

SC180 Digital Operational Resilience Act (DORA)

Kurzbeschreibung:

Fach- und Führungskräfte im Finanzsektor erhalten eine praxisnahe Einführung in die Anforderungen des Digital Operational Resilience Act. Behandelt werden Risikomanagement, Incident Reporting, Resilience Testing und der Umgang mit Drittanbieter-Risiken. Ergänzt wird das Training durch Schulungs- und Sensibilisierungspflichten sowie den EU-weiten Aufsichtsrahmen zur Stärkung von Sicherheit und Stabilität.

Zielgruppe:

- IT-Verantwortliche
- Security-Verantwortliche
- Compliance- und Risikomanagement-Fachkräfte
- Start-ups von FinTech-Unternehmen
- BCM-Verantwortliche
- Führungskräfte
- Drittanbieter und IT-Dienstleister für den Finanzsektor

Voraussetzungen:

Interesse und Fähigkeit, querschnittliche Themen aus GRC und Security zu verbinden.

Sonstiges:

Dauer: 3 Tage

Preis: 2350 Euro plus Mwst.

Ziele:

Das Training **SC180 Digital Operational Resilience Act (DORA)** gibt einen Überblick für Anforderungen, Begrifflichkeiten, Zusammenhänge, Pflichten im Kontext Dora. Die Teilnehmer werden nicht nur mit den DORA-Anforderungen vertraut gemacht, sondern erhalten auch Einblicke in eine mögliche Implementierung von Strategien zur Erhöhung der digitalen Resilienz: durch Fallstudien, Best Practices und Diskussionen über die Herausforderungen und Lösungen bei der Umsetzung von DORA in verschiedenen Typen von Finanzinstitutionen.

Im Fokus steht die Bedeutung einer Kultur der Cybersicherheit, die von der Führungsebene gelebt und durch das ganze Unternehmen getragen wird.

Inhalte/Agenda:

- **Einführung**
-
- - ◆ **Einführung in die Digital Operational Resilience Act (DORA)**
 - ◆ ◊ Grundlegende Definition und Zielsetzung
 - ◆ ◊ Hintergrund und Vorteile der Einführung
 - ◆ **Wer ist betroffen? Bedeutung und Ziele von DORA**
 - ◆ ◊ Betroffene Sektoren und Unternehmen
 - ◆ ◊ Hauptziele: Einhaltung der vier Schutzziele
 - ◆ **Übersicht und Struktur von DORA sowie der begleitenden Dokumente**
 - ◆ ◊ Spezifische Anforderungen an Informations- und Kommunikationstechnologie (IKT)
 - ◆ ◊ Implementierung und Überwachung
- - ◆ **Vereinfachte Strukturmöglichkeiten von DORA?**
 - ◆ ◊ Wie können Unternehmen DORA effektiv in ihre bestehende Struktur integrieren?
 - ◆ **Ableitung DORA aus dem allgemeinen Resilienz-Konzept**
 - ◆ ◊ Vergleich mit bestehenden Resilienz-Konzepten und Rahmenwerken Governance, Risk Management und Compliance (GRC)
 - ◆ ◊ Informationsmanagementsysteme
 - ◆ **Schwerpunkt und Inhalte der DOR-Strategien**
 - ◆ ◊ Anforderungen an eine Strategie für die operationale Resilienz
 - ◆ ◊ Fokussierung auf das IKT-Risikomanagement
 - ◆ **Technische Anforderungen**
 - ◆ ◊ Spezifische Anforderungen an Informations- und Kommunikationstechnologie (IKT)
 - ◆ ◊ Implementierung und Überwachung
 - ◆ **Mögliche Vorgehensweisen und Erfolgsfaktoren zur Einführung von DORA**
 - ◆ ◊ Erfolgsfaktoren und Best Practices
 - ◆ ◊ Bedeutung des richtigen Mindsets
 - ◆ ◊ Strategien für erfolgreiches Veränderungsmanagement
 - ◆ ◊ Konzept der Dalton-Methode für die Unternehmensmultiplikation
- **Vertiefung DORA durch (Mini)-Workshops und Best Practices**
 -
 - - ◆ **Business Continuity Management (BCM)**
 - ◆ ◊ Herausforderungen durch zunehmende Cyberangriffe und Risiken der Betriebsstabilität
 - ◆ ◊ Auswirkungen von DORA auf das Notfallmanagement
 - ◆ ◊ Aufbau eines effektiven BCM/DR-Programms
 - ◆ ◊ Praxisempfehlungen für BCM und IT-Notfallmanagement
 - ◆ **IKT-Risikomanagement (z.B. Cobit, ISMS nach ISO 27001)**
 - ◆ ◊ Gruppenübung zur Erstellung eines IKT-Risikomanagement-Plans
 - ◆ **Cloud Computing im Kontext der BaFin (Feb. 2024)**
 - ◆ ◊ Grundlagen des Cloud Computing
 - ◆ ◊ Cloud Security
 - ◆ ◊ Anforderungen der BaFin und deren Umsetzung
 - ◆ **Incident Management**
 - ◆ ◊ Prozesse zur Erkennung und Bewältigung von IKT-Vorfällen
 - ◆ ◊ Meldepflichten und Berichtswesen
 - ◆ **Resilienztests**
 - ◆ ◊ Durchführung von Basis- und Fortgeschrittenen-Tests
 - ◆ ◊ Planung eines Threat-Led Penetration Tests (TLPT)
 - **Abschluss und Q&A**
 - ◆ Zusammenfassung der wichtigsten Punkte
 - ◆

- ◆ Offene Fragerunde und Diskussion
- Am ersten Tag sind Sie herzlich zum gemeinsamen Abendessen eingeladen. In entspannter Atmosphäre können Sie Erfahrungen mit anderen Teilnehmern austauschen und unterschiedliche Sichtweisen beleuchten.