

# IT-SCHUTZ MIT EXPERTENWISSEN ORIENTIERUNGSWORKSHOP SECURITY



Die digitale Vernetzung nimmt zu und damit auch die Sicherheitsanforderungen an Ihre IT. Aktuelle Angriffsmuster hebeln den Schutz historisch gewachsener IT-Systeme oft aus. Im Orientierungworkshop Security analysieren unsere IT-Security-Experten mit Ihnen die Unternehmens-IT und entwickeln passgenaue Sicherheitskonzepte. **Digitalisierung. Einfach. Machen.**

**IT im Wandel:** In mittelständischen Unternehmen entstehen neue Geschäftsmodelle oft dynamisch. Dann muss die IT mitziehen. Aus Nutzersicht funktioniert die Hands-on-Mentalität oft gut. Als problematisch erweist sich dagegen nicht selten die IT-Sicherheit. Denn heterogene IT-Systeme sind anfällig für Schutzlücken.

**Mit System zu mehr IT-Sicherheit:** Im Orientierungworkshop Security, dessen Inhalte Sie mit uns abstimmen, analysieren unsere IT-Security-Experten den Schutzstatus Ihrer IT. Anschließend legen wir gemeinsam mit Ihnen Ziele für die IT-Sicherheit fest. Im Nachgang erhalten Sie eine persönliche Abschlusspräsentation, die im Falle von Schutzlücken konkrete Handlungsempfehlungen umfasst. Und so die Basis für Ihre IT-Sicherheitsstrategie schafft.

## IHRE VORTEILE

- Profi-Workshop zur IT-Sicherheit bei Ihnen vor Ort
- Individuelle Abstimmung der Inhalte
- Leitung durch erfahrene IT-Security-Experten der Telekom
- Umfangreiche Analyse der IT-Infrastruktur:
  - Netzwerk
  - Clients
  - Anwendungen
  - Nutzerverwaltung
- Risikoanalyse unter Berücksichtigung Ihrer Geschäftsprozesse
- Präsentation der Ergebnisse inkl. konkreter Handlungsempfehlungen zur Beseitigung von festgestellten Schwachstellen

# MIT SICHERHEIT GUT BERATEN

## ORIENTIERUNGSWORKSHOP SECURITY

Systematisch zu mehr Sicherheit: Die IT-Security-Experten der Telekom analysieren im Rahmen eines Vor-Ort-Workshops den IST-Zustand Ihrer IT und legen gemeinsam mit Ihnen Ziele für den IT-Schutz fest. Im Nachgang erfolgt eine umfangreiche Präsentation mit abgeleiteten Handlungsempfehlungen.

### VORBEREITUNG

#### Telefonische Planung des Workshops:

- Festlegung der Teilnehmer
- Definition des Projektablaufs inkl. Organisation und Rahmenparameter zur Vorbereitung
- Vermittlung grundlegender Informationen zur IT-Sicherheit:
  - Risikomanagement
  - ganzheitlicher Ansatz
  - Security Life Cycle

### WORKSHOP

#### Vor Ort gemeinsam Ist- und Soll-Stand der IT-Security erfassen:

- Diskussion/Austausch mit Workshop-Teilnehmern, insbesondere über spezifische Ansprüche und Risiken
- Definition von Schutzzielen und Schutzniveau
- Wertermittlung
- Risikoeinschätzung
- Risikobehandlung

#### Analyse und gemeinsame Bewertung der IT-Security

- Betrachtung der Client-Umgebung und mobiler Geräte
- Check der Netzwerkumgebung (WAN, LAN, Rechenzentren)
- Betrachtung von Rechte-Management, Authentifizierung, Benutzer- und Profilverwaltung
- Applikationsabsicherung (im Unternehmen)
- Betriebliche Anforderungen (z. B. Login-Daten)

### ERGEBNIS

#### Umfangreiche Präsentation per Video-/Web-Konferenz:

- Ergebnisse der Lücken-Analyse (Gap-Analyse)
- Identifikation der Handlungsfelder
- Ableitung von Handlungsempfehlungen
- Vorschlag eines sinnvollen Zielszenarios (Future Mode of Security)
- Grobkonzept zur Beseitigung von Sicherheitslücken
- Grundlagen für IT-Security-Projekte definieren

**Orientierungsworkshop Security: nach individueller Abstimmung ab 2.900 €<sup>1</sup>**

Bitte kontaktieren Sie mich unverbindlich für die Durchführung eines individuellen Orientierungsworkshops Security.

Name, Vorname

Telefon

Firma, Position

E-Mail

Alle Preise zzgl. gesetzl. USt. <sup>1</sup> Der Preis ist abhängig von Unternehmensgröße, IT-Struktur und Testumfang.  
Es gelten die allgemeinen Datenschutzhinweise der Telekom Deutschland GmbH, einsehbar unter [telekom.de/datenschutzhinweise](https://www.telekom.de/datenschutzhinweise)

### KONTAKT

- Persönlicher Kundenberater
- freecall 0800 33 01300
- Für alle Produktdetails folgen Sie dem QR-Code:



### HERAUSGEBER

Telekom Deutschland GmbH  
Landgrabenweg 151  
53227 Bonn