

## IT-Security Audit für KMU

Die Cybersicherheit für Unternehmen ist von größter Bedeutung. Wie gut ist der Schutz Ihrer IT-Infrastruktur vor Internetkriminellen und Cyber Angriffen? Sind Ihre Daten ausreichend vor einem Verschlüsselungsangriff geschützt? Ist ein Notfallplan vorhanden, um sich gegen eine Erpressung zu schützen?

Die Cyberbedrohung nimmt stetig zu und eine 100% Sicherheit gibt es nicht. Welche Abwehrmöglichkeiten gibt es und wie kann man sich bestmöglich gegen diese Angriffe schützen?

Lassen Sie Ihre IT-Infrastruktur mit wenig Aufwand durch das **IT-Security Audit** auf Schlupflöcher und grobfahrlässige Gefahren zu testen. Die gewonnenen Erkenntnisse werden in einem Audit Bericht zusammengefasst. Damit erhalten Sie eine Gesamtbeurteilung zu Ihrer IT-Infrastruktur.

Der **Audit Bericht** kann anschliessend der eigenen IT oder dem aktuellen IT-Dienstleister übergeben werden, um gefundene Schwachstellen schnellstmöglich zu beseitigen.

Mit dem **vorgegebenen technischen und organisatorischen Massnahmekatalog** werden Sie zukünftig die Verantwortungsbereiche in Ihrem Unternehmen klar definieren können und sind so effizient gegen Gefahren der Cyber-Kriminalität geschützt.



### IT-Security Audit von REY

- Überprüfung von technischen Komponenten und organisatorischen Massnahmen
- Audit Bericht
- Aufzeigen von Schwachstellen und Risiken
- Detaillierte Beurteilungen
- Klare Handlungsempfehlungen zur Umsetzung

### Das zeichnet REY aus

Rey Technology ist seit **mehr als 40 Jahren** auf die Entwicklung und Integration von komplexen Automations-, IT- und Digitalisierungslösungen spezialisiert.

Zum Thema **Cyber Security** hat sich Rey Technology über die Jahre intensiv mit den **bestmöglichen Schutzmechanismen** auseinandergesetzt und bietet folgende Services.

- IT-Security Service für IT-Infrastruktur
- OT-Security Service für Anlagennetze

### Swiss Cyber Defence DNA

Rey Technology ist **Umsetzungspartner** der **Swiss Cyber Defence DNA**, einem Leitfaden für Ihr Unternehmen, mit dem Sie sich **einfach und effizient gegen Gefahren** der Cyber-Kriminalität und **grossen finanziellen Schaden** schützen können.



KMU-Schutz vor Erpressung  
Protection des PME contre le chantage  
Protezione dai ricatti per le PMI  
Protection against blackmailing for SMEs

### Wie läuft ein IT-Security Audit ab?

- Bestandaufnahme vor Ort (1 Tag)
- Detaillierte Aufbereitung (1.5 Tage)
- Beurteilung und Nachbesprechung (0.5 Tage)

