

Digital Operational Resilience Act - Praktische Umsetzung für Unternehmen.

Cybersecurity greifbar machen – die DORA-Verordnung praxisnah umsetzen

Seminar

Zurzeit keine Termine

Teilnahmebescheinigung

Präsenz / Virtual Classroom

16 Unterrichtseinheiten

Seminarnummer: 31167

Stand: 14.06.2026. Alle aktuellen Informationen finden Sie unter <https://akademie.tuv.com/s/31167>

Vom Wissen zur Anwendung: Cybersecurity greifbar machen!

Der **Digital Operational Resilience Act (DORA)** ist mehr als nur eine regulatorische Vorgabe der EU – er ist ein zentraler Baustein für nachhaltige Cyber-Resilienz in Unternehmen. Doch wie gelingt die konkrete Umsetzung der **DORA-Verordnung** im Alltag?

Dieser Workshop schlägt die Brücke zwischen Theorie und Praxis: Sie lernen die Anforderungen des **Digital Operational Resilience Act (DORA EU)** nicht nur kennen, sondern wenden sie direkt an.

Anhand eines realitätsnahen Best-Practice-Beispiels aus der automobilen Entwicklung erleben Sie, wie sich die Anforderungen der **DORA-Verordnung in Deutschland** effizient und zielgerichtet in den Produktentwicklungszyklus integrieren lassen.

Freuen Sie sich auf **interaktive Formate**, konkrete Umsetzungsschritte und **direktes Expertenfeedback**, das Sie unmittelbar weiterbringt.

Nutzen

Ziel des Workshops ist es, Ihnen die wesentlichen Anforderungen des **Digital Operational Resilience Act (DORA)** verständlich und praxisnah zu vermitteln.

Sie erhalten nicht nur einen fundierten Überblick über die **DORA-Verordnung**, sondern entwickeln gemeinsam konkrete Ansätze für die erfolgreiche Umsetzung in Ihrem Unternehmen.

Nach dem Seminar sind Sie in der Lage:

- die Anforderungen der **DORA EU-Verordnung** sicher einzuordnen

- regulatorische Vorgaben in konkrete Maßnahmen zu übersetzen
- typische Umsetzungsherausforderungen frühzeitig zu erkennen
- **DORA (Digital Operational Resilience Act)** effizient in bestehende Prozesse zu integrieren

Kurz gesagt: Sie machen aus regulatorischen Anforderungen echte operative Resilienz.

Zielgruppe

- Geschäftsführer bzw. -leitung/Management
- CIO, CISO, CTO
- IT-Leitung, IT-Sicherheitsbeauftragte (ISB), IT-Verantwortliche in Finanzunternehmen
- Compliance- und Risikoverantwortliche
- Legal Counsel
- Datenschutzbeauftragte
- Drittanbieter und IT-Dienstleister
- Controllingmitarbeitende
- Mitarbeitende aus operativen Abteilungen

Abschluss

Teilnahmebescheinigung

Teilnahmebescheinigung der TÜV Rheinland Akademie

Inhalte des Seminars

Tag 1: Gesamtüberblick

- Begriffliche Definitionen rund um den **Digital Operational Resilience Act (DORA)**
- Wen betrifft die **DORA-Verordnung?** (Proportionalitätsprinzip)
- Prinzipien und Anforderungen des IKT-Risikomanagements nach **DORA EU**
- Meldungen von Vorfällen im Kontext der **DORA-Verordnung**
- Digitales operationales Resilienz-Testing
- Management von Drittparteirisiken gemäß **Digital Operational Resilience Act**
- Technische Regulierungsstandards (RTS/ITS) im Rahmen von **DORA**
- Durchführungsstandards und konkrete Umsetzungsmöglichkeiten der **DORA-Verordnung in Deutschland**

Tag 2: Praxistag

Vom Wissen zur Anwendung: Cybersecurity greifbar machen!

Am zweiten Tag übertragen Sie die Anforderungen des **Digital Operational Resilience Act (DORA)** direkt in die Praxis:

Anhand eines konkreten Best-Practice-Beispiels wenden Sie Ihr Wissen aktiv an und lernen, wie Sie die Vorgaben der **DORA-Verordnung** effizient und zielgerichtet in Ihre tägliche Arbeit integrieren.

Durch interaktive Zusammenarbeit und **direktes Expertenfeedback** gewinnen Sie Sicherheit in der praktischen Umsetzung der **DORA EU Anforderungen**.

Terminübersicht und Buchung

Buchen Sie Ihren Wunschtermin jetzt direkt online unter <https://akademie.tuv.com/s/31167> 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.