



Projektstandort: Deutschland
Jahr: 2007

Die Herausforderung

In einem Rechenzentrum, in dem dezentrale Unternehmensstandorte konsolidiert und gleichzeitig externe IT-Dienste genutzt werden, sollte die Hochverfügbarkeit sowie die Vertraulichkeit der Daten geschützt werden. WinGuard stellt hier nicht nur sicher, dass keine Unbefugten das Zentrum betreten, sondern wacht außerdem über die Notstrom- und Klimaversorgung sowie den Brandschutz und die Einbruchsicherheit und bietet darüber hinaus Redundanzkonzepte (System Manager sowie Hot-Standby für fünf Lokationen). So entsteht eine umfassende Lösung zur Gewährleistung der Ausfallsicherheit von Rechenzentren.

Integration

- Minimax - Brandmeldeanlage
- Intellex – Video Matrix
- American Dynamics – Video Management
- Seetec – Video Management
- Honeywell - Einbruchmeldeanlage
- C•CURE 9000 - Zutrittskontrolle
- Feldhaus-Uhlenbrock - Freilandsicherung
- Honeywell (Esser) – Brand-/Einbruchmeldeanlage

Nutzen

- Zentralisierte Überwachung der Datensicherheit
- Hochverfügbarkeit durch Redundanzkonzepte
- Integration der Gebäudeleittechnik
- Steigerung der Energieeffizienz

