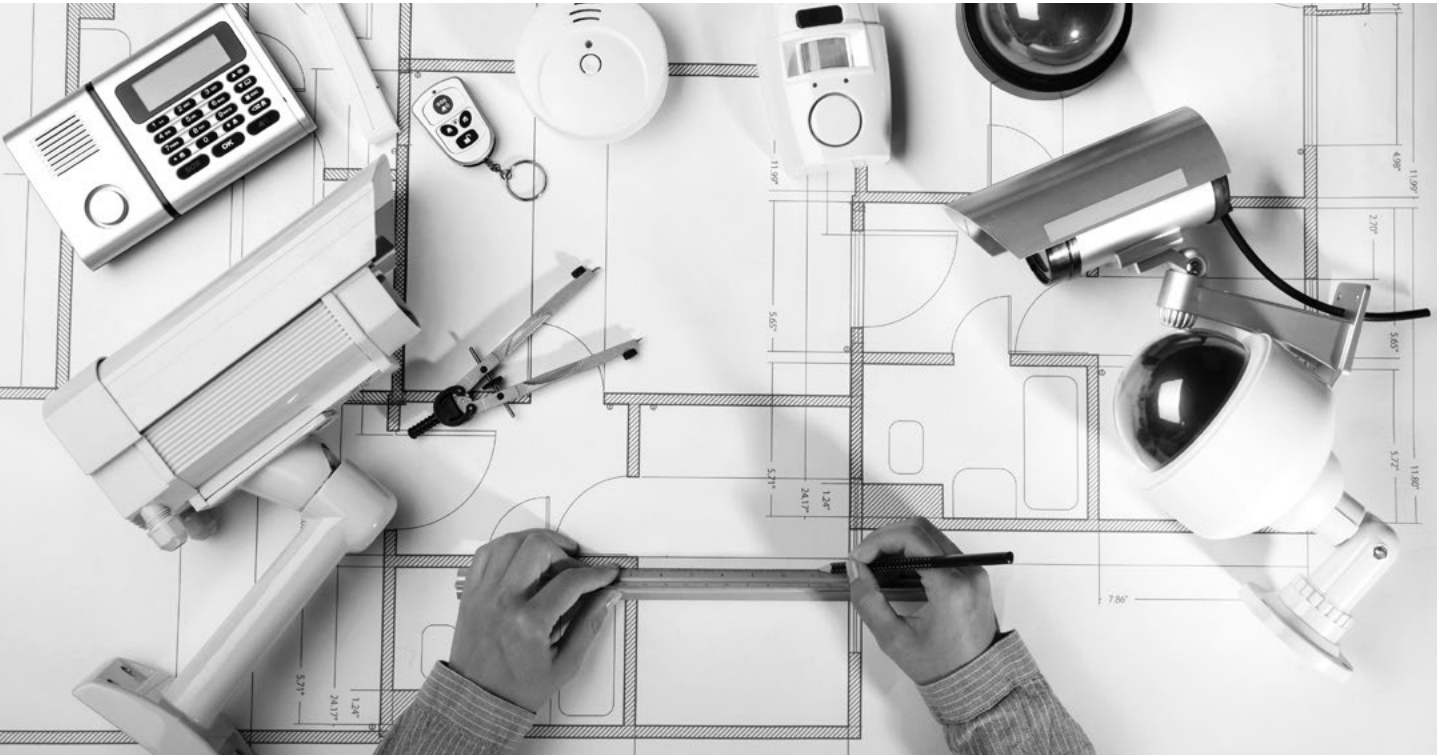




SICHERHEITS- & INFORMATIONSSYSTEME

Planung und Beratung

Ein Angebot der RÖWAPLAN AG



IHRE SICHERHEITS- UND INFORMATIONSSYSTEME IM GANZHEITLICHEN BLICK

Unser Produkt Sicherheits- und Informationssysteme Planung und Beratung bündelt elektrotechnische Sicherheits-, Sonder- und Informationssysteme in einem ganzheitlichen Gewerk. Brandmeldeanlagen, Einbruchmeldeanlagen, Zutrittskontrollanlagen, Ruf- und Signalanlagen, Videoüberwachungs- und -übertragungsanlagen, Uhren, Zeiterfassungs- und ELA-Anlagen gehören zum Portfolio unseres Produktes. Für alle Gewerke haben wir sowohl die notwendige Expertise und Zertifizierung als auch die praktische Erfahrung in der Beratung und Planung. Durch die Bündelung in einem Produkt stellen wir Synergien her, die Ihnen Kosten und Zeit sparen.



IHRE ERGEBNISSE

Das Ergebnis unseres Produkts ist eine im Lifecycle einwandfrei konzipierte, aufgebaute und betreibende Anlage. Viele Dokumente und Zwischenergebnisse entstehen auf diesem Weg. Im Weiteren haben wir eine Auswahl unserer Ergebnisdokumente dargestellt:

- ✓ Bewertung von Brandschutzgutachten
- ✓ Konzepterstellung nach DIN 14675
- ✓ Definition der Schutzziele
- ✓ Schutzkonzepte / Zutrittskonzepte
- ✓ Raumzonen / Sicherheitsbereiche
- ✓ Beschreibung der Meldebereiche
- ✓ Schematas
- ✓ Kostenschätzungen
- ✓ Umfangreiche Detailpläne
- ✓ Darstellung von Überwachungsbereichen
- ✓ Dokumentation der Wirkbereiche
- ✓ Dokumentation der Wirkprinzipprüfung VDI 6010
- ✓ Leistungsverzeichnisse
- ✓ Angebotsbewertungen
- ✓ Betriebskonzepte und Ausschreibung
- ✓ Auditberichte



www.roewaplan.de/
sicherheits-und-informationssysteme



IHRE MEHRWERTE

BESSERE FUNKTIONALITÄT

Durch gemeinsame Betrachtung der Systeme

HÖHERE GEBÄUDESICHERHEIT

Durch qualifizierte und zertifizierte Experten

AUFWANDSMINIMIERUNG

Durch gewerksübergreifende Nutzung von Zusammenhängen

AUSWAHL DER RICHTIGEN ANLAGEN

Durch Beratung vor der eigentlichen Planung zur Festlegung der Anforderungen

ERHALT VON EXPERTENWISSEN IM BETRIEB

Durch ganzheitliche
Lifecycle-Beratung

OPTIMIERUNG DER ANLAGE IM BETRIEB

Durch effiziente und
normkonforme Prozesse
und Betreiber



IB_Flyer_SIS_2019_V2.0_DE_print
Bildnachweis: ©Andrey Popov/Fotolia