



Projektstandort: Niederlande  
Jahr: 2004

### Die Herausforderung

Der Zeitraum, in dem ein Parkhaus nicht so stark frequentiert wird, ist meist während der Nacht: Gerade bei Dunkelheit soll höchstmögliche Sicherheit sowohl für die Menschen als auch für die abgestellten Fahrzeuge gewährleistet werden, während gleichzeitig das Wachhäuschen nicht permanent besetzt ist. Hier bietet WinGuard die perfekte Lösung: Eine zentrale Leit- und Kontrollstelle, die nicht nur CO<sub>2</sub>-Meldungen, Feuer- und Überfallalarme sowie Videobilder empfängt und Schranken öffnen und schließen kann, sondern auch die Ausgabe von Ersatztickets bei Verlust sowie von Servicecodes direkt steuert. So wird rund um die Uhr die Parkhausicherheit zuverlässig gewährleistet.

### Integration

- Bosch, Geovision - Video
- Modbus/IP - SPS
- OPCClient - Lichtsteuerung
- Commend - Intercom
- ICMP - Netzwerküberwachung
- Scheidt & Bachmann - Schranken- und Kassensysteme
- Skidata - Schranken- und Kassensysteme
- Siemens, Dräger – Brandmeldeanlage

### Nutzen

- Zentralisierte Kontrolle & Überwachung aller Systeme
- Programmgeführte Maßnahmen f. versch. Situationen
- Zentralisierte Datenhaltung
- Im Bedarfsfall sofortige Benachrichtigung von örtlichem Einsatzpersonal per SMS, Anruf oder E-Mail

