

Ausbildung zum Business Continuity Manager

gemäß ISO 22301

Die Haupttätigkeit eines Business Continuity Managers besteht darin, die Widerstandsfähigkeit der Organisation zu stärken, um bei zeitkritischen Sicherheitsvorfällen einen schnellstmöglichen Wiederanlauf der Geschäftstätigkeit sicherstellen und negative Auswirkungen für ihr Unternehmen abwenden zu können.

Weitere Aufgaben, die in die Zuständigkeit eines Business Continuity Managers fallen, sind die Abstimmung und Koordination der Business Continuity Strategie, insbesondere die Festlegung von Wiederanlauf- und Wiederherstellungsparametern, von Kontinuitätsstrategien sowie die Durchführung von Business Impact Analysen (BIA).

Der Business Continuity Manager sollte Maßnahmen zur Notfallvorsorge umsetzen, um den Eintritt von möglichen Schadensereignissen abzuwenden sowie Maßnahmen zur Umsetzung bringen, die für den Fall eines Schadenseintritts eine angemessene Notfallbewältigung ermöglichen.

Des Weiteren ist eine erfolgreiche Planung, Kontrolle und Steuerung von Notfallprozessen sowie die Dokumentation eines IT-Notfallkonzepts und eines IT-Notfallhandbuchs, inklusive Sofort-, Wiederanlauf-, Wiederherstellungs- und Geschäftsführungsplänen, essentiell für die Etablierung eines organisationspezifischen Business Continuity Management Systems (BCMS).

Kursinhalt

- Rechtliche Anforderungen an die Business Continuity
- Fachbegriffe der Normen und der Business Continuity
- IT-Management und Business Continuity
- Business-Continuity-Strategie
- Business-Continuity-Leitlinie
- Ziele der Business Continuity
- Bedrohungslagen für die Business Continuity
- IT Compliance
- IT Governance
- NIS2 und KRITIS
- Überblick ITIL
- IT-Service Continuity Management (ITSCM)
- Disaster Recovery
- Kennzahlen und KPIs der Business Continuity
- Aufgaben des BC-Managers bei der Planung, Kontrolle und Steuerung des BCMS
- Befugnisse des BC-Managers
- Die BC-Organisation und Rollen im BCMS
- Verteilung der Verantwortlichkeiten des BCMS auf der Basis des „PDCA-Modells“
- 223xx-Normenreihe
- Zusammenwirken der ISO 22301 und ISO 22302
- Planung, Initiierung, Betrieb, Kontrolle und Aufrechterhaltung eines BCMS
- Wesentliche Schritte für die Einführung eines BCMS
- Ressourcen und Fähigkeiten zum Betrieb eines BCMS
- Integration des BCMS in bestehende Prozesse und Strukturen
- Inventarisierung und Erfassung des Informationsverbundes
- Business Impact Analysen (BIA)
- Wiederanlauf- und Wiederherstellungsparameter wie RPO, RTO, MTPD
- Business Continuity Risikomanagement gemäß ISO 27005 / ISO 31000
- IT-Risikologen und Bedrohungsszenarien
- IT-Risikobehandlung und Maßnahmenumsetzung
- Notfallvorsorge und Prävention im BCM
- Erstellung eines IT-Notfallhandbuchs (BC-Handbuch)
- Erstellung relevanter Konzepte und Regelungen im BCM
- Entwicklung von Kontinuitätsstrategien
- (Notfall-) Übungen und Tests im BCM
- Best Practice „BSI IT-Grundschutz“
- Business Continuity Zertifizierungen und Auditierung
- Zusammenwirken mit dem Informationssicherheitsmanagement (ISM) gemäß ISO 27001 und ISO 27031
- Kritischer Austausch zu relevanten Fragestellungen

Jeder Teilnehmer erhält eine Teilnahmebescheinigung sowie umfangreiche Arbeitsunterlagen in deutscher Sprache.

Zielgruppe

- Angehende Business Continuity Manager
- IT-Leitung/ IT-Administratoren
- Verantwortliche im Informationssicherheitsmanagement
- Verantwortliche im Risikomanagement
- Verantwortliche im Business Continuity Management
- Verantwortliche in der Revision / IT-Revision
- Führungskräfte/ Projektleitung
- Unternehmensberater/ Wirtschaftsprüfer

Voraussetzungen

Es sind keine speziellen Vorkenntnisse nötig.

Kursziel

Nach Abschluss der Ausbildung können Sie ein normenkonformes BCMS initiieren und die Managementprozesse des BCMS bis hin zur Zertifizierungsreife entwickeln.

Der Schwerpunkt der Ausbildung liegt auf der Vermittlung von relevanten Fachbegriffen aus dem Bereich des Business Continuity Management, der typischen Aufgaben eines BC-Managers sowie der erforderlichen Sachkenntnisse für den Aufbau eines Business Continuity Managementsystems (BCMS).

Dieser Kurs im Web



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

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 | € 2.295,- |
| Online Training | 3 Tage | € 2.295,- |
| Termin/Kursort | Kursrsprache Deutsch | |
| 27.04.-29.04.26 | Berlin | 28.09.-30.09.26 Berlin |
| 27.04.-29.04.26 | Online | 28.09.-30.09.26 Online |
| 27.07.-29.07.26 | Berlin | 23.11.-25.11.26 Berlin |
| 27.07.-29.07.26 | Online | 23.11.-25.11.26 Online |

Stand 25.03.2026



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



ExperTeach Gesellschaft für Netzwerkkompetenz mbH

Waldstr. 94 · 63128 Dietzenbach · Telefon: +49 6074 4868-0 · Fax: +49 6074 4868-109 · info@experteach.de · www.experteach.de