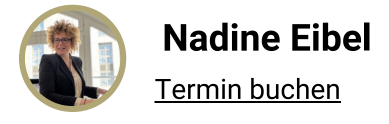
Schritte Der Weg zur NIS-2 Compliance



Gap-Analyse

Ermitteln Sie Abdeckungslücken entlang Governance, Endgeräte-Sicherheit, Meldewesen, Lieferkette und Resilienz.

Ein strukturiertes Analyse liefert Prioritäten und Aufwandsschätzungen als Grundlage der Roadmap.

Mit der initialen Gap-Analyse (Dauer 3-4 Wochen) wissen Sie, wo Sie stehen.



Verantwortlichkeiten klären

Als Geschäftsführung müssen Sie jetzt die Verantwortung übernehmen. Etablieren Sie klare Rollen für ISB/CISO, Vorfallmanagement und Lieferantensteuerung.

RACI-Matrizen und verbindliche Eskalationsregeln schaffen Revisionssicherheit.



ISMS als Fundament

ISO/IEC 27001 ist das Fundament für eine erfolgreiche NIS-2 Compliance.

Richtlinienwerk,
Risikomanagement,
Maßnahmenkataloge und
Nachweisführung dienen als
guter Ausgangspunkt.

Prüfen Sie bestehende ISO-27001-Elemente und ergänzen Sie NIS-2spezifische Anforderungen.



Incident-Response und Meldewesen

Definieren Sie Meldeauslöser, 24/7-Erreichbarkeit, forensische Mindestanforderungen und Kommunikationsmuster.

Testen Sie Abläufe über Table-Top-Übungen und verknüpfen Sie SIEM/SOAR-Signale mit klaren Entscheidungswegen.



Lieferkette und Entwicklungsprozesse

Lieferkette und Entwicklungsprozesse absichern. Vereinbaren Sie Sicherheitsklauseln, Nachweise und Audit-Rechte.

Bewerten Sie Dritte risikobasiert und binden Sie sie in Melde- und Notfallprozesse ein. Für Eigenentwicklung von Software sind sichere Entwicklungs- und Wartungsprozesse zu etablieren.



Wie weit sind Sie mit der NIS-2-Vorbereitung für 2026?

Der SECURAM-Check hilft NIS-2 systematisch anzugehen.

Nehmen Sie gerne mit mir persönlich Kontakt auf. Gerne nehme ich mir Zeit für Ihr Anliegen.

