® TÜV, TUEV und TUV sind eingetragene Marken. Eine Nutzung und Verwendung bedarf der vorherigen Zustimmung.

BCM-Praktiker (TÜV).

Das BCMS gemäß BSI-Standard 200-4

 	Seminar	6 Termine verfügbar	②	Zertifikat
尸	Präsenz / Virtual Classroom	24 Unterrichtseinheiten	8	Online durchführbar

Seminarnummer: 31125

Stand: 11.11.2025. Alle aktuellen Informationen finden Sie unter https://akademie.tuv.com/s/31125

In diesem Seminar werden branchenübergreifend die notwendigen Kenntnisse für den Aufbau eines Business Continuity Management Systems (BCMS) gemäß dem aktuellen Standard des BSI 200-4 vermittelt. Die Teilnehmenden werden vorbereitet auf die spezielle Prüfung zur Erlangung des angesehenen Zertfikates "BSI BCM-Praktiker" und werden befähigt, ein entsprechendes BCMS in dem eigenen Unternehmen aufzubauen, aufrechtzuerhalten und stets zu verbessern.

Der Inhalt des Seminars sowie die optional durchzuführende Prüfung entsprechen den Vorgaben des BSI Curriculums.

Ein didaktisch und fachlich hoch versierter Dozent wird durch das Seminar führen.

Nutzen

Gerade für unerfahrene Anwender, die den BSI-Standard 200-4 noch nicht kennen, kann ein Aufbau eines BCMS zu Beginn eine große Herausforderung sein. Neben der Möglichkeit, alle Prozessschritte im BSI-Standard 200-4 nachzulesen, ist eine Schulung zum Einstieg hilfreich.

Zielgruppe

Führungskräfte und Mitarbeitende aus den Bereichen IT, Organisation und Prozessmanagement, Provider-/Dienstleistersteuerung, Revision, Corporate Security, Business Continuity Management sowie Spezialisten wie Notfallmanager, BC-Beauftragte, IT-Notfallmanager,

Berater und Auditoren für Notfallmanagement, Führungskräfte und Mitarbeitende von IT-Rechenzentren und IT-Dienstleistungsunternehmen mit Zuständigkeit für die Auslagerung Ihrer Kunden



® TÜV, TUEV und TUV sind eingetragene Marken. Eine Nutzung und Verwendung bedarf der vorherigen Zustimmung.

Voraussetzungen

Die Zulassungsvoraussetzungen zur Teilnahme an der von PersCert TÜV, der unabhängigen Personenzertifizierungsstelle von TÜV Rheinland, durchgeführten Prüfung, finden Sie auf www.certipedia.com [2].

Inhalte des Seminars

- 1. Einführung in das Business Continuity Management
- 1.1 Fachbegriffe
- 1.2 Abkürzungen
- 2. BCM-Prozess und Stufenmodell
- 2.1 Änderungen von BSI 100-4 auf 200-4
- 2.2 Komponenten eines BCMS
- 2.3 Das Stufenmodell des Standards 200-4
- 3. Motive sowie Standards und regulatorische Grundlagen)
- 3.1 Motive für ein BCMS
- 3.2 Gesetzliche Anforderungen
- 3.3 Normen und Standards
- 4. Initiierung des BCMS
- 4.1 Anforderungen an die / den BC-Beauftragten
- 4.2 Initiierung eines BCMS
- 5. Konzeption und Planung des BCMS
- 5.1 Analyse von internen und externen Rahmenbedingungen
- 5.2 Interessengruppen / Stakeholder
- 5.3 Erstellung der Leitlinie



® TÜV, TUEV und TUV sind eingetragene Marken. Eine Nutzung und Verwendung bedarf der vorherigen Zustimmung.

6. Aufbau und Befähigung der BAO

- 6.1 strategische, taktische und operative Ebene
- 6.2 Stab und Notfallteams
- 6.3 Notfallkommunikation

7. BIA-Vorfilter und BIA

- 7.1 Der BIA-Vorfilter
- 7.2 Die Business Impact Analyse

8. Soll-Ist-Vergleich

- 8.1 Durchführung des Soll-Ist-Vergleichs
- 8.2 Auswertung

9. Risikoanalyse

- 9.1 Grundlagen zur Risikoanalyse
- 9.2 Vorgehensweise gemäß Standard 200-3

10. Business Continuity Strategien und -Lösungen

- 10.1 Entwicklung von Alternativen für BC-Strategien
- 10.2 Bewertung und Entscheidungsfindung

11. Geschäftsfortführungs-, Wiederanlauf- und Wiederherstellungsplanung

- 11.1 Entwicklung von GFPs
- 11.2 Entwicklung von WAPs und WHPs

12. Testen und Üben

- 12.1 Test- und Übungsarten
- 12.2 Test- und Übungsprogramm

13. Leistungsüberprüfung und Berichterstattung

13.1 Kennzahlen und KPIs



14. Aufrechterhaltung und Verbesserung des BCMS

- 14.1 Managementbewertung
- 14.2 Maßnahmenplan

15. Exkurs: Betrachtung externer Zulieferer und Dienstleister im BCMS

- 15.1 Übergreifende Anforderungen
- 15.2 Dienstleister-spezifische Maßnahmen

16. Dokumentation im BCMS

- 16.1 Präventive Dokumente
- 16.2 Reaktive Dokumente

17. Zusammenfassung & Prüfungsvorbereitung

Wichtige Hinweise

Die **Online-Abschlussprüfung** zum "BCM-Praktiker (TÜV)" findet nach Beendigung der 3-tägigen Schulung, am **Folgetag um 11:00 Uhr** statt und wird durch die unabhängig Personenzertifizierung PersCert TÜV abgenommen. Bitte planen Sie dies mit ein.

Terminübersicht und Buchung

Buchen Sie Ihren Wunschtermin jetzt direkt online unter https://akademie.tuv.com/s/31125 und profitieren Sie von diesen Vorteilen:

- Schneller Buchungsvorgang
- Persönliches Kundenkonto
- Gleichzeitige Buchung für mehrere Teilnehmer:innen

Alternativ können Sie das Bestellformular verwenden, um via Fax oder E-Mail zu bestellen.

