

Konformitätsbewertung DIN SPEC 27076 Cyber-Risiko

IT-Sicherheit einfach, verständlich und praxisnah für kleine Unternehmen!

Was ist die DIN SPEC 27076?

Die DIN SPEC 27076 ist ein speziell für kleine und Kleinstunternehmen entwickelter Beratungsstandard zur IT-Sicherheit. Sie ermöglicht einen strukturierten, unkomplizierten Einstieg in den Schutz vor Cyberangriffen – ohne bürokratischen Aufwand oder tiefes IT-Wissen.

Ihre Vorteile:

- **Schneller Überblick** über Schwachstellen und Risiken
- **Praxisnahe Empfehlungen** zur Verbesserung Ihrer IT-Sicherheit
- **Niederschwelliger Einstieg** – ideal für Unternehmen ohne eigene IT-Abteilung
- **Keine Verpflichtung**, neue Software zu kaufen – Fokus auf Optimierung vorhandener Lösungen

Ablauf:

- **Kurzes Interview** mit einem qualifizierten IT-Dienstleister
- **27 Anforderungen** aus 6 Themenbereichen werden geprüft – von Organisation bis Netzwerkschutz
- **Verständliche Fragen**, auch ohne IT-Kenntnisse einfach zu beantworten
- **Ergebnisbericht** mit IST-Zustand und Handlungsempfehlungen

Schützen Sie Ihr Unternehmen mit dem **CyberRisikoCheck** – verständlich & praxisnah.

DIN SPEC 27076 – Ihr pragmatischer Weg zu mehr IT-Sicherheit!

Warum bavaria certification?

Wir sind unabhängig und bieten eine objektive Bewertung – ohne nachgelagerte Verkaufsabsicht. Auf Basis unseres Berichts können Sie passgenau Unterstützung auswählen.

Optional – die Konformitätsbewertung:

Zusätzlich zum CyberRisikoCheck bieten wir Ihnen die Möglichkeit, nach Umsetzung der Handlungsempfehlungen eine Konformitätsbewertung als Nachweis für Ihre Geschäftspartner zu erhalten. Die Einstufung erfolgt nach Umsetzungsgrad:

Stufe	Anforderung
Gold	100% in allen Bereichen
Silber	min. 85%, kein Bereich < 80%, Umsetzung TOP-Anforderungen
Bronze	min. 70%, kein Bereich < 66%, Umsetzung TOP-Anforderungen



Kontaktieren Sie uns für eine individuelle Beratung und erfahren Sie mehr über den Ablauf, die Kosten und die Vorteile.



Kontakt: Maximilian Cerny-Probst
 Telefon: +49 (0) 9426 85288-61
 E-Mail: maximilian.cerny-probst@bavaria-cert.com

