

## CNP ITQ Basisprüfung

Die Qualität, die Einhaltung geltender rechtlicher Bestimmungen und das Sicherheitsniveau ihrer IT können Unternehmen häufig für sich selbst nicht hinterfragen. Das hat mehrere Gründe: Zum einen macht niemand gerne freiwillig Fehler, zum anderen sind die gesetzlichen Vorgaben und Anforderungen so komplex, dass viele Mittelständler keine Zeit haben, sich damit zu beschäftigen – oder damit schlichtweg überfordert sind.

Insbesondere die neue Datenschutzgrundverordnung (EU-DSGVO - 2016/679/EU), welche ab dem 25. Mai 2018 mit einem „Fallbeileffekt“ das neue europaweit weitgehend einheitlich geregelte Datenschutzrecht darstellen wird, stellt Unternehmen vor große Herausforderungen. Sie wird zum Startzeitpunkt ohne eine weitere Übergangsfrist uneingeschränkt ihre Wirkung entfalten und alle Unternehmen betreffen, die nicht ausschließlich „analog“ arbeiten. Dies gilt unabhängig von der Unternehmensgröße und Branche.

In der Praxis sprechen wir hier über zwei unterschiedliche Themen.

**Datenschutz:** Diese betrifft die Verarbeitung von Personenbezogenen Daten und kümmert sich um deren Schutz.

**Datensicherheit:** Hier geht es um die technische Umsetzung von IT-Sicherheit die unabhängig des Datenschutzes notwendig sind. Als Leitfaden dienen hier die IT-Grundschatz-kataloge des BSI.

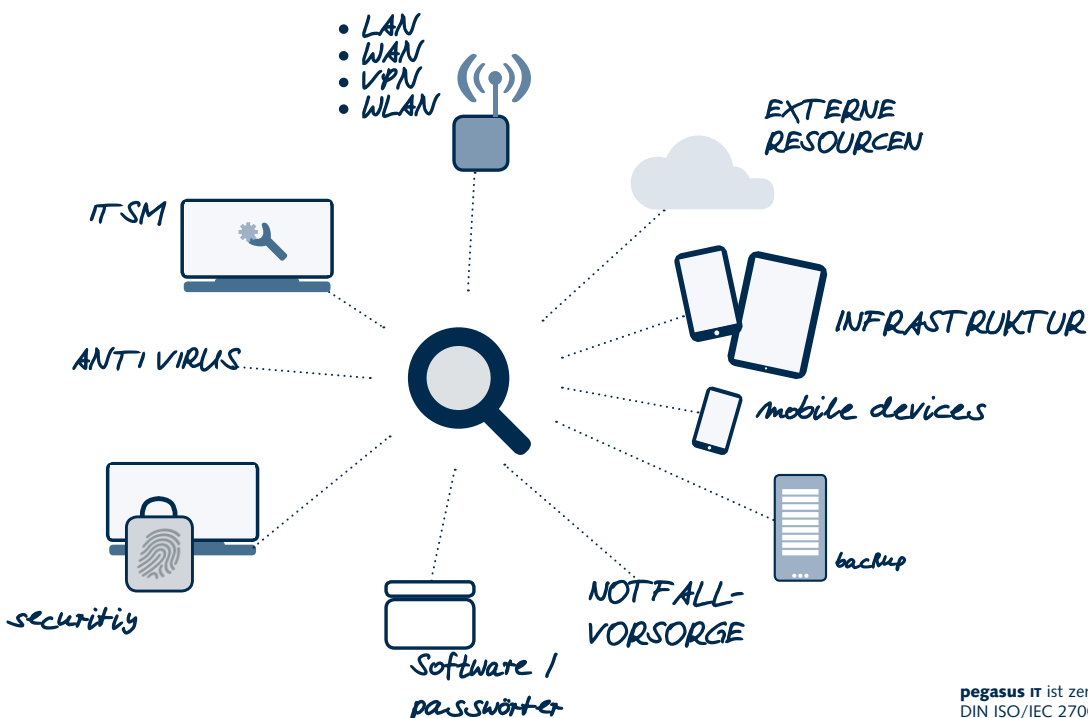
Die Vorgaben sind sehr komplex und für Laien schwer verständlich. Und genau hier setzt die ITQ-Basisprüfung an und verschafft Ihnen mit vergleichsweise geringen Aufwand einen Überblick über den aktuellen Stand im Unternehmen und gibt Handlungsempfehlungen zu Erfüllung der Anforderungen.

## Dienstleistungservice

### Nutzen und Vorteile

- Dokumentation wichtiger Grundlagen für die DS-GVO ab Mai 2018
- Gesetzliche Anforderungen gemäß BSI Grundschatz erfüllen
- Unternehmerische Sorgfaltspflicht nachweisen, private Haftung vermeiden
- Maßgeschneidert für den deutschsprachigen Mittelstand
- Hohes persönliches Sicherheitsempfinden schaffen
- Praxistaugliche Vorbereitung für Zertifizierungsstandards wie DIN oder ISO

## CNP ITQ



## Lösung/Produkt

IT-Sicherheit beginnt immer mit den Fragen „Wo stehe ich?“ und „Was ist der Ist-Stand?“

### Die ITQ-Basisprüfung

Das Ziel der Prüfung ist eine allgemeine Überprüfung des Sicherheitsniveaus und der Konfiguration des Netzwerkes zur Bestimmung der Ist-Situation. Auf dieser Grundlage sollen Handlungsempfehlungen ausgesprochen werden.

Bei der Überprüfung wird eine allgemeine Inspektion des Netzwerkes vorgenommen und durch ein Audit-Gespräch eine Überprüfung auf Basis von Teilen des BSI-Grundschutz und einem von der ITQ GmbH (Institut für Technologie Qualität) erstellten Prüfkatalog durchgeführt. Die Ausarbeitung und der erstellte Katalog an Maßnahmenempfehlungen sollen der Geschäftsleitung als Werkzeug dienen, um notwendige Maßnahmen der IT zu erkennen, zu verstehen, zu steuern und zu überwachen.

### Das ITQ-Gütesiegel

Nach absolvierter Basisprüfung erhält das Unternehmen, unabhängig vom Ergebnis der Überprüfung, das ITQ-Basissiegel zur Verwendung z.B. auf der Unternehmenswebseite oder auf Geschäftspapieren. Mit dem ITQ-Basissiegel ausgezeichnete Unternehmen signalisieren Geschäftspartnern, Behörden, Ämtern und Mitarbeitern:

- Zum im Siegel angegeben Datum hat sich das im Siegel genannte Unternehmen einer Basisprüfung ITQ der ITQ GmbH unterzogen.
- Diese wurde durch *pegasus IT* als Kompetenzpartner des Instituts durchgeführt. Dabei wurde ein umfangreicher Fragenkatalog abgearbeitet und es wurden Sicht- und technische Prüfungen unternommen, um mögliche IT-Sicherheitsrisiken zu identifizieren.
- Das geprüfte Unternehmen hat damit den wichtigen ersten Schritt in Richtung IT-Sicherheit unternommen. Es kann klar identifizierte Risiken nun im Rahmen eines praxisnahen Risiko-Managements berücksichtigen und ist dazu in der Lage, durch das Umsetzen von Maßnahmenempfehlungen die IT-Sicherheit im Unternehmen stetig zu erhöhen.

## Leistungsbeschreibung

Schritt für Schritt auf dem richtigen Weg zu mehr IT-Sicherheit:

- Ist-Analyse - Der erste Schritt in Richtung hoher und nachweisbarer IT-Sicherheit.
- Optimierung - Setzen Sie zusammen mit Ihrem Kompetenzpartner Handlungsempfehlungen um.
- Kontrolle - Lassen Sie sich den Erfolg Ihrer Maßnahmen messbar nachweislich bestätigen.
- Zertifizierung - Mit den Zertifikaten des ITQ belegen Sie geprüft sichere IT in Ihrem Unternehmen.
- Zukunftssicher - ITQ-Zertifikate schaffen die Basis für internationale Standards wie ISO und DIN und der EU-DSGVO.

## Features

### Untersuchte Module

(gemäß BSI Grundschutzhandbuch)

- *IT-Sicherheitsmanagement*
- *Schutz vor Schadprogrammen*
- *Sicherheit von IT-Systemen*
- *Vernetzung und Internetanbindung*
- *VPN & WLAN*
- *Inhaltssicherheit*
- *Beachtung von Sicherheitserfordernissen*
- *Software- und Systemaktualität*
- *Passwörter und Verschlüsselung*
- *Notfallvorsorge*
- *Datensicherung*
- *Infrastruktursicherheit*
- *Mobile Endgeräte*
- *Nutzung externer IT-Leistungen*

verfügbar als:

**CNP** ✓  
**CNP-RZ** ✓  
**EB** ✓