

IT Risk Management

Workshop IT-Risikomanagement nach ISO 27005



mITSM

Wir verändern durch Wissen.

Dauer

- 1 Tag

Sprache

- Deutsch

Format

- Präsenztraining
- Online Live
- Firmen-Inhouse (Präsenz und Online Live)

Inhalte

- Abgrenzung des Analysebereichs
- Identifikation der bedrohten Assets
- Impact-Analyse
- Festlegung der Bewertungsbasis
- Bewertung der bedrohten Assets
- Bedrohungsanalyse
- Schwachstellenanalyse
- Identifikation bestehender Maßnahmen
- Risikobewertung
- Vorgehen nach IT-Grundschutz
- Schutzbedarfsfeststellung
- Vorgehen bei Abweichungen
- Modellierung
- Soll-Ist-Vergleich zwischen vorhandenen und empfohlenen Maßnahmen
- Ergänzende Risikoanalyse
- Risikobehandlung

Ziele und Nutzen

In diesem eintägigen Workshop erlernen die Teilnehmenden ein Risk Assessment nach den Vorgaben des Leitfadens ISO 27005 durchzuführen, um es in ihrer Organisation anwenden zu können.

Der Standard ISO 27005 enthält die Leitlinien für ein systematisches und prozessorientiertes Risikomanagement. Diese werden nicht nur in der Theorie, sondern auch anhand von praktischen Übungen zu vermitteln.

- Was ist Risikomanagement?
- Wie führe ich eine Business-Impact-Analyse durch?
- Wie können Bedrohungen und Schwachstellen identifiziert und analysiert werden?
- Anhand welcher Kriterien werden Risiken bewertet?
- Wie gehe ich mit Risiken um?
- Welche Maßnahmen müssen ergriffen werden?

Zielgruppe

- Alle, die Sicherheitsverantwortung in einer Organisation tragen
- ISO 27001 Security Officer und Auditoren, die ihr Wissen in der Praxis vertiefen wollen



Mehr Informationen unter

www.mitsm.de/risk-management

ISO/IEC 27005

Informationstechnik –
IT-Sicherheitsverfahren –
Informationssicherheits-
Risikomanagement



mITSM · Tel. +49 89 - 44 44 31 88 0 · info@mitsm.de