

Warum ein Readiness Assessment?

Die NIS2-Richtlinie verlangt nachweisbare operative Sicherheit: belastbare IT-Infrastrukturen, klare Verantwortlichkeiten, dokumentierte Prozesse und wirksame Schutzmaßnahmen im täglichen Betrieb. Viele IT-Umgebungen funktionieren im Alltag, erfüllen jedoch nicht die strukturellen Anforderungen an Resilienz, Wiederherstellbarkeit und Nachweisbarkeit.

Das NIS2 Readiness Assessment zeigt, wie stabil, sicher und auditfähig Ihre IT tatsächlich ist – und welche Maßnahmen notwendig sind, um NIS2 technisch und organisatorisch umzusetzen.

Was wir analysieren

Infrastruktur & Virtualisierung

Redundanz, Clusterfähigkeit, Lifecycle, Hardening, Wiederanlaufkonzepte.

Identitäten & Rechte

AM-Strukturen, MFA, Adminkonzepte, Rollenmodelle.

Endpoint & Cloud Security

Patchprozesse, Compliance, M365 Security, Mobile-Management.

Betriebsprozesse & Dokumentation

Incident Response, Schwachstellenmanagement, Notfallabläufe, Verantwortlichkeiten.

Netzwerk & Perimeter

Segmentierung, Firewall-Design, Zugriffswege, VPN-Architektur.

Backup & Recovery

Abdeckung, Wiederherstellbarkeit, RTO/RPO, Versionierung, Offsite.

Monitoring & Logging

Logquellen, Alarmierungslogik, Sichtbarkeit sicherheitsrelevanter Ereignisse.



Ihr Nutzen

- realistische Sicht auf den technischen und organisatorischen Reifegrad
- identifizierte Schwachstellen und begründete Risikoeinstufung
- konkrete, umsetzbare Handlungsempfehlungen
- Prioritätenliste nach Sicherheitswirkung und Aufwand
- belastbare Entscheidungsgrundlagen für Geschäftsführung & IT-Leitung
- klare Roadmap für eine auditfähige NIS2-Umsetzung

Was Sie konkret erhalten

Das Readiness Assessment liefert ein vollständig ausgearbeitetes Ergebnisdokument – technisch fundiert, priorisiert und handlungsorientiert.

1. Detaillierte Analyse aller sicherheitsrelevanten Bereiche

Infrastruktur, Netzwerk, Identitäten, Backup, Cloud, Endpoints, Prozesse, physische Umgebung.

2. Reifegradübersicht & Bewertung

Einordnung aller Ergebnisse in kritische, mittlere und grundlegende Anforderungen – präzise, nachvollziehbar, auditfähig.

3. Konkrete Maßnahmenempfehlungen

Technisch und organisatorisch umsetzbare Schritte, jeweils mit Wirkung, Aufwand und Priorität.

4. Prioritätenliste

- kritisch sofort
- · zeitnah mittelfristig
- strategisch langfristig

5. NIS2-Umsetzungsroadmap

0–3 Monate, 3–12 Monate, 12–36 Monate inkl. Abhängigkeiten und Ressourcenbedarf.

6. Entscheidungsgrundlagen für das Management

Kurzbewertung der Sicherheitslage, Top-Risiken, Handlungsbedarf und Investitionsrahmen.

Warum michael wessel?

- tiefgehende Expertise in Infrastruktur, Netzwerk, Identitäten & Security Operations
- klare, faktenbasierte Bewertung statt generischer Audits
- technische und organisatorische Empfehlungen aus einer Hand
- auf Wunsch: regulatorische Ergänzungen durch spezialisierte Partner (z. B. Dr. Bittner Consulting GmbH & Co. KG)



NIS2 Readiness Assessment anfordern

Erhalten Sie eine fundierte, priorisierte und technisch belastbare Grundlage für Ihre NIS2-Umsetzung.





+49 (0)511 999 79 - 201



kontakt@michael-wessel.de



www.michael-wessel.de