

## Informationssicherheit – strategisch managen –

# ISO 27001



### Worum geht es?

Durch die zunehmende Abhängigkeit der Geschäftsprozesse von der Informationstechnologie nimmt die Bedeutung der Informationssicherheit immer mehr zu.

Bei einer Betriebsstörung des IT-Systems können beträchtliche finanzielle Verluste für Unternehmen und/oder Kunden die Folge sein.

93% der Unternehmen, deren Datenbestand für zehn oder mehr Tage durch Datenverlust ausfiel, überlebten das darauffolgende Geschäftsjahr nicht.

Die Anforderungen an die Informationssicherheit durch Kunden, Gesetzgeber, Banken und Versicherungen nehmen kontinuierlich zu.

Immer mehr Kunden verlangen von ihren Zulieferern den konkreten Nachweis für die Etablierung eines effektiven Informations-Sicherheits-Managementsystems (ISMS).

Unternehmen haben die Möglichkeit mit einer ISO/IEC 27001 Zertifizierung die Einhaltung eines allgemein anerkannten Standards für außenstehende Interessengruppen transparent zu machen.

Durch eine Zertifizierung wird ein hohes Maß an Transparenz und Vertrauen gegenüber Kunden und Partnern erwirkt.

Oftmals ist der Nachweis der Konformität zu Sicherheitsstandards auch ein Bestandteil von Verträgen oder Ausschreibungen, die zur Teilnahme obligatorisch sind.

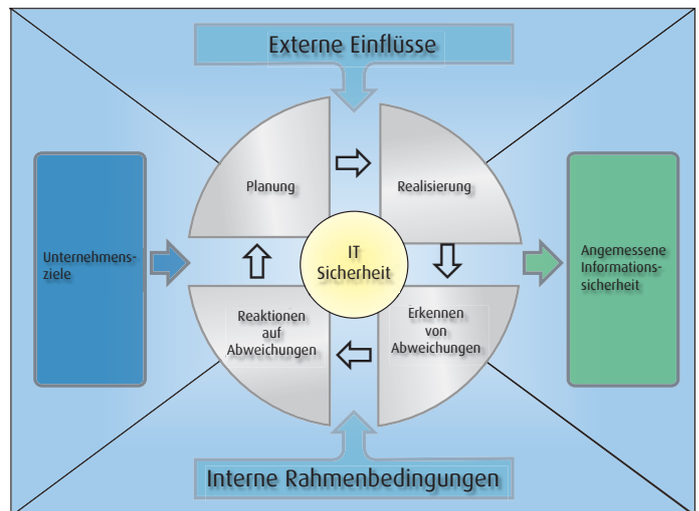
Mit einer ISO/IEC 27001 Zertifizierung verfügt Ihr Unternehmen über ein Marketinginstrument, mit dem Sie sich deutlich vom Wettbewerb abheben.

### Umsetzung:

Durch eine 3-jährige Betreuung, Einführung, Schulung, Umsetzung und Zertifizierung dieser Managementnormen wird der Einstieg professionell begleitet, um die gewünschte und teils geforderte Nachhaltigkeit zu erreichen.

### Ihr Vorteil

- Die Zertifizierung nach ISO 27001 kann als Nachweis der Ordnungsmäßigkeit des IT-Betriebs im Rahmen der Jahresabschlussprüfung für den Wirtschaftsprüfer dienen.
- Sie verfügen über ein diszipliniertes Notfallmanagement zur Wahrung der Systemverfügbarkeit für die kritischen Unternehmensprozesse.
- Sie weisen Sicherheit gegenüber Dritten durch Umsetzung eines weltweit anerkannten Standards nach.
- IT-Risiken (Restrisiken) sind zu erkennen und zu prüfen.
- Transparente Prozesse und optimierte Strukturen liefern die Grundlage für nachhaltige Kosten und Leistungsoptimierungen.



**Eine Zertifizierung via QS-Pool ermöglicht es den einzelnen Unternehmen, die Synergieeffekte zu realisieren ohne das operative Geschäft zu stören.**