtigen müssen und welche Risikofaktoren für die Prämienberechnung ausschlaggebend sind. Lerneinheiten zur Bearbeitung auch komplexer Schadenfälle im Zusammenhang mit Cyber-Risiken bereiten Sie optimal auf Ihre Tätigkeit als Cyber Insurance Manager:in vor.

Weiterbildungskonzept

- Praxisorientierte Lerneinheiten, gestaltet und begleitet durch Expert:innen aus Wissenschaft und Praxis
- Abwechslungsreiche, handlungsorientierte Lernmethoden
- Beratung in allen Lehrgangsphasen
- Anwendung der Inhalte mit fachlicher Rückmeldung der Dozent:innen

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Simon J. Heetkamp, LL.M.
Institut für Versicherungswesen (ivwKöln), TH Köln

Nach Abschluss der Weiterbildung:

- identifizieren Sie Cyber-Risiken und können diese anhand unterschiedlicher Merkmale klassifizieren und bewerten.
- sind Sie mit der Arbeitsweise und Fachsprache von IT-Forensiker:innen vertraut und können unter Einbindung deren Expertise Cyber-Risiken einschätzen und begrenzen.
- entwickeln Sie innovative und zukunftsgerichtete Cyber-Versicherungsprodukte und vergleichen diese mit Mitbewerberprodukten.
- unterscheiden Sie angemessene von unangemessenen Cyber-Risiken und verfassen Richtlinien für die Zeichnung dieser Risiken.
- kennen Sie die relevanten gesetzlichen Grundlagen für Cyber-Risiken und deren Auslegungsmethoden.
- beurteilen Sie rechtliche Auswirkungen von Cyber-Risiken und empfehlen den maßgeblichen Entscheidern rechtlich vertretbare Handlungsweisen.
- bearbeiten Sie auch komplexe Schadenfälle im Zusammenhang mit Cyber-Risiken.

Prüfungsleistungen

Schriftliche Prüfungen zu den fachlichen Grundlagen;
Erarbeitung eigener Konzepte für den Umgang mit Cyber-Risiken im Rahmen der lehrgangsbegleitenden Projektarbeit;
Abschlusspräsentation

Abschluss

Hochschulzertifikat „Cyber Insurance Manager:in“ der TH Köln

Auf einen Blick

Inhalte

Themenblock 1 »Cyber Risk and Forensic«

- Cyber-Risiken/IT-Forensik
- Cyber-Security

Themenblock 2 »Cyber Insurance Law«

- Produktinhalte und -gestaltung
- Underwriting und Prämien-gestaltung
- Rechtliche Problematiken bei Cyber-Risiken
- Schadenbearbeitung

VR-/XR Workshop

Die Themenblöcke »Cyber Risk and Forensic« und »Cyber Insurance Law« sind auch einzeln buchbar.

Dozent:innen (Auswahl)

Silvana Bruno, Geschäftsführerin, networker solutions GmbH
Prof. Dr. Simon J. Heetkamp, ivwKöln, TH Köln
Dr. Julian Lesser, Referent Digital Risks, Funk Versicherungsmakler GmbH
Dr. Paul Malek, Rechtsanwalt und Partner, Clyde & Co
Dr. Dan Schilbach, Rechtsanwalt, Noerr

Zielgruppe und Zugangsvoraussetzungen

Mitarbeiter:innen von Versicherungsunternehmen, Versicherungsvermittlern, Schadenregulierungsunternehmen und gewerblichen Unternehmen sowie Inhouse Broker, die Cyber-Risiken bearbeiten und bewerten und ihre Kenntnisse im Bereich der Cyber-Versicherung vertiefen oder erweitern möchten.

- Hochschulabschluss (z. B. Versicherungswesen, BWL, Jura)
- Berufsabschluss mit einschlägiger Berufserfahrung (z. B. Versicherungskaufmann/-frau, Kaufmann/-frau für Versicherungen und Finanzen, Versicherungsfachwirt:in)

Umfang und Arbeitsaufwand

300 Std., davon 164 Std. Kontakt (Präsenz und Online) und ca. 136 Std. für Selbststudium, Klausuren, Projektarbeit und Prüfungsvorbereitung

Termine

Lehrgang 513241

Präsenztermine

14.11.–16.11.2024 (Do.–Sa.)

23.01.–25.01.2025 (Do.–Sa.)

13.03.–15.03.2025 (Do.–Sa.)

08.05.–10.05.2025 (Do.–Sa.)

26.06.–28.06.2025 (Do.–Sa.)

25.09.–27.09.2025 (Do.–Sa.)

27.09.2025 Abschlussprüfung (Sa.)

jeweils Do. und Fr. von 09:00–17:30 Uhr und

Sa. von 08:00–16:30 Uhr

Zwischen den Präsenzterminen liegen zehn Web-Seminare (jew. 18.00–20.30 Uhr). Die Termine werden zeitnah bekannt gegeben.

max. 24 Teilnehmer:innen

Anmeldeschluss: 16.10.2024

Veranstaltungsort

TH Köln, Campus Südstadt

Teilnahmeentgelt

5.550,00 EUR

10 Prozent Alumni-Rabatt [Alumni der TH Köln oder Alumni der Akademie für wissenschaftliche Weiterbildung der TH Köln]

5 Prozent Absolvent:innen-Rabatt (MWV Seminare im Bereich Cyber-Risiken oder Cyber-Versicherung)

Rabatte sind kombinierbar.

Prüfen Sie die Fördermöglichkeiten in Form eines Bildungsschecks:

www.th-koeln.de/weiterbildungsfinanzierung

Die Weiterbildung erfüllt die gesetzlich vorgeschriebene Mindestanzahl von 15 Std. Weiterbildung pro Kalenderjahr für Versicherungsvermittler:innen und -berater:innen.

Für diese Weiterbildung können Sie Bildungsurlaub u. a. in Berlin, Baden-Württemberg, NRW und im Saarland in Anspruch nehmen.

Haben Sie Fragen? Kontaktieren Sie uns!

Ihre Ansprechpartnerin

Jacqueline Heyer
Weiterbildungskoordinatorin
0221-8275-5275
weiterbildung@th-koeln.de

Weitere Informationen finden Sie unter:

www.th-koeln.de/CyberInsMan

Folgen Sie uns auf LinkedIn:

linkedin.com/showcase/weiterbildung-th-koeln
#cimthk

**Akademie für
wissenschaftliche
Weiterbildung**

**Technology
Arts Sciences
TH Köln**

