Ausbildung zum IT-Risk Manager

gemäß ISO 31000, ISO 27005 und BSI IT-Grundschutz

Die Haupttätigkeit eines IT Risk Managers besteht darin, die IT-Risiken eines Unternehmens anhand der spezifischen ungslage zu identifizieren, realistische Risikoszenarien zu entwickeln und die Abschätzung der Schadensauswirkungen auf

Weitere Aufgaben, die in die Zuständigkeit eines IT Risk Managers fallen, sind insbesondere die Abstimmung und Koordination der IT-Risikostrategie, die Festlegung von Kriterien der Risikobewertung und der Risikoakzeptanz sowie die Planung angemessener Maßnahmen der Risikobehandlung zur Unterstützung der Unternehmensziele.

Der IT Risk Manager muss, um die Einhaltung der gesetzlich vorgeschriebenen Risikofrüherkennung zu gewährleisten, ein aktives risikoorientiertes Vorgehen in allen Geschäftsabläufen etablieren sowie die Planung und Umsetzung der Sicherungsmaßnahmen in den Bereichen Informationssicherheit und Business Continuity kontrollieren und steuern

Des Weiteren ist für den Aufbau eines organisationsspezifischen Risikomanagementsystems (RMS) die erfolgreiche Integration der Planung, der Kontrolle und der Steuerung von Prozessen und ergänzenden Dokumenten sowie die Dokumentation eines

- IT-Management und IT-Risikomanagement Die Risikostrategie
- Aufbau, Begrifflichkeiten und Umsetzung eines RMS
- Aufgaben des "Qualifizierten Risk Managers" im RMS
- Die Risikomanagementorganisation und Verantwortlichkeiten im RMS
 Fachbegriffe der Normen und des Risikomanagements
- Die IT Compliance
- Die Risikofrüherkennung
- Die IT Governance
 IT-Sicherheitsgesetz und KRITIS
- Informationssicherheit und Cybersicherheit • ISO 31000
- ONR 4900x-Normenfamilie
- ISO 27005
- ISO 270xx-Normenfamilie
- BSI-Standard ...200-3 Risikoanalyse
- Der Risikomanagementprozess
- · Durchführung eines Risiko-Assessments
- Die Risikoanalyse
- Die Risikoidentifikation
- Die Risikoabschätzung
- Die Risikopriorisierung
- Die Risikokriterien zur Risikobewertung und Risikoakzeptanz
- Die Risikobehandlung
- Die Restrisiken
- Schadenshöhe und Eintrittswahrscheinlichkeit
- "Brutto"- und "Netto"-Risiken
- Proaktives und reaktives RisikomanagementDie Risikoakzeptanz
- Die Risikointegration in den Geschäftsbetrieb
- Risikoorientierte Steuerung von Geschäftsabläufen
- Bestimmung geschäftskritischer Geschäftsprozesse
- Abhängigkeiten und Wechselwirkungen des IT-gestützten Geschäftsbetriebs erkennen
- Kennzahlen und KPIs im IT-Risikomanagement
- Kommunikation und Reporting des Risikomanagements Aufrechterhaltung und Verbesserung des RMS
- Unterstützende Managementsysteme wie ISMS und BCMS
- Maßnahmen der Informationssicherheit
- Maßnahmen des Business Continuity Management (BCM)
- Kontinuitätsstrategien

Jeder Teilnehmer erhält eine Teilnahmebescheinigung sowie umfangreiche Arbeitsunterlagen in deutscher Sprache

- IT-Leitung/IT-Administratoren
- IT-Sicherheitsbeauftragte/Chief Information Security Officer
- Verantwortliche im Risikomanagemen
- · Verantwortliche in der Revision/IT-Revision
- Führungskräfte/Projektleitung
- Unternehmensberater/Wirtschaftsprüfer

Voraussetzungen

Es sind keine speziellen Vorkenntnisse nötig.

Der Schwerpunkt der Ausbildung liegt auf der Vermittlung von Fachbegriffen aus dem Bereich des IT-Risikomanagements, der Aufgabenbeschreibung eines IT Risk Managers und des erforderlichen Fachwissens für die Etablierung eines RMS gemäß ISO 31000, ISO 27005 sowie des BSI IT-Grundschutz.

Die Teilnehmer können nach Abschluss der Ausbildung die Planung, den Aufbau, den Betrieb sowie die Aufrechterhaltung und Verbesserung eines RMS zur Umsetzung bringen.

Stand 07.05.2025

Dieser Kurs im Web



 Alle tagesaktuellen Informationen und Möglichkeiten zur Bestellung finden Sie unter dem folgenden Link: www.experteach.de/go/ITRM

Vormerkung

Sie können auf unserer Website einen Platz kostenlos und unverbindlich für 7 Tage reservieren. Dies geht auch telefonisch unter 06074 4868-0.

Garantierte Kurstermine

Für Ihre Planungssicherheit bieten wir stets eine große Auswahl garantierter Kurstermine an.

Ihr Kurs maßgeschneidert

Diesen Kurs können wir für Ihr Projekt exakt an Ihre Anforderungen anpassen.

Training Preise zzgl. MwSt. Termine in Deutschland 3 Tage € 2.595,-3 Tage € 2.595,-Online Training Termin/Kursort Kurssprache Deutsch 02.06.-04.06.25 Berlin 27.10.-29.10.25 Berlin 02.06.-04.06.25 ONOnline 27.10.-29.10.25 Online 25.08.-27.08.25 Berlin 15.12.-17.12.25 Berlin 25.08.-27.08.25 Online 15.12.-17.12.25 ONOnline







Unser Trainingsangebot für Sie:



Classroom Training

Das Live-Trainingserlebnis in unseren Training Centern oder bei Ihnen vor Ort.



Online Training

Nehmen Sie online am Kurs teil – ohne Reise- und Hotelaufwände.



Hybrid Training

Classroom & online in einem Kurs – Sie wählen, wie Sie teilnehmen möchten.



Inhouse-Schulungen

Für Ihr Projekt erstellen wir genau passende Trainingskonzepte.



Garantierte Kurstermine

Die ExperTeach Garantietermine geben Ihnen Sicherheit für Ihre Planung.

Auszeichnungen für ExperTeach











