

## IT-Security Check

Schnelles Security Audit  
für Ihr Unternehmen



Check-Level



### Setzen Sie auf den IT-Sicherheitscheck vom Profi!

Fragen Sie sich manchmal, ob Ihr Unternehmen die richtigen Security-Maßnahmen einsetzt und im Falle des Falles wirklich gut geschützt ist?

Der Kontron Security Check zielt darauf ab, eine schnelle Bewertung des allgemeinen Sicherheitszustands eines Unternehmens im Bereich IT-Security vorzunehmen. Das Hauptziel besteht darin, Maßnahmen zur Verbesserung des Schutzes vor aktuellen Cyberbedrohungen und IT-Sicherheitsrisiken zu identifizieren. Dazu werden in einem strukturierten Interview Informationen gesammelt, anschließend potenzielle Security-Schwachstellen ermittelt und technische sowie organisatorische Verbesserungsmaßnahmen vorgeschlagen.

Sie profitieren von zwei Resultaten des IT-Sicherheitschecks: Er klärt Sie über das aktuelle Sicherheitsniveau auf und liefert gleichzeitig passende Handlungsempfehlungen.

Die Inhalte der Überprüfung orientieren sich an der renommierten „BSI-Assetliste“ des Deutschen Bundesamts für Sicherheit in der Informationstechnologie. Zusätzlich wird geprüft, ob das Unternehmen speziellen regulatorischen Normen wie NIS (Network and Information Systems Directive) oder CRA (Cybersecurity Act) unterliegt.

**Kleines Investment – großer Nutzen**

**1.890 EUR\* (pauschal)**

### Check-Level 1 - 2 - 3

- 1 Rasch umsetzbarer „Health Check“ & Handlungsempfehlungen basierend auf einer BSI-nahen Standarderhebung
- 2 Umfassende Analyse unter Berücksichtigung von Unternehmensspezifika & Handlungsempfehlungen
- 3 Tiefgehende Analyse unter Berücksichtigung von Unternehmensspezifika inkl. Einbeziehung von Risikomanagement und Informationssicherheitssystem & Handlungsempfehlungen

### Kontakt

[vertrieb@kontron-services.at](mailto:vertrieb@kontron-services.at)

+43 732 7664 500

[www.kontron-services.at](http://www.kontron-services.at)

**Beachten Sie aktuell  
verfügbare Förderungen**

### Der Security Check von Kontron inkludiert:

#### 1. Evaluierungs-Workshop

Nach Unterzeichnung einer Geheimhaltungsvereinbarung findet ein circa 4-stündiger Online-Workshop statt. Dieser Workshop wird von einem Kontron-Security-Experten geleitet und beinhaltet die Teilnahme von einem oder mehreren Unternehmensvertretern, die für die Unternehmens-IT oder deren Betrieb verantwortlich sind. Im Rahmen dieses Workshops werden unter anderem die IT-Topologie der Hard- und Softwaresysteme sowie speziell schützenswerte Daten des untersuchten Unternehmens überblicksmäßig erfasst.

#### 2. Reports

Im Anschluss an den Workshop liefert Kontron folgende Reports:



##### Dokumentation bestehender Sicherheitsmaßnahmen und Risiken

Bestehende Sicherheitsmaßnahmen und IT-Risiken werden schriftlich festgehalten.



##### Evaluierung der Sicherheitsmaßnahmen

Bewertung der dokumentierten Maßnahmen durch Kontron-Sicherheitsexperten bzw. -Techniker (unter Berücksichtigung der aktuellen Bedrohungslage und der Risiken)



##### Empfehlungen für Verbesserungen

Sie erhalten Vorschläge für die Weiterentwicklung von technischen und organisatorischen Sicherheitsmaßnahmen, um die IT-Sicherheit weiter zu verbessern.

#### 3. Workshop: Ergebnisse und Empfehlungen

Im Rahmen eines etwa 2-stündigen Workshops werden die Dokumentation, die Ergebnisse der Evaluierung und die konkreten Vorschläge der Kontron-Experten präsentiert.

### Neue Gesetze machen IT-Sicherheit zur Chefsache – mit allen Konsequenzen



Abgesehen von den potenziell enormen Schäden durch Cyberangriffe sind Vorstandsmitglieder und Geschäftsführer gesetzlich dazu verpflichtet, die IT-Sicherheit ihres Unternehmens aktiv sicherzustellen und effektive Sicherheitsstandards zu etablieren.

Durch die DSGVO und andere relevante Vorschriften, die auf die Cybersicherheits-Richtlinie NIS2 und die darauf erlassenen Gesetze und Verordnungen zurückgehen, drohen bei Verstößen hohe Strafen für Unternehmen sowie die persönliche Haftung von Entscheidungsträgern und Verantwortlichen.

Zusätzlich werden bis Ende 2024 bzw. 2025 durch die Einführung weiterer EU-Richtlinien (DORA und CRA) die Sorgfaltspflichten erhöht und die Anforderungen an Sicherheitsstandards verschärft.