



Auf einen Blick die Lage im Griff

Universelles Managementsystem SecuriLink UMS

Securiton AG
Alarm- und Sicherheitssysteme
Alpenstrasse 20, CH-3052 Zollikofen
www.securiton.ch, info@securiton.ch

Securiton GmbH
Alarm- und Sicherheitssysteme
Von-Drais-Strasse 33, D-77855 Achern/Baden
www.securiton.de, info@securiton.de

Ein Unternehmen der Securitas Gruppe Schweiz



819018 10.13





Wo alle Fäden zusammenlaufen.

Bei der Sicherheit setzt man besser nicht auf die zweitbeste Lösung.

Das Universelle Managementsystem UMS von Securiton ist das erste Managementsystem einer neuen Generation. Dank seiner intuitiven Benutzeroberfläche schafft es beste Voraussetzungen für eine adäquate Reaktion im Ereignisfall.

Zu Beginn des Projekts dachten die Ingenieure lange über die Menschen nach, die das System bedienen werden. Nur wenn ihnen jede erdenkliche Hilfestellung geboten würde, die sie im Krisenfall entlastet, wäre die selbst

gestellte Aufgabe erfüllt. Aber auch bei der Technik legte man die Latte hoch: Alle signalgebenden Sicherheits- und Gebäudesysteme (Subsysteme) sollten integrierbar sein, unabhängig von Hersteller und Fabrikat. Für eine mobile Bedienung wurde bei der Entwicklung auch an mobile Endgeräte wie iPhones oder Tablet PCs gedacht.

Die Anforderungen waren hoch, aber Securiton hat sie gemeistert: UMS ist ein schlagkräftiges Instrument, das Information und Aktion perfekt miteinander verknüpft.

UMS – Sicherheit auf einen Blick:

- ergonomische Benutzeroberfläche für komplexe Sicherheitssysteme
- grafisch einheitliche Visualisierung von Signalen sämtlicher Gewerke
- übersichtliche Grundrisse, im laufenden Betrieb anpassbar
- sämtliche Informationen auf einem oder mehreren Bildschirmen visualisierbar
- standardisiertes Ereignismanagement mit eingeblendeten Massnahmentexten

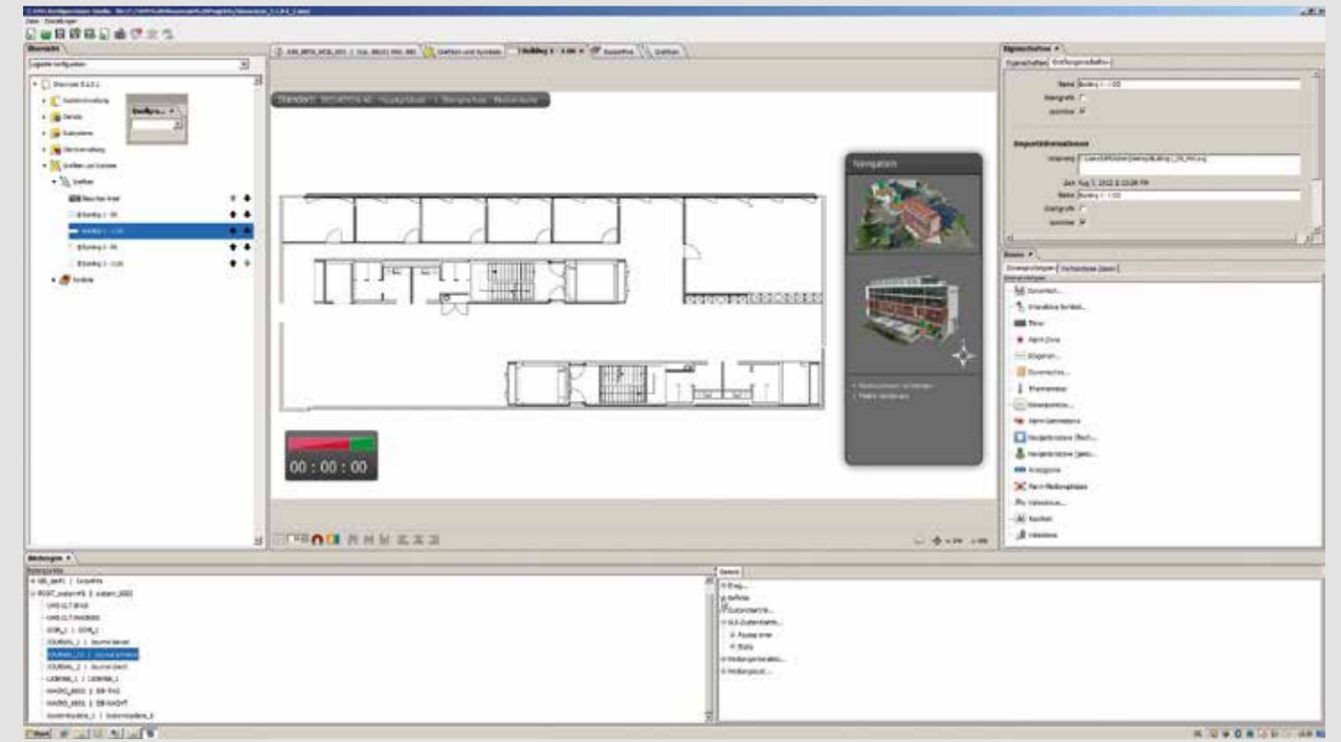
Das System, das sich der Umgebung anpasst.

Die Akzeptanz eines neuen Managementsystems steht und fällt mit seiner Flexibilität. Sind bestehende Alarmgeber und Subsysteme nicht ins neue System integrierbar, findet es kaum Abnehmer. Über geeignete Schnittstellen können beim UMS Signalgeber angeschlossen werden – unabhängig davon, von welchem Hersteller und aus welcher Generation sie stammen. Auch für die Zukunft ist das UMS gerüstet: Künftige Subsysteme sind einfach über neue Schnittstellen ins System integrierbar.

Da die Daten direkt ab geeigneter Schnittstelle importiert werden können, minimiert sich der Konfigurationsaufwand drastisch. Sämtliche angeschlossenen und dazu tauglichen Subsysteme können einfach per Mausklick ferngesteuert werden. Im Notfall lassen sich so zum Beispiel Tore für Interventionskräfte öffnen.

UMS fügt sich in Ihr Unternehmen ein:

- bestehende sowie künftige Subsysteme integrierbar
- Import von Daten direkt ab Schnittstelle
- plattformunabhängige Software
- Fernsteuerung sämtlicher Subsysteme per Mausklick



Intuitive Steuerung für schnelle Reaktionen.

Übersicht schafft Sicherheit.

Im Notfall ist ein anschauliches Gesamtbild, das sämtliche Vorkommnisse zusammenfasst, unabdingbar. Komplexe Sachverhalte sind automatisch zu gliedern und zu priorisieren.

In Krisensituationen steht jeder Mensch unter Stress. Selbst wenn Panik aufkommt, muss ein System sicher bedienbar sein und potenzielle Fehlerquellen ausschlies-

sen. Das UMS entschärft kritische Situationen deutlich, indem es Informationen sinnvoll staffelt und Instruktionen zur Problemlösung liefert. Eine detaillierte, zoombare Grafik mit Fotos, Grundrissplänen und Melderpositionen sorgt für eine Übersicht, die ihresgleichen sucht. Durch diese tatkräftige Unterstützung ist das UMS auch problemlos durch Personen ohne Vorkenntnisse in der Sicherheitstechnik oder Informatik bedienbar.

Einzigartig ist die Verschlüsselung sämtlicher Kommunikation: Die Signale sind damit weder abhör- noch manipulierbar. Passwortgeschützte Zugriffe stellen sicher, dass nur Personen mit dem System arbeiten dürfen, die entsprechend legitimiert sind. Sämtliche Aktivitäten werden zudem in einer exportierbaren Journaldatei abge-

speichert. So kann rückwirkend sowohl das Ereignis als auch die Intervention rekonstruiert und analysiert werden. Aber auch allfällige Manipulationen am System würden sofort aufgedeckt. Dies hat eine präventive Funktion gegenüber Insiderdelikten.

UMS – sicher in jeder Beziehung:

- ergonomisch durchdachte Features zur Unterstützung im Krisenfall
- Gliederung und Priorisierung von Informationen
- automatisch generierte Instruktionen zur Problemlösung
- verschlüsselte Kommunikation und klar geregelte Zugangsberechtigungen
- Protokollierung sämtlicher Systemaktivitäten in Journaldatei



Stets identische Benutzeroberfläche.

Flexibel in jeder Hinsicht.

Als plattformunabhängige Software ist das UMS auf den unterschiedlichsten Computersystemen lauffähig. Die Benutzeroberfläche präsentiert sich dabei stets identisch. Auch mehrere Sprachversionen in einem System sind problemlos möglich: Jeder Arbeitsplatz lässt sich online auf andere Sprachen umschalten.

Der modulare Aufbau von UMS erlaubt einen Einsatz als Einplatzsystem genauso wie in Grossunternehmen mit Dutzenden von Subsystemen und mehreren Arbeitsplät-

zen. Verändern sich die betrieblichen Voraussetzungen, kann das UMS jederzeit erweitert werden. Eine automatisierte Datenübernahme über geeignete Schnittstellen spart dabei viel Zeit.

Bei grafischen Darstellungen setzt das UMS auf ein hochwertiges, vektorbasiertes Grafikformat. Grundrisspläne und andere Grafiken können im laufenden Betrieb verändert werden, was eine Abschaltung des Systems für kleinere Revisionsarbeiten unnötig macht.

Wo keine Fehler toleriert werden, setzt man auf das UMS.

An Orten, wo ein störungsfreier Betrieb rund um die Uhr gewährleistet sein muss, ist nur eine perfekte Lösung eine akzeptable Lösung. Die Fernüberwachungs- und Fernsteuerungsfunktionen unseres UMS sind deshalb besonders gefragt in

- Einsatzleitstellen der Polizei oder der Feuerwehr
- Finanzinstituten
- Handelsorganisationen und
- über grosse Gelände verteilten Produktionsstätten

Aber auch viele andere Branchen und Organisationen setzen auf den grösstmöglichen Schutz vor Schäden für Menschen und Sachwerte:

- Industriebetriebe
- Dienstleistungszentren
- Messen
- Informations- und Telekommunikationszentralen
- öffentliche Verwaltungen
- Spitäler und Pflegeheime
- Warenhäuser und Einkaufszentren

UMS – davon profitieren Sie:

- Flexibilität: rasches Anpassen an neue Anforderungen
- Gesamtlösung: umfasst sämtliche Sicherheits- und Gebäudesysteme
- Sicherheit: hohe Reaktionsfähigkeit, verschlüsselte Kommunikation, gesicherter Systemzugang
- Wirtschaftlichkeit: einfache Konfiguration, minimaler Unterhalt
- Investitionssicherheit: integriert bestehende wie auch künftige Systeme
- Erfahrung und Know-how: UMS ist eine Eigenentwicklung der führenden Sicherheitsspezialistin Securiton