



BSI IT-Grundschutz in der Praxis

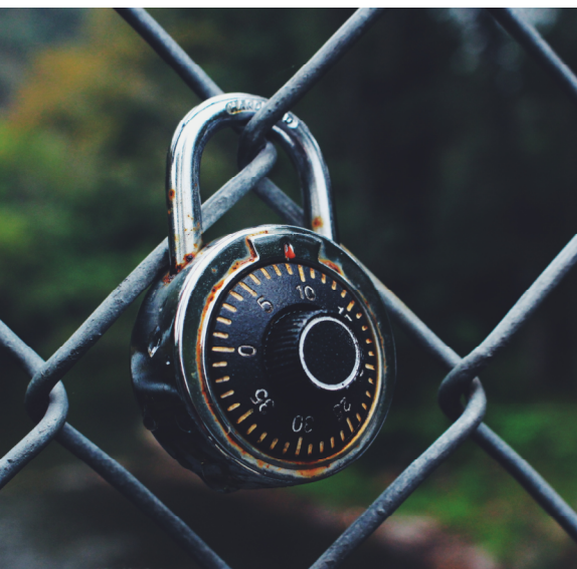
Tool-gestütztes Aufbautraining

BSI IT-Grundschutz in der Praxis

Tool-gestütztes Aufbautraining

Kurzbeschreibung

Dieses Seminar bietet eine Zusatzqualifikation des bestehenden Wissens und richtet sich damit primär an Personen, die bereits über BSI IT-Grundschutz-Wissen verfügen, das BSI IT-Grundschutz-Praktiker-Zertifikat besitzen oder bereits erste praktische Erfahrungen mit dem BSI IT-Grundschutz erlangt haben. Ein besonderer Fokus liegt dabei auf der praktischen Umsetzung der IT-Grundschutz-Vorgehensweise, die anhand von Software-Tools und praxisorientierten Übungen vertieft wird. Ergänzend werden neben den aktuellen Entwicklungen im IT-Grundschutz auch gesetzliche und regulatorische Änderungen behandelt. Weiterhin bietet das Seminar eine Plattform für den Austausch mit anderen Teilnehmenden, um Erfahrungen aus der Praxis zu teilen und Herausforderungen gemeinsam zu diskutieren.



Inhalt

- Gesetzliche und regulatorische Neuerungen des BSI IT-Grundschutz
- Toolgestützte Umsetzung der IT-Grundschutz Vorgehensweise
 - Strukturanalyse
 - Schutzbedarfsfeststellung
 - Modellierung
 - IT-Grundschutz-Check
 - Risikoanalyse
- Austausch über Praxiserfahrung und aktuelle Herausforderungen

Was lernen Sie in diesem Seminar?

Nach einer kurzen, generellen Auffrischung des BSI IT-Grundschutzes fokussiert der Workshop auf der praktischen Anwendung von Software-Tools, welche die Umsetzung der IT-Grundschutz-Methodik erleichtern. Sie lernen, wie Sie mit Hilfe der Tools die einzelnen Schritte der Standard-Absicherung systematisch durchführen – von der Strukturanalyse über die Schutzbedarfsfeststellung bis hin zur Umsetzung und Dokumentation der erforderlichen Sicherheitsmaßnahmen. Durch praxisnahe Demonstrationen und interaktive Übungen gewinnen Sie wertvolle Erfahrung in der effektiven Nutzung des Tools für Ihre tägliche Arbeit.

BSI IT-Grundschutz in der Praxis

Tool-gestütztes Aufbautraining

An wen richtet sich der Lehrgang?

Dieser Workshop richtet sich insbesondere an Personen, die bereits über BSI-Grundschutzwissen verfügen: BSI-Grundschutzpraktiker, IT-Sibe, CISO, IT Riskmanager, BSI-Grundschutzberater.

Didaktischer Aufbau des Lehrgangs

Dieser Kurs zeichnet sich durch eine besonders interaktive und praktische Herangehensweise aus. Den Teilnehmenden werden die Tools, welche sie in ihren Tätigkeiten als BSI IT-Grundschutz-Praktiker unterstützen, durch praxisnahe Aufgaben nähergebracht. Dabei wird gleichzeitig das bereits vorhandene Basiswissen wiederholt und vertieft.



Zusatzinformationen

- Das Seminar hat eine begrenzte **Teilnehmerzahl von 16 Personen**. Unsere Referenten können dadurch gezielt auf individuelle Fragestellungen eingehen. Die Mindestteilnehmerzahl beträgt 5.
- Die Bitkom Akademie ist [anerkannter Bildungsträger in Baden-Württemberg](#) und [Nordrhein-Westfalen](#). Teilnehmende haben im Rahmen des Bildungszeitgesetzes die Möglichkeit, Bildungsurlaub bzw. eine Bildungsfreistellung zu beantragen. Auf Anfrage erstellen wir Anträge auf Anerkennung unserer Seminar-Veranstaltungen auch in anderen Bundesländern.
- Dieser Online-Workshop wird mit Zoom durchgeführt. Systemvoraussetzungen und unterstützte Betriebssysteme können Sie [hier](#) einsehen. Für die Einwahl in Zoom über die verschiedenen Anwendungen (Desktop Client, App oder Web-Client) bietet Ihnen [diese Tabelle](#) einen zusätzlichen Vergleich zu den jeweiligen Eigenschaften.
- Wir erklären ausdrücklich, dass beim Bitkom – Unterzeichner der Charta der Vielfalt – jede Person, unabhängig von Geschlecht, Nationalität, ethnischer Herkunft, Religion oder Weltanschauung, Behinderung, Alter, sexueller Orientierung und Identität willkommen ist.

Seminarprogramm

BSI IT-Grundschutz in der Praxis

Begrüßung durch den Seminarleiter

- Vorstellungsrunde & Erwartungshaltung der Teilnehmer

Entwicklung des BSI IT-Grundschutzes

- Kurzer Überblick über die aktuellen Standards
- Neuerungen im IT-Grundschutz-Kompodium
- Ausblick: Entwicklung des IT-Grundschutz

Gesetzliche Grundlagen

- Überblick über gesetzliche Grundlagen
- IT-SiG 2.0, BSI-KritisV 2.0
- NIS2-Richtlinie, CER-Richtlinie
- DORA, CRA

Vorstellung des Software-Tools

- Funktionsumfang
- Bedienung

Toolgestützte Umsetzung der IT-Grundschutz-Vorgehensweise

- Strukturanalyse
- Schutzbedarfsfeststellung
- Modellierung
- IT-Grundschutz-Check
- Risikoanalyse
- Reporting

Erfahrungsaustausch und Feedbackrunde

- Praxiserfahrung
- Aktuelle Herausforderungen
- Feedbackrunde

Tag
1

Ihr Referent

Thorsten Rödel



**Berater Informationssicherheit
Bredex GmbH**

Thorsten Rödel ist Experte für Informationssicherheit und zuständig für Beratung und Implementierung - Informationssicherheit gem. ISO / IEC 27001 sowie BSI IT-Grundschutz. Er ist Dozent und Trainer für ISO 27001 und BSI Grundschutz Kompendium (Praktiker und Experte) sowie BSI Sicherheitskonzepte Erstellung auf 100-x Standard und 200-x Standard / Migration Risikomanagement gem. ISO / IEC 31000. Er deckt fachlich zudem die Themen Business Continuity Management gem. ISO / IEC 22301 ab und führt Schulungen zu ISO / IEC 27001, BSI IT-Grundschutz, DSGVO und BDSG (neu), Risikomanagement und Cyber Security durch.

Shortfacts



Termine, Preise und Veranstaltungsorte

Bitte entnehmen Sie aktuelle Informationen hierzu der Website der [Bitkom Akademie](#).

Kontaktieren Sie uns – wir beraten Sie gern.

Bitkom Akademie | Albrechtstraße 10 | 10117 Berlin
T 030 27576-540 | info@bitkom-akademie.de
Weitere Seminare finden Sie unter www.bitkom-akademie.de

bitkom
akademie