

CYBER RISIKO CHECK

Der IT-Sicherheitscheck für kleine Unternehmen gemäß DIN SPEC 27076

Sichern Sie Ihre IT mit dem CyberRisikoCheck!

Vorteile auf einen Blick:

- ✓ **Gezielte IT-Sicherheitsberatung:**
Speziell für kleine und Kleinstunternehmen entwickelt.
- ✓ **Objektiver Ansatz:**
Basierend auf der DIN SPEC 27076, einem standardisierten Verfahren.
- ✓ **Kosteneffizient:**
Effiziente Maßnahmen zur Verbesserung Ihrer IT-Sicherheit.



Warum ist IT-Sicherheit wichtig?

Kleine und Kleinstunternehmen werden immer häufiger das Ziel von Cyberangriffen, da sie nicht über die gleichen Ressourcen wie große Unternehmen verfügen. Der CyberRisikoCheck hilft Ihnen, Ihre IT-Sicherheitslücken zu identifizieren und zu schließen, bevor es zu spät ist.

Was ist der CyberRisikoCheck?

Der CyberRisikoCheck ist ein strukturiertes Verfahren, das von einem qualifizierten IT-Dienstleister durchgeführt wird. In einem ein- bis zweistündigen Interview werden 27 Anforderungen aus sechs Themenbereichen überprüft. Das Ziel ist es, den aktuellen Stand Ihrer IT-Sicherheit zu ermitteln und konkrete Handlungsempfehlungen zur Verbesserung zu geben.

Wie funktioniert der CyberRisikoCheck?

- 1. Erstinformation:** Wir informieren Sie über den Ablauf und ihre Vorleistungen zur Durchführung des Checks
- 2. Erhebung des IST-Zustandes:** In einem strukturierten Gespräch werden 27 Anforderungen aus sechs Themenbereichen überprüft.
- 3. Ergebnisbericht:** Sie erhalten einen detaillierten Bericht. Der Bericht enthält konkrete Handlungsempfehlungen, die nach Dringlichkeit gegliedert sind.
- 4. Umsetzung der Empfehlungen:** Nutzen Sie die Handlungsempfehlungen, um Ihre IT-Sicherheit zu verbessern.

CYBER RISIKO CHECK

Der IT-Sicherheitscheck für kleine Unternehmen gemäß DIN SPEC 27076

Der objektive Ansatz des CyberRisikoChecks

Berücksichtigte Themenbereiche:

- **Organisation & Sensibilisierung**
Verantwortlichkeiten und Schulungen zur IT-Sicherheit. Ist sichergestellt, dass alle Mitarbeiter über die notwendigen Kenntnisse und Verhaltensweisen verfügen?
- **Identitäts- und Berechtigungsmanagement**
Zugangskontrollen und Passwortsicherheit. Haben nur berechtigte Personen Zugriff auf sensible Daten und Systeme?
- **Datensicherung**
Regelmäßige und sichere Backups. Werden Ihre Daten regelmäßig gesichert und vor unbefugtem Zugriff geschützt?
- **Patch- und Änderungsmanagement**
Zeitnahe Installation von Updates. Werden Sicherheitsupdates unverzüglich installiert, um Schwachstellen zu schließen?
- **Schutz vor Schadprogrammen**
Einsatz von Antivirensoftware und sicherer Medien. Sind Ihre IT-Systeme vor Schadsoftware geschützt?
- **IT-Systeme und Netzwerke**
Nutzung von Firewalls und sicheren Verbindungen. Ist Ihr Netzwerk vor externen Angriffen geschützt?



Kontaktieren Sie uns noch heute und machen Sie den ersten Schritt zu einer sicheren IT-Infrastruktur!

Bytes & More – IT-Services e.K.
<https://bytesandmore.de> | info@bytesandmore.de

Ihr Ansprechpartner für den CyberRisikoCheck:
Thomas Schindzielorz, Experte für IT-Sicherheit