

## Beschreibung

Die zunehmende Digitalisierung und Globalisierung macht eine leistungsfähige digitale Infrastruktur für Unternehmen jeder Größenordnung unverzichtbar. Gerade in der heutigen Zeit sehen sich Unternehmen einer stetig wachsenden Bedrohungslage und immer raffinierteren Angriffsszenarien ausgesetzt. Genau aus diesem Grund gewinnt Informationssicherheit immer mehr an Bedeutung: Sie steht nicht nur für die Sicherung sensibler Informationen oder den Schutz vor immer neuen Bedrohungsszenarien, sondern gilt als existenzieller Wettbewerbsfaktor. Darüber hinaus stellt auch der Gesetzgeber hohe Anforderungen an die gesamte Informationssicherheit, die in den kommenden Monaten und Jahren weiter steigen werden. Die Aus- und Weiterbildung von Informationssicherheitsbeauftragten ist daher ein wichtiger Schritt zum Schutz vor immer neuen Risiken und Gefahren. Dieser Zertifikatslehrgang vermittelt das notwendige Fachwissen zur Umsetzung der entscheidenden Schutzmaßnahmen.

## Zielgruppe

Angehende Informationssicherheitsbeauftragte, IT-Projektleiter\*innen, IT-Administratorinnen und -Administratoren sowie sämtliche Mitarbeitende der IT oder anderen Abteilungen, die aktuelle oder zukünftig Informationssicherheit im Unternehmen organisieren und gewährleisten müssen.

Durch den Grundlagenteil wird sichergestellt, dass auch Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter, die über keine vertieften IT-Kenntnisse verfügen, in der Lage sind, alle Inhalte des Seminars zu verstehen.

## Inhalt

### 3.1. Modul 1 – Grundlagen der Informationssicherheit und regulatorische Rahmenbedingungen

- Teil 1: Einführung in die Informationssicherheit
- Teil 2: Aufgabenübersicht
- Teil 3: Zuständigkeiten verschiedener Behörden
- Teil 4: Gesetzliche Grundlagen
- Teil 5: Verwaltungsanweisungen und Standards
- Teil 6: Relevante Vertragsfragen im Bereich IT / Informationssicherheit
- Teil 7: Rechtsfolgen

### 3.2. Modul 2 – Rollen und Zuständigkeiten und Informationssicherheitsmanagement

- Teil 1: Sinn und Zweck klarer Rollenverteilung
- Teil 2: Beschreibung verschiedener Rollen und Aufgabengebiete im Kontext der Informationssicherheit
- Teil 3: Einführung zum Thema Informationssicherheitsmanagement
- Teil 4: Aufbau und Pflege eines ISMS nach BSI IT-Grundschutz
- Teil 5: Aufbau und Pflege eines ISMS nach ISO/IEC 27001
- Teil 6: Tools und Best-Practices bei der Einführung eines ISMS

### 3.3. Modul 3 – Aktuelle Risiken für die Informationssicherheit und Schutzmaßnahmen

- Teil 1: Risikomanagement nach BSI-Standards 200-3
- Teil 2: Business-Continuity-Management (BCMS) nach BSI-Standard 200-4

### 3.4. Modul 4 – Rollen und Zuständigkeiten und Informationssicherheitsmanagement

- Teil 1: Aktuelle Bedrohungsszenarien (Fallbeispiele)
- Teil 2: Kategorisierung von Risiken
- Teil 3: Einführung und Überblick zu

## Standort und Termin

MO  
24  
JUN 2024

**24. Jun bis 28. Jun 2024**  
Villingen-Schwenningen  
Virtueller Unterricht

## Termin details

Mo - Do, 09:00 - 17:00 Uhr  
Fr, 09:00 - 14:00 Uhr

## Investition

€ 1.590,-  
inkl. Unterlagen und Zertifikat

## Ansprechpartnerin



### Aileen Höfner

☎ 07721 922-311  
📠 07721 922-9311  
✉ hoefner@vs.ihk.de

## Veranstaltungsort

### IHK Akademie

Albert-Schweitzer-Str. 7  
78052 Villingen-Schwenningen



Teil 4: Strukturierte Vorgehensweise zur Umsetzung von Maßnahmen  
Teil 5: Konkrete Beispielmaßnahmen

## Abschluss

- IHK-Zertifikat

## Hinweis

### Sie haben noch Fragen?

In unseren FAQs finden Sie Antworten auf Ihre Fragen zu uns, unseren Lehrgängen, den Teilnahme-, Stornierungs- und Prüfungsbedingungen und mehr.

## Veranstaltung online ansehen



[https://www.ihkademie-sbh.de/weiterbildung/details/informationssicherheitsbeauftragter-ihk-m-w-d-virtueller-unterricht\\_116700](https://www.ihkademie-sbh.de/weiterbildung/details/informationssicherheitsbeauftragter-ihk-m-w-d-virtueller-unterricht_116700)

## Dozenten

- MORGENSTERN consecom GmbH

## Förderungen

- ESF Förderung

## Das könnte Sie interessieren

- Datenschutzbeauftragter (m/w/d) - Vollzeit
- Aufbau einer Datenschutzorganisation - Virtueller Unterricht
- Aktuelle Entwicklungen im Datenschutz - ein Updateseminar - Virtueller Unterricht

