



[SICHERHEIT AM BAU]

STRATEGIE

Wir unterstützen Sie bei:

- Festlegen der Risikopolitik
- Aufbau einer Sicherheitsorganisation
- Aufbau von Risikomanagementprozessen
- Definition der Gefährdungen
- Risikoanalysen
- Überprüfungen und Audits



KONZEPT

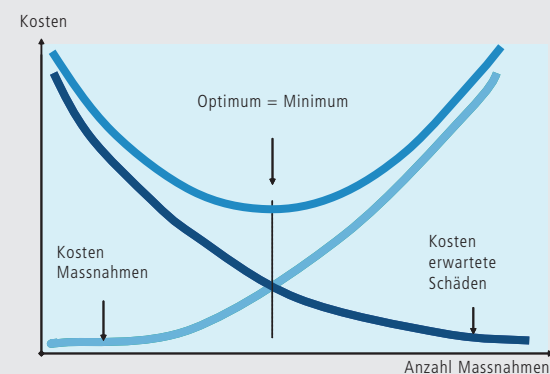
Wir erstellen integrale Sicherheitskonzepte auf Grund von Bedürfnissen und Vorgaben (Sicherheitsstandards, Gefährdungen, behördlichen Auflagen, Betriebsabläufen):

- Bedrohungsbild, Schutzziele
- Security-Konzepte (Schutz vor aktiven Gefährdungen)
- Safety-Konzepte (Schutz vor passiven Gefährdungen)
- IT-Sicherheitskonzepte

MASSNAHMEN

Durch ausgewogene Massnahmen werden die Risiken auf ein tragbares Mass reduziert. Der Aufwand als Summe von Massnahmen und Schäden wird optimal. Wir begleiten die Umsetzung der Massnahmen von der Planung bis zur Überprüfung:

- Organisatorische Massnahmen (Zuständigkeiten, Alarmierung, Schulungen, Versicherungen etc.)
- Bauliche Massnahmen (Grundrissplanung, Leitungsführung, baulicher Schutz etc.)
- Technische Massnahmen (Redundanzen, Überwachung, Schutzeinrichtungen etc.)



SYSTEMATISCHER ANSATZ

Mit unseren vielfältigen Kompetenzen und einer erprobten Methodik sind wir ein verlässlicher Partner für die Sicherheit am Bau. Durch eine ganzheitliche Betrachtung wird ein angemessener Schutz für Personen, Bau, Informatik, Kommunikation und Betriebsprozesse erreicht. Wir begleiten Sie von der Strategie bis zum Betrieb.

STRATEGIE

Risikopolitik
Risikoanalysen
Risikomanagement
als Prozess

KONZEPT

- Notfallorganisation
- BCP
- DRP
- Security-Konzept
- Safety-Konzept
- IT-Prozesse
- ICT-Konzepte
- Schnittstellen
- IT-Sicherheitsorganisation

MASSNAHMEN

- Alarmorganisation
- Intervention
- Integrierte Ausfalltests
- Schulung und Instruktion
- Notfallplanung
- Zugangskontrolle
- Wertschutz
- Videoüberwachung
- Türtechnik
- Fluchtweg und Sicherheitsbeleuchtung
- Brandmeldung und Brandlöschung
- Rauch-/Wärmeabzug
- Tests/Reviews/Audits
- Datensicherheit
- Umsetzung IT-Security
- Umsetzung IT-Prozesse

BETRIEBSPROZESSE

PERSONEN- UND OBJEKTSCHUTZ

INFORMATIK KOMMUNIKATION

BETRIEBSPROZESSE

Planung und Schulung

- Notfallplanung, Pflichtenhefte
- Checklisten, Intervention
- Üben von Notfallsituationen, Evakuationen
- Schulung der sicherheitsrelevanten Prozesse
- Business Continuity-Planning (BCP)
- Disaster Recovery-Planning (DRP)



PERSONEN- UND OBJEKTSCHUTZ

Konzepte und Planung

- Security:
 - Wert- und Personenschutz
 - Zugangskontrolle
 - Videoüberwachung
 - Türtechnik
- Safety:
 - Brandmeldung und -löschung
 - Fluchtwege und Sicherheitsbeleuchtung
 - Festlegen der Brandabschnitte
 - Betriebliche Massnahmen
- Erstellen von Sicherheitsnachweisen z.B. Brand- und Entrauchungs-Simulation
- Integrale Tests



INFORMATIK UND KOMMUNIKATION

Konzepte und Planung

- Schutzmassnahmen im Bereich Informatik und Kommunikation
- Aufbau von IT-Sicherheitsorganisationen
- Neugestaltung und Organisation von IT-Prozessen
- Sicherstellen der Betriebs- und Datensicherheit

IHR NUTZEN

- Erkennen der Gefährdung
- Risiken sind transparent und quantifiziert
- Die Konzepte gewährleisten einen angemessenen und ausgewogenen Schutz
- Die Sicherheitsmassnahmen führen zu einem optimierten Gesamtaufwand (Kosten für Massnahmen und Schutz)