

Zertifikat

Christoph Dorn

geb. am 11.05.1975

hat die Prüfung zum

Business Continuity Manager (BCM)

nach ISO 22301, ISO 27031 und BSI IT-Grundschutz

erfolgreich bestanden.

Ort und Zeitraum der Ausbildung:


Online, 01. bis 09. Juli 2021

Inhalte

- IT-Management und BC-Management-Strategie
- Kennzahlen und KPI's
- Administrative und operative Rollen, Aufgaben des BC Managers wie Planung, Kontrolle und Steuerung des BCMS
- Verantwortlichkeiten und Notfallorganisation
- Detektionsverfahren und -maßnahmen
- Gesetze, Richtlinien und Verträge zum BCM
- KRITIS, IT-Sicherheitsgesetz
- ISO 27002 und BCMS
- ISO 27031, IRBC
- Die Normenfamilie 223xx
- ITIL
- Betrieb, Aufrechterhaltung und Verbesserung eines BCMS
- Verfahren des Incident Managements
- Business Impacts ermitteln / Business Impact Analysis
- Wiederherstellungsplanung, RPO, RTO und MTPD
- BSI-Standard „100-4 Notfallmanagement“
- BSI-Standard „200-4 Notfallmanagement“
- Asset-, Change- und Configuration-Management
- Entwicklung und Umsetzung einer Kontinuitätsstrategie, Maßnahmen zur Kontinuität
- Schadensanalyse, -statistiken und -klassen
- Implementierung des BCMS
- Notfallvorsorgekonzept mit Maßnahmen und Umsetzung, Notfallbewältigung
- Notfallkonzept / Notfall-Leitlinie
- IT-Notfallhandbuch, Notfall- und Wiederanlaufpläne, Wiederanlaufklassen
- Ersatzverfahren und Notbetrieb, Notfalltraining
- Dokumentationen des BCMS
- Data Recovery, Disaster Recovery
- Beschäftigtensensibilisierung
- Risikomanagement und Risikofrüherkennung
- Risikoanalyse
- Risikobehandlung, Umsetzung der Maßnahmen

Dieses Zertifikat ist bis zum 09. Juli 2024 gültig.

Berlin, den 09. Juli 2021


Ron Kneffel
Head of Information Security
and Data Privacy
BREDEX GmbH


Anja Olsok
Geschäftsführung
Bitkom Servicegesellschaft mbH

