

Referenzprojekte

Sicherheitskonzept und Planung Integriertes Sicherheitssystem für eine Industrieanlage der Kosme- tikindustrie

Integriertes Sicherheitssystem für eine Industrieanlage aus dem Bereich der Chemie mit hohem Sicherheitsbedarf.

- Netzwerkintegrierte Zutrittskontroll- und Zeiterfassungsanlage mit komfortabler Besucherverwaltung.
- Rechnergesteuertes und netzwerkintegriertes Bildverwaltungssystem mit Ausweispersonifizierung mittels Ausweisdrucksystem.
- Rechnergesteuerte Videoüberwachungsanlage für allgemeine Verkehrsflächen und Hochsicherheitsbereiche mit Videowarnsensoren im Freigelände.
- Personenvereinzelungs- und KFZ-Schleusensystem.
- Fluchtwegesicherungssysteme an zugangskontrollierten Türen.
- Sicherheitsleitstand zur Abwicklung aller sicherheitsrelevanten Funktionsabläufe mit einem grafikorientierten Gefahrenmanagementsystem mit einheitlicher TouchScreen-Oberfläche für alle Bedien- und Anzeigefunktionen der Sicherheits- und der Gebäudetechnik wie:
 - Einbruchmeldeanlage
 - Videoüberwachungsanlage
 - Zugangskontrollanlage
 - Gebäudeleittechnik
 - Gegensprechanlage
 - Schranken-/Torsteuerungen
 - Notrufeinrichtungen
 - ELA-Anlage
 - Brandmeldeanlage