



Informationssicherheit für produzierende KMU

Wie nordwand cybersecurity
Unternehmen wie Ihres **sicherer** macht

www.nordwand-cybersecurity.de

Sicherheitslücken und Probleme durch das klassische IT-Sicherheitsmodell



1
Nur Technische Einzelmaßnahmen im Einsatz



2
Keine ganzheitliche Sicherheitsstrategie



3
Kein Sicherheitsüberblick, keine Messbarkeit



4
Keine Notfallplanung, Chaos im Ernstfall



5
Betriebsblindheit / fehlende Objektivität



6
Kein kontinuierlicher Verbesserungsprozess

Haben Sie sich schon Mal gefragt...

- **Wie sicher sind wir eigentlich?**
- **Was ist bei einem Cyberangriff zu tun?**
- **Wer kennt die Sicherheitsprozesse, wenn unsere Schlüsselpersonen oder Ansprechpartner ausfallen?**
- **Wie abhängig sind wir von externen IT-Dienstleistern?**
- **Wie messen wir unsere Sicherheit?**
- **Wie können wir das Sicherheitsniveau nachhaltig erhöhen?**
- **Welche Richtlinien gelten für uns?**
- **Was kostet uns der Ausfall von IT-Systemen?**
- **Welchen Schutzbedarf haben wir? Wie viel sollten wir in Sicherheit investieren?**

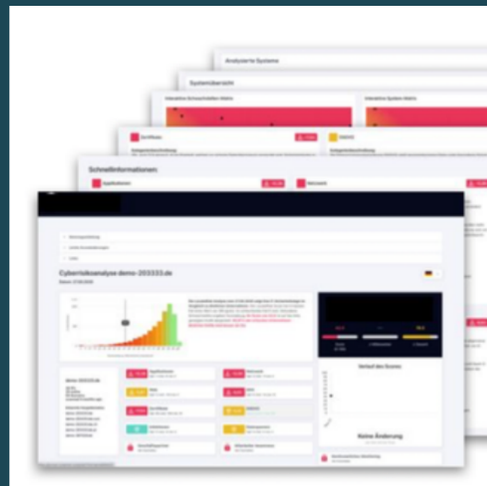
Klarheit mit dem nordwand KMU-Audit erreichen



1) Ist-Aufnahme
Aufnahme der bestehenden technischen und organisatorischen Schutzmaßnahmen



2) Bewertung
Analyse der Maßnahmen nach offiziellem Sicherheitsstandard auf Basis des BSI-Grundschatzes



3) Report
Report zur Risikoanalyse und Katalog mit bis zu 120 Maßnahmen zur Erhöhung Ihrer Sicherheit



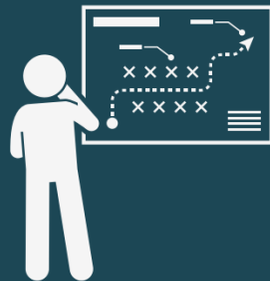
4) Feedback
Termin mit allen Verantwortlichen und Besprechung des Ergebnisses, sowie der weiteren Maßnahmen

Langfristige Informationssicherheit als Prozess



Step 1: Überprüfung Ihres Ist-Standes

- Prüfung der Technik und Organisation mittels Interview-Verfahren
 - optional erweiterbar durch:
 - technischen Schwachstellen- und Risikoscan
 - Penetrationstest (Angriffssimulation) mit KI-Engine



Step 2: Umsetzung der Maßnahmen

- Umsetzung des Handlungskatalogs durch die interne IT oder bestehende Dienstleister
- Organisatorische Unterstützung
- Priorisierung der Maßnahmen und definieren von Umsetzungsempfehlungen



Step 3: Langfristige Sicherheitsberatung

- Externer ISB inkl. Bestellsurkunde
- Regelmäßige Termine zur kontinuierlichen Verbesserung und Updates zu Cyberrisiken
- Ansprechpartner für alle sicherheitsrelevanten Themen
- Auf Wunsch auch Audit-Unterstützung (ISO27001, TISAX, VDS10000, BSI IT-Grundschutz)



Einführung von
kennzahlenbasierten
Messmethoden

- inkl. **Security-Dashboard** oder ISMS um den Sicherheits-Zustand und Fortschritt mit zwei Klicks zu sehen!



interne IT-Richtlinien



IT- Notfallmanagement



Unsere Services im Überblick



**Audit-Begleitung nach ISO27001, VDS10000,
BSI IT-Grundschutz und TISAX**



Prüfen und Erstellen von Compliance-Richtlinien



**Business Continuity Management (BCM) und
IT-Notfallmanagement**



**Awareness-Training und Stellung des externen
Informationssicherheitsbeauftragten (ISB)**



**Einführung und Pflege von
Informationssicherheitsmanagementsystemen (ISMS)**



**Überprüfung technischer Schutzmaßnahmen mittels Penetrationstest,
Schwachstellenscan oder externer Risikoanalyse**

Warum nordwand?

1

Aus der Praxis für die Praxis

Wir wissen, welcher Aufwand sich lohnt und wie wir den Prozess machbar und schlank halten.

2

Sachlich und objektiv

Wir sind ausschließlich beratend tätig, verkaufen keine Software und sind daher nicht an Herstellerziele gebunden.

3

Kundenspezifisch

Durch eine genaue Ermittlung Ihres Schutzbedarfs, beraten wir Sie risikoorientiert und entsprechend Ihrer Sicherheitsziele.



nordwand cybersecurity
Dürnwächter & Gipperich eGmbH

KONTAKT

+49 2739 803887 - 0

hallo@nordwand-
cybersecurity.de

**FÜR ANFRAGEN
ODER FOLLOW-UPS**



ADRESSE
ERLENSTRASSE 51
57234 WILSNDORF



TELEFON
+49 2739 803887 - 0



E-MAIL
HALLO@NORDWAND-
CYBERSECURITY.DE



WEB
WWW.NORDWAND-
CYBERSECURITY.DE



SOZIALE KANÄLE (LINKEDIN / META)
@NORDWAND_CS