



**evalink** talos  
Security Manager

**sitasys**

Einbruch, Brand, technische Alarme, Video, Zutritt – Verwalten und überwachen Sie Ihre Alarme und Meldungen zuverlässig und sicher.

**evalink talos** lässt sich flexibel auf Ihre Bedürfnisse anpassen und ist für jedermann geeignet. Bestehende Systeme können Sie problemlos integrieren.

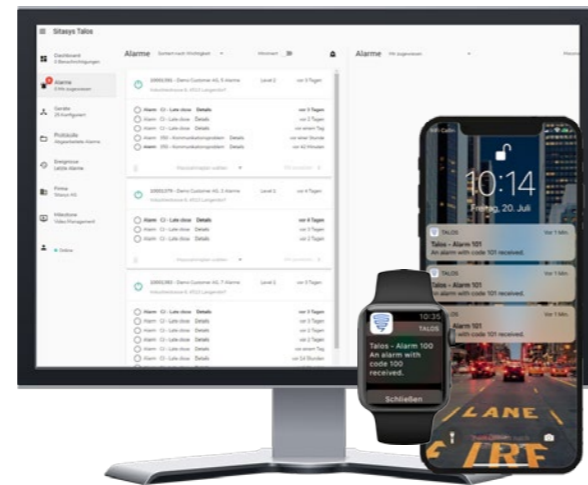
## Webbasiertes Alarm Management System

**evalink talos** ist ein webbasiertes Alarm Management System mit dem Sie immer die aktuellste Version verwenden. Registrierte Benutzer können sich von einem beliebigen Ort einloggen und die entsprechenden Alarme bearbeiten. Die Beschaffung und Installation einer zusätzliche Software oder Hardware entfällt. Mit modernsten Authentifizierungstools wird sichergestellt, dass nur Berechtigte Zugriff haben.

## Intelligente Alarmverteilung

Egal ob Handy, Computer oder Smart Watch: Alarme empfangen Sie auf jeglichen Geräten. Die Alarme werden sicher mittels Push, E-Mail, SMS oder XML übertragen.

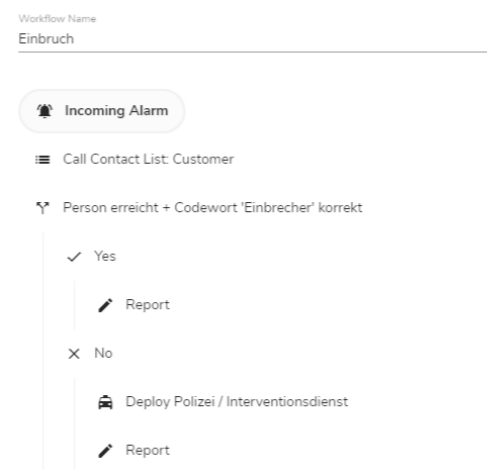
**evalink talos** ist für mehrere User geeignet und die Zusammenarbeit und Stellvertretungen dadurch kein Problem. Jeder Alarm wird automatisch an die zuständige Person/Stelle verteilt. Dadurch informieren Sie Dienststellen wie Pikett, Hausdienst, Rezeption oder Sicherheitsdienst sofort und ohne Umwege.



## Dynamische & interaktive Massnahmenpläne

Passen Sie **evalink talos** flexibel an Ihre Bedürfnisse an. Bei kritischen Situationen ist es wichtig, so rasch als möglich die richtigen Personen mit den relevanten Informationen zu versorgen.

Mit dynamischen und interaktiven Massnahmenplänen können Sie einfach und schnell einen Alarm abarbeiten und die notwendigen Massnahmen ergreifen. Handeln Sie gemäss den internen Weisungen Ihres Unternehmens oder befolgen Sie einen vorgefertigten Standardablauf.



## Integrierte Protokolle und Systeme

- evalink
- MQTT
- BACnet
- Alarmempfänger
- VdS 2465 / DC-09 / FlexC / Chiron / Jablotron
- Video – Milestone

## Anwendungsmöglichkeiten

- Integration von Einbruch- / Brandmeldeanlage
- Direkte Information an Pikettdienst
- Einbindung in Gebäudeleitsystem
- Überwachung von Kühlanlagen
- Verknüpfung mit Video Management Systemen
- Alarme an private & öffentliche Leitstellen senden

Funktionsübersicht evalink talos	Browser	Mobile
<b>Alarmempfang</b>		
Alarme auslösen via Panikbutton	X	
Testalarme	X	
Push Notifizierung	X	X
E-Mail Notifizierung	X	X
SMS Notifizierung		X
Meldeflutunterdrückung	X	X
Verschlüsselte Alarmübertragung	X	X
<b>Alarmbearbeitung</b>		
Dynamisch geführte Massnahmenpläne	X	X
Massnahmenplanvorlagen	X	
Massnahmenpläne testen	X	
Variablen für einfache Eingabe von Kontaktlisten	X	
Eingabe von verschiedenen Zonen	X	
Scharf-Unscharfregeln	X	
Detaillierte Objektinformationen	X	X
Anzeige von Gebäudeplänen	X	
Berichte verfassen	X	
Detaillierte Alarmhistorie und Massnahmenplanhistorie	X	
Kameras an Bewegungsmeldern zuweisen	X	
Videsequenzen für die Alarmverifikation	X	
Live Videostreams	X	
<b>Integrationen</b>		
E-Mail	X	X
SMS		X
REST API	X	X
XML Interface	X	X
Private Leitstellen	X	X
Öffentliche Leitstellen Polizei/Feuerwehr	X	X
VdS 2465	X	X
DC-09	X	X
FlexC	X	X
Chiron	X	X
Jablotron	X	X
BACnet	X	X
MQTT	X	X
Gebäudeleitsysteme	X	X
Video Management Systeme	X	
<b>Generell</b>		
Mehrsprachigkeit: Englisch, Französisch, Deutsch	X	X
Multiuserfähige Zusammenarbeit, Administration, Alarmverteilung	X	
Individuelle Anpassung pro Benutzer	X	X
Tonsignal bei Alarmmeldung	X	X
Sicherer Authentifizierungsprozess	X	X
Einfacher Einladungsprozess für neue Benutzer	X	



# CONNECT CLEVER

**SITASYS AG** - INDUSTRIESTRASSE 6 - CH-4513 LANGENDORF - T +41 31 511 01 01 - F +41 31 511 01 03  
INFO@SITASYS.COM - WWW.SITASYS.COM - WWW.EVALINKLIVE.COM

Obwohl die Informationen in dieser Publikation in guten Treuen korrekt wiedergegeben werden, kann die Sitasys AG keine Gewährleistung für deren Vollständigkeit bzw. Richtigkeit übernehmen. Die Sitasys AG ist unter keinen Umständen verantwortlich für Schäden irgendwelcher Art, welche durch die Nutzung der in dieser Publikation zur Verfügung gestellten Informationen entsteht. Solche Informationen können jederzeit ohne Vorankündigung geändert werden. Die Sitasys AG gibt keine Gewährleistung, dass die in dieser Publikation erwähnten Produkte für einen bestimmten Zweck oder Nutzung gestaltet wurden. Sämtlicher Inhalt (inkl. Grafiken) ist urheber- und markenrechtlich geschützt und gehört der Sitasys AG.