

Industrielles IoT (IIoT)

Optimieren Sie Ihre Sicherheit mit Kontextdaten

Wir sind von IoT-Geräten (Internet of Things, Internet der Dinge) umgeben, die permanent Daten über das sammeln, was vor sich geht. Diese Daten von intelligenten Geräten und Sensoren können ein entscheidender Vorteil sein, wenn es darum geht, Ihren Nutzern Kontext zu Ihrer Sicherheit bereitzustellen. Es reicht jedoch nicht aus, diese Daten einfach nur zu sammeln. Ohne eine effiziente Konsolidierung und Visualisierung werden Ihre Nutzer überfordert sein.

Die Integration für IIoT für die Industrie stellt die von Ihren verschiedenen verbundenen Geräten gesammelten Daten auf natürliche Weise innerhalb der vereinheitlichten Plattform dar, mit der Ihre Nutzer vertraut sind. Das verbessert Ihr Situationsbewusstsein ohne zusätzlichen Aufwand. Mit dem industriellen IIoT können Sie die verfügbaren Daten nutzen, um Ihren operativen Betrieb zu automatisieren und die Reaktionszeiten zu verkürzen.

Branchen:

Kritische Infrastruktur, Flughafen, Gebäudemanagement, Einzelhandel, Bildung, Gesundheitswesen, öffentliche Verkehrsmittel

Anwendungen:

Security Center

Hauptvorteile

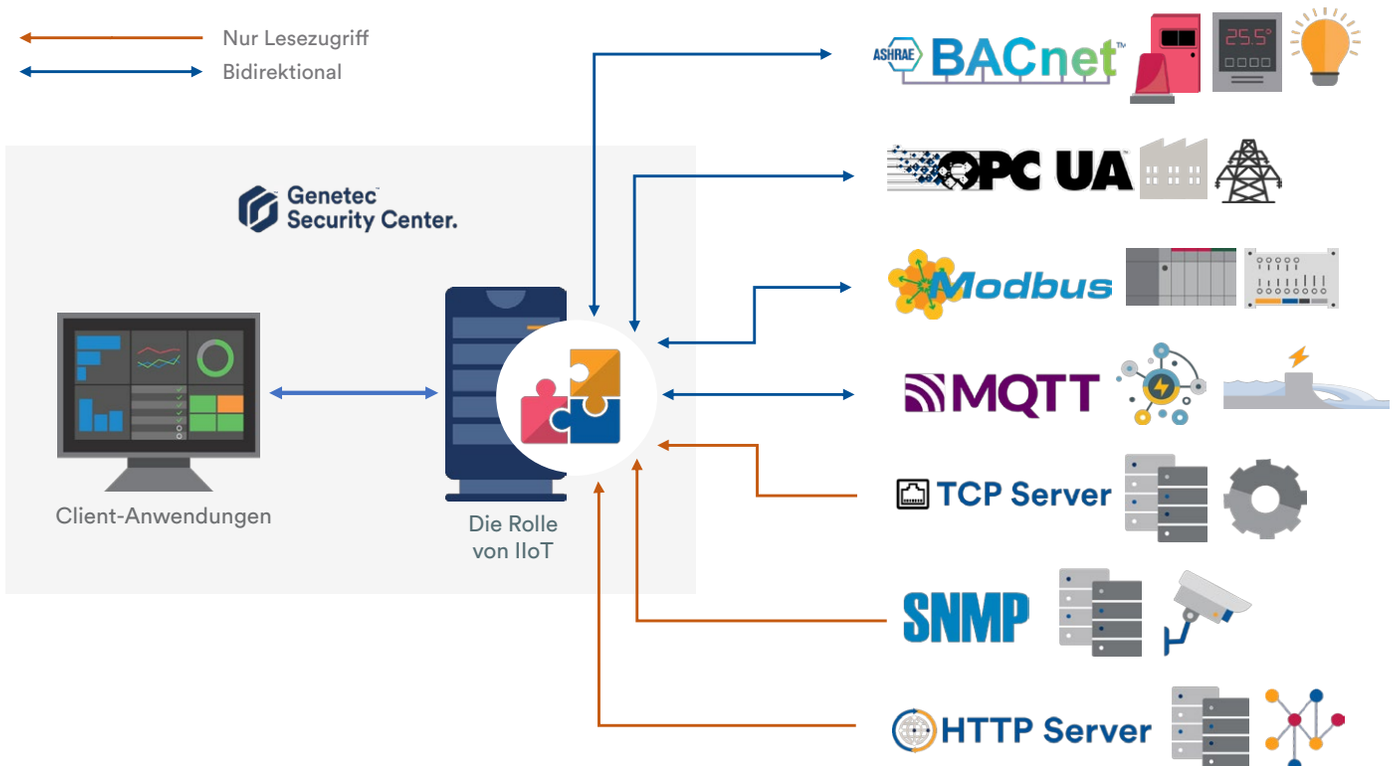
Verbinden Sie nahezu alle intelligenten Geräte oder Sensoren über unterstützte Netzwerkprotokolle mit Ihrem Sicherheitssystem.

Erweitern Sie Ihr Situationsbewusstsein über typische Sicherheitsgeräte hinaus.

Optimieren Sie Ihre betrieblichen Abläufe mit Sicherheitsdaten und -vorfällen

Nutzen Sie die Vorteile neuer Inputs, um Ereignisse auszulösen und die Aufmerksamkeit der Nutzer dorthin zu lenken, wo sie benötigt wird.

Vergleichen Sie Daten mit Sicherheitsvorfällen, um sich ein vollständiges Bild Ihrer Standorte zu machen.



Zentrale Funktionen

Dashboard

Erhalten Sie dank Security Center Dashboards einen umfassenden Überblick über Vorfälle und Trends in den von Ihren IoT-Geräten erfassten Daten.

- 1 **Wert-Widgets**
Heben Sie wichtige Werte hervor und verfolgen Sie Änderungen nach.
- 2 **Dynamische Symbole**
Überwachen Sie den aktuellen Status und interagieren Sie über anpassbare dynamische Symbole auf Ihrer Karte direkt mit Ihren Einheiten.
- 3 **Zeitverläufe**
Visualisieren Sie Trends in Verlaufsdaten und behalten Sie schnelle Abweichungen von diesen Trends durch Zeitverlaufsdiagramme im Blick.
- 4 **Berichte**
Filtern und visualisieren Sie mit der Berichtsfunktion wichtige Vorfälle, die von Ihren intelligenten Geräten und Sensoren ausgelöst wurden.



Regel-Engine

Automatisieren Sie ganz einfach den Betrieb an Ihren Standorten mit der Regel-Engine für das industrielle IoT.

- 1 **Aktionen**
Lassen Sie Ihr System Vorfälle und Alarme auslösen, Status ändern und sogar automatisch Datenpunkte auf der Grundlage von Bedingungen schreiben.
- 2 **Bedingungen**
Legen Sie fest, wann Aktionen basierend auf Vorfällen, Zeitplänen oder Datenänderungen ausgelöst werden.
- 3 **Protokollübergreifende Interaktionen**
Stellen Sie auch dann Verbindungen zwischen Ihren Geräten her, wenn sie über unterschiedliche Protokolle kommunizieren.

