

# Zertifizierung nach ISO 27001 auf der Basis von IT-Grundschutz Analyse, Beratung, und Umsetzung

## Die Ausgangssituation:

Das Unternehmen, mehrheitlich im Besitz der Stadt, und öffentliche Freizeiteinrichtung möchte zugleich seine IT-Kosten senken und seinen Kooperations- und Geschäftspartnern seine Bemühungen zum IT-Grundschutz verdeutlichen.



## Die Lösung:

- Die COWIC wird mit der Zertifizierung nach ISO 27001 auf der Basis von IT Grundschutz beauftragt.

## Die Vorteile:

- Nachweis einer ausreichenden IT-Sicherheit gegenüber anderen Behörden und Institutionen damit durch einen Anschluss an neue Netz keine untragbaren Risiken entstehen.
- Kooperations- und Geschäftspartnern zeigen, welchen Grad von IT-Sicherheit zugesichert werden kann.
- Verdeutlichung der Bemühungen gegenüber Kunden bzw. Bürgern um eine ausreichende IT-Sicherheit.
- vertrauenswürdigen Nachweis, dass Maßnahmen nach IT-Grundschutz realisiert werden.

## Die Umsetzung:

Die COWIC sichtet im Rahmen des Audits von der Institution erstellte Referenzdokumente, führt eine Vor-Ort-Prüfung durch und erstellt einen Auditbericht.

Das Audit ist geregelt und wird nach dem Dokument "Zertifizierung nach ISO 27001 auf der Basis von IT-Grundschutz – Prüfschema für ISO 27001-Audits" durchgeführt.

Für die Vergabe eines ISO 27001-Zertifikats auf der Basis von IT-Grundschutz wird dieser Auditbericht der Zertifizierungsstelle im Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (BSI) zur Überprüfung vorgelegt werden.

*Stichworte:  
Zertifizierung,  
Consulting,  
Audit,  
ISO-27001,  
IT-Grundschutz*