

Cyber Security für Entscheider:innen (Präsenz)

Praxisorientierte Kompetenzen ohne technisches und juristisches Vorwissen

IT-Sicherheit ist ein abstraktes Thema, das aufgrund der Digitalisierung zunehmend an Bedeutung gewinnt. Für viele Entscheider:innen sind die Risiken schwer einzuschätzen. Bist du mit dem Thema Cyber Security konfrontiert? Fehlt dir das technische Know-how? Dann bist du in diesem Training genau richtig! Wir vermitteln dir das relevante Wissen und geeignete Tools, um die Sicherheit in deiner Organisation zu stärken und souverän Entscheidungen treffen zu können.

Inhalte

Warum Cyber Security Chefsache ist

- Die Rolle der Entscheider:innen auf Ebene der Cybersicherheit.
- Die Aufsichtspflicht des Management Boards.
- Das Krisenmanagement.

Die Rolle der Transparenz

- Transparenz ist der erste Schritt zur Steuerung eines Cyber-Programms.
- Risikobasierte Ansätze von Cybersicherheit.
- Wichtige KPIs und Berichterstattungsinstrumente für die Steuerung der Cyber Security.
- Aufbau eines integrierten Cyber Security Reportings.

Mitarbeitende als Sicherheitsakteure

- Ist die Human Firewall das schwächste oder stärkste Glied?
- Cyber-Hygiene: Was ist das?
- Die Rolle der Entscheider:innen im Aufbau einer starken Sicherheitskultur.
- Effektive Methoden zur Stärkung der Human Firewall.
- Übersicht über die gängigen Tools zur Sensibilisierung der Mitarbeitenden.

Externe Regulierungen und interne Regelwerke

- Was ist ein Information Security Management System (ISMS)?
- Wofür benötigen wir Business Continuity Management (BCM)?
- Wie effektiv sind deine Vorfallreaktionspläne?
- Planbeispiel: Ransomware Response.
- Zertifizierungen im Bereich Cyber Security.
- Externe Regulierungen und Standards.

Cyber Security - ein 360-Grad-Blick

- Cyber Security in einer vernetzten Welt.
- Erkennen von Bedrohungen in der Lieferkette (Supply Chain).
- Externe Rating-Systeme und deren Auswirkungen auf das Unternehmen.
- Was sagt die Bitsight-Bewertung über dein Unternehmen aus?

Technologische Komponenten

- Gängige Abwehr- und Sicherheitslösungen.
- Zero Trust Architecture in a Nutshell.
- Verankerung der Cyber Security in der IT-Roadmap.
- Verbesserung des Sicherheitsmanagements durch Red Teaming und Bug Bounty.
- Internes Security Operations Center (SOC) vs. managed SOC.

Bewährte Praktiken der Cybersicherheit

- Erarbeitung und Entwicklung einer eigenen Cyber-Strategie.
- Durchführung von praktischen Übungen zur Umsetzung von Sicherheitsschritten.

Lernumgebung

In deiner Online-Lernumgebung findest du nach deiner Anmeldung nützliche Informationen, Downloads und Extra-Services zu dieser Qualifizierungsmaßnahme.

Dein Nutzen

- Du erwirbst grundlegende Cybersicherheitsexpertise und ein Verständnis für die Auswirkungen von Cybersicherheitsentscheidungen auf das Unternehmen.
- Du erfährst, welche wichtige Rolle Entscheider:innen im Fall einer Krise spielen.
- Du wirst in der Lage sein, den Sicherheitsstand deines Unternehmens einzuschätzen und eine sicherheitsgerichtete Steuerungsfunktion zu etablieren.
- Du wirst die gängigen Begrifflichkeiten des Cyber-Jargons verstehen und die notwendigen rechtlichen Regulierungen kennen.
- Du festigst dein Wissen durch Quizze und Praxisaustausch mit den Expert:innen und Teilnehmer:innen.

Methoden

Input, Diskussion, Fallbeispiele, Umfragen, Gruppenarbeiten, Testen.

Teilnehmer:innenkreis

Entscheider:innen Level 1-3, Bereichs- und Abteilungsleitende (nicht IT), Vorkenntnisse sind nicht erforderlich!

Open Badges - Zeige auch digital, was du kannst.

Open Badges sind anerkannte, digitale Teilnahmezertifikate. Diese verifizierbaren Nachweise sind der aktuelle Standard für die Einbindung in Karrierenetzwerken wie z.B. LinkedIn.

Damit zeigst du digital, über welche Kompetenzen du verfügst.

Nach erfolgreichem Abschluss erhältst du von uns ein Open Badge.

Mehr erfahren kannst du unter:

<https://www.haufe-akademie.de/seminare-lehrgaenge/trending-topics/open-badges>



Referent:in



Julia Dudenko

Derzeit keine Vita verfügbar

Details zur Weiterbildung

Training | Präsenz

2 Tage
Zahl der Teilnehmenden begrenzt

Termine

11.-12.08.2026

Köln

Veranstaltungsort

Mercure Hotel Köln West

Tage & Uhrzeit

Dienstag, 11.08.2026

09:00 Uhr - 17:00 Uhr

Mittwoch, 12.08.2026

09:00 Uhr - 17:00 Uhr

24.-25.02.2027

Berlin

Veranstaltungsort

NH Berlin Alexanderplatz

Tage & Uhrzeit

Mittwoch, 24.02.2027

09:00 Uhr - 17:00 Uhr

Donnerstag, 25.02.2027

09:00 Uhr - 17:00 Uhr

Aktuelle Termine und weitere Informationen findest du unter www.haufe-akademie.de/35482

Teilnahmegebühr

€ 1.540,- zzgl. MwSt.

€ 1.832,60 inkl. MwSt.

Die angegebene Teilnahmegebühr beinhaltet

- ein gemeinsames Mittagessen pro vollem Seminartag,
- Pausenverpflegung und
- umfangreiche Arbeitsunterlagen.

Die Übernachtungskosten im Hotel werden von den Teilnehmenden direkt mit dem Hotel abgerechnet. Für die Hotelbuchung findest du in deiner Lernumgebung ein Reservierungsformular.

Deine Anmeldemöglichkeiten

Online: www.haufe-akademie.de/35482E-Mail: anmelden@haufe-akademie.de

Buche deine Weiterbildung einfach und schnell online. Gib sonst bitte unbedingt den Namen des Teilnehmenden und die vollständige Rechnungsanschrift mit Telefonnummer sowie E-Mail-Adresse an.

In unserem Bereich Fragen & Antworten (FAQ) findest du alle Antworten auf die häufigsten Fragen rund um unsere Weiterbildungen:

<https://www.haufe-akademie.de/faqs>

Unsere ausführlichen Teilnahmebedingungen findest du auch im Internet unter www.haufe-akademie.de/agb oder im Gesamtprogramm.

Die vollständigen Datenschutzbestimmungen findest du unter www.haufe-akademie.de/datenschutz.



Cyber Security für Entscheider:innen (Live-Online)

Praxisorientierte Kompetenzen ohne technisches und juristisches Vorwissen

IT-Sicherheit ist ein abstraktes Thema, das aufgrund der Digitalisierung zunehmend an Bedeutung gewinnt. Für viele Entscheider:innen sind die Risiken schwer einzuschätzen. Bist du mit dem Thema Cyber Security konfrontiert? Fehlt dir das technische Know-how? Dann bist du in diesem Training genau richtig! Wir vermitteln dir das relevante Wissen und geeignete Tools, um die Sicherheit in deiner Organisation zu stärken und souverän Entscheidungen treffen zu können.

Inhalte

Warum Cyber Security Chefsache ist

- Die Rolle der Entscheider:innen auf Ebene der Cybersicherheit.
- Die Aufsichtspflicht des Management Boards.
- Das Krisenmanagement.

Die Rolle der Transparenz

- Transparenz ist der erste Schritt zur Steuerung eines Cyber-Programms.
- Risikobasierte Ansätze von Cybersicherheit.
- Wichtige KPIs und Berichterstattungsinstrumente für die Steuerung der Cyber Security.
- Aufbau eines integrierten Cyber Security Reportings.

Mitarbeitende als Sicherheitsakteure

- Ist die Human Firewall das schwächste oder stärkste Glied?
- Cyber-Hygiene: Was ist das?
- Die Rolle der Entscheider:innen im Aufbau einer starken Sicherheitskultur.
- Effektive Methoden zur Stärkung der Human Firewall.
- Übersicht über die gängigen Tools zur Sensibilisierung der Mitarbeitenden.

Externe Regulierungen und interne Regelwerke

- Was ist ein Information Security Management System (ISMS)?
- Wofür benötigen wir Business Continuity Management (BCM)?
- Wie effektiv sind deine Vorfallreaktionspläne?
- Planbeispiel: Ransomware Response.
- Zertifizierungen im Bereich Cyber Security.
- Externe Regulierungen und Standards.

Cyber Security - ein 360-Grad-Blick

- Cyber Security in einer vernetzten Welt.
- Erkennen von Bedrohungen in der Lieferkette (Supply Chain).
- Externe Rating-Systeme und deren Auswirkungen auf das Unternehmen.
- Was sagt die Bitsight-Bewertung über dein Unternehmen aus?

Technologische Komponenten

- Gängige Abwehr- und Sicherheitslösungen.
- Zero Trust Architecture in a Nutshell.
- Verankerung der Cyber Security in der IT-Roadmap.
- Verbesserung des Sicherheitsmanagements durch Red Teaming und Bug Bounty.
- Internes Security Operations Center (SOC) vs. managed SOC.

Bewährte Praktiken der Cybersicherheit

- Erarbeitung und Entwicklung einer eigenen Cyber-Strategie.
- Durchführung von praktischen Übungen zur Umsetzung von Sicherheitsschritten.

Lernumgebung

In deiner Online-Lernumgebung findest du nach deiner Anmeldung nützliche Informationen, Downloads und Extra-Services zu dieser Qualifizierungsmaßnahme.

Dein Nutzen

- Du erwirbst grundlegende Cybersicherheitsexpertise und ein Verständnis für die Auswirkungen von Cybersicherheitsentscheidungen auf das Unternehmen.
- Du erfährst, welche wichtige Rolle Entscheider:innen im Fall einer Krise spielen.
- Du wirst in der Lage sein, den Sicherheitsstand deines Unternehmens einzuschätzen und eine sicherheitsgerichtete Steuerungsfunktion zu etablieren.
- Du wirst die gängigen Begrifflichkeiten des Cyber-Jargons verstehen und die notwendigen rechtlichen Regulierungen kennen.
- Du festigst dein Wissen durch Quizze und Praxisaustausch mit den Expert:innen und Teilnehmer:innen.

Methoden

Input, Diskussion, Fallbeispiele, Umfragen, Gruppenarbeiten, Testen.

Teilnehmer:innenkreis

Entscheider:innen Level 1-3, Bereichs- und Abteilungsleitende (nicht IT), Vorkenntnisse sind nicht erforderlich!

Open Badges - Zeige auch digital, was du kannst.

Open Badges sind anerkannte, digitale Teilnahmezertifikate. Diese verifizierbaren Nachweise sind der aktuelle Standard für die Einbindung in Karrierenetzwerken wie z.B. LinkedIn.

Damit zeigst du digital, über welche Kompetenzen du verfügst.

Nach erfolgreichem Abschluss erhältst du von uns ein Open Badge.

Mehr erfahren kannst du unter:

<https://www.haufe-akademie.de/seminare-lehrgaenge/trending-topics/open-badges>



Referent:in



Julia Dudenko

Derzeit keine Vita verfügbar

Details zur Weiterbildung

Training | Online

2 Tage

Zahl der Teilnehmenden begrenzt

Starttermine

16.-17.11.2026

Live-Online

Durchführung

zoom

Modulzeiten

Montag, 16.11.2026

09:00 Uhr - 17:00 Uhr

Dienstag, 17.11.2026

09:00 Uhr - 17:00 Uhr

Aktuelle Termine und weitere Informationen findest du unter www.haufe-akademie.de/35264

Teilnahmegebühr

€ 1.540,- zzgl. MwSt.

€ 1.832,60 inkl. MwSt.

Deine Anmeldemöglichkeiten

Online: www.haufe-akademie.de/35482

E-Mail: anmelden@haufe-akademie.de

Buche deine Weiterbildung einfach und schnell online. Gib sonst bitte unbedingt den Namen des Teilnehmenden und die vollständige Rechnungsanschrift mit Telefonnummer sowie E-Mail-Adresse an.

In unserem Bereich Fragen & Antworten (FAQ) findest du alle Antworten auf die häufigsten Fragen rund um unsere Weiterbildungen:

<https://www.haufe-akademie.de/faqs>

Unsere ausführlichen Teilnahmebedingungen findest du auch im Internet unter www.haufe-akademie.de/agb oder im Gesamtprogramm.

Die vollständigen Datenschutzbestimmungen findest du unter www.haufe-akademie.de/datenschutz.