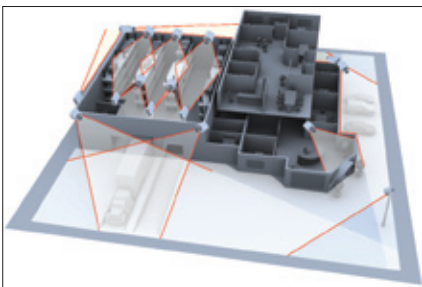


## Kundeninformation

## Systembeispiel Videoüberwachung Firmengelände/Lagerhalle



Die Überwachung eines Firmengeländes erfordert spezielle Video Security-Lösungen. Hier kommt ein Hybrid-System zum Einsatz, bestehend aus analoger und IP-Technik.

### Eingangsbereich und Warenrampe

Zur Überwachung der Warenrampe empfiehlt sich eine Kamera mit großer Dynamik und Gegenlichtkompensation, um eine Erkennung von Personen auch bei niedrigem Sonnenstand zu ermöglichen. Im Eingangsbereich ist ebenfalls eine Wide Dynamic Kamera installiert, somit kann das Gegenlicht von außen kompensiert werden. Die Bilder können über das hauseigene Netzwerk von mehreren Personen eingesehen werden.

### Lagerhalle

Zur Überwachung der Waren in der Lagerhalle empfehlen wir hochauflösende Tag/Nacht-Kameras in einem staubgeschützten Gehäuse, ggf. mit zusätzlichen Infrarot-Scheinwerfern.

### Außensicherung und Parkplatz

Der Parkplatz, der Eingangsbereich sowie die Anlieferrampe lassen sich von außen durch eine am Lichtmast angebrachte programmierbare High-Speed-Dome-Kamera überwachen, die im Alarmfall auf bestimmte Pre-Sets schwenkt oder zu beliebig programmierbaren Zeiten vorgegebene Wächertouren abfährt. Das Gebäude selbst wird durch hochempfindliche Tag/Nacht-Kameras in Verbindung mit IR-Scheinwerfern 24 Stunden lang abgesichert.

### Überwachung mit IP-Megapixel Kameras

Die Anlieferrampe und der Bereich davor sind mit einer 3,1 Megapixel Kamera optimal überwacht. Auf den hochauflösenden Bildern lassen sich Details wie z.B. Nummernschilder sehr gut erkennen.

### IP-gestützte Videoüberwachung

Durch die Kombination von hochwertigen Überwachungskameras in Verbindung mit der Netzwerktechnologie können Livebilder an jeden beliebigen Ort übertragen und dort vom Wachpersonal ausgewertet werden. Dabei kommt es nicht mehr darauf an, ob es sich um analoge Kameras oder Netzwerkkameras handelt.

Praxislösungen unseres Systemlieferanten

