



**WISSEN
MACHT
ERFOLG**

NIS2: Von der Betroffenheit zur effektiven Umsetzung

Cybersicherheits-Richtlinie für
Unternehmen

Das nehmen Sie mit

Der Kurs gibt einen Gesamtüberblick zu den aus den aus NIS 2.0 resultierenden Handlungsfeldern und gibt einen Überblick zu wesentlichen Lösungsbausteinen. Zudem erhalten Sie in kompakter Form weiterführende Informationen zu den neuen gestiegenen Anforderungen. Die gemeinsame Abendveranstaltung gibt dabei Raum zum Wissens- und Erfahrungsaustausch.

Ihr Programm im Überblick

- Informationssicherheit Rahmenbedingungen
 - Gesetzliche Anforderungen, Normen und Standards
 - EU-Regularien – Überblick, ergänzende Regularien mit Auswirkungen auf ihr Unternehmen
 - NIS 2.0
 - Cyber Resilience Act
 - Produkthaftungsrichtlinie
 - NIS 2.0 – Betroffene Unternehmen – ExPost Überprüfung
 - Zeitleiste und Roadmap zur erfolgreichen Vorbereitung auf 10/24
- ÖSCS – Österreichische Strategie für Cyber Sicherheit
- Deutschland – KRITIS Unternehmen
- BSI – IT-Sicherheitsgesetz 2.0 und BSI Standard 200 1-3
- GRC – Governance, Risk, Compliance und Unternehmensführung
 - Verantwortung Aufsichtsrat, Vorstand und Geschäftsführung
 - Verbundene Themenstellungen – Risikomanagement, DSGVO, BCM, notwendige Zertifizierungen
 - Risikolandschaft von Unternehmen
 - BSI Gefahrenkatalog
 - Ausgewählte Beispiele und weiterführende Informationen
- Resilienz von Unternehmen
 - Der menschliche Faktor – Gefahr erkannt / Gefahr gebannt (OPCYBRES – ein Baustein der ÖSCS)
 - Verfügbare Angebote der CSP (Cybersecurityplattform)
- Basissicherheit – Überprüfung der Ausgangslage für NIS 2.0
 - Parameter, welche schon bisher die Anforderungen definiert haben
- NIS 2.0 Unternehmen
 - Mehr betroffene Unternehmen – höhere Anforderungen
 - Ausgangslage der Unternehmen
 - Vorhandene Bausteine im Unternehmen
 - Vorhandene vs. Notwendige Ressourcen
 - Technologie und Dienstleistungen haben zunehmende Bedeutung für die Erfüllung der Anforderungen

- Digitales Ökosystem
- Das ISMS – Informationssicherheitsmanagementsystem – Anforderungen und Detaillierungsgrad in Abhängigkeit bestimmter Parameter
- Handlungsfelder Informationssicherheit (Areas of Interest) – praxiserprobter Ansatz von CISOs aus NIS 1.0 Unternehmen
- Anforderungen an Lieferanten – CRR – Cyberriskrating
- Schwachstellen und Bedrohungen
 - Überblick schaffen und behalten
 - Ökosystem – Angreifer
- Spezifische NIS 2.0 Anforderungen
 - Überblick zu Bedrohungen und Schwachstellen (aktuelle Entwicklungen und Möglichkeiten)
 - Überblick zu Assets, Bedrohungen und Maßnahmen
 - Permanentes Monitoring
 - Evaluierung von Lieferanten
- Gesamtüberblick – Securityarchitektur
 - Komplexität der Themenstellungen
 - Ein Bild sagt mehr als tausend Worte
 - Den Überblick schaffen und bewahren – ausgewählter Lösungsansatz OPSAM
 - Ausgewählte Managementkomponenten (Prozesse, Tools, ...)
 - Spezifische technologische Herausforderungen
 - Cloudsecurity
 - API Security
 - Fernwartung
- Auditierung – Status Quo Überprüfung
- Überblick zu Lösungsbausteinen
 - IT-Markt – Ein- und Überblick
 - Toolkategorien – Funktionale Bausteine (Beispiele)
- Landkarte Österreich
 - Weiterführende Links und Bausteine in exklusiver CCA-Version (Cyber Community Austria)
 - Förderungen

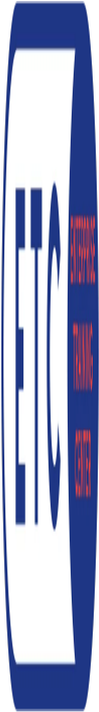
Interessant für

- Geschäftsführung mittelgroßer und direkt betroffener Unternehmen
- CISOs
- Sicherheitsbeauftragte

Termine & Optionen

DATUM	DAUER	ORT	FORMAT	PREIS
18.09.2024-19.09.2024	1.5 Tag	Virtual Classroom	Online	€ 1.250,-
18.09.2024-19.09.2024	1.5 Tag	Wien	Präsenz	€ 1.250,-

In Kooperation mit



Beratung & Buchung



Jeffrey Müller-Büchse

+43 1 713 80 24-38 ✉ jeffrey.mueller-buechse@ars.at