

**Betriebsabläufe und Sicherheit**

# Security Center Fleet Monitoring

Einfache Überwachung Ihrer Flotte – einschließlich Standort, Onboard-Video und Fahrzeugtelematik

Security Center Fleet Monitoring wurde speziell für Flottenmanager entwickelt. Die Anwendung verknüpft die gesamte Bordtechnik Ihrer Fahrzeuge mit einem vereinheitlichten System. So lassen sich Ihre Fahrzeuge sicherer und leichter über eine nicht proprietäre, offene Plattform überwachen.

## Bieten Ihre Systeme einen umfassenden Überblick – von der Infrastruktur bis zu den Fahrzeugen?

Das Abrufen, Speichern und Prüfen von Fahrzeugdaten und -videos ist mitunter umständlich. Dies gilt insbesondere für eine dezentrale Umgebung, in der jedes Tool nur einen Ausschnitt des Gesamtbilds zeigt. Es ist mühsam, die Einzelteile manuell zu synchronisieren und mit Ihrem Sicherheitssystem vor Ort zu verbinden.

## Moderne, vereinheitlichte und offene Plattformen sorgen für mehr Einfachheit

Proprietäre Systeme hemmen Ihr Wachstum, da sie der technologischen Ausstattung Ihrer Fahrzeuge Grenzen setzen. Security Center Fleet Monitoring vereinfacht die Übertragung, Priorisierung und Synchronisierung von Daten, ohne das Wachstum zu begrenzen. Unsere offene Plattform vereint Flottendaten und Infrastrukturdaten in einem System. So können Sie Ihr System leichter erweitern und gleichzeitig Ihre Betriebsabläufe optimieren und vereinfachen.

**Branche:**

Transportwesen, Verkehr

**Anwendungen:**

Security Center, Fleet Monitoring

### Hauptvorteile

Maßgeschneiderte Lösung auf Basis einer offenen Plattform

Vereinheitlichung von Infrastruktur- und Fahrzeugdaten in einer einzigen Plattform

Tools zur Entscheidungsunterstützung bei Ihren betrieblichen Aufgaben

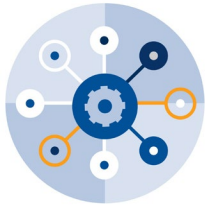
Bessere Überwachung in Echtzeit, Vorfallerkennung, Reaktion und Prüfung

Sicherung Ihrer Onboard-Daten durch End-to-End-Verschlüsselung

Erweiterung oder Austausch von Onboard-Hardware in eigenem Tempo



## Das leisten wir



### Eine Flotte, ein System

Verbringen Sie weniger Zeit mit der Datenverwaltung und dem Wechsel zwischen separaten, nicht interagierenden Systemen. Security Center Fleet Monitoring ist ein zentrales System zur Bereitstellung, Konfiguration und Nutzung. Es verknüpft alle Datenpunkte an Bord jedes Fahrzeugs in Ihrer Flotte mit einer vereinheitlichten Plattform.



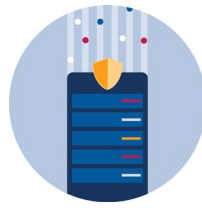
### Bandbreitenmanagement

Sie können kontrollieren, wann und wie Video- und Fahrzeugdaten von Ihren Fahrzeugen auf Server heruntergeladen werden. Security Center Fleet Monitoring priorisiert automatische WLAN-Offloads, um als Erstes die vom Nutzer angeforderten Daten zu übertragen, dann die durch konfigurierte Ereignisse gekennzeichneten Daten und abschließend den Rest.



### Synchronisierte Routenwiedergabe

Security Center Fleet Monitoring erfasst alle Fahrzeugdaten und synchronisiert sie an Bord. Durch die Verknüpfung von Telematik und Onboard-Videoaufzeichnungen lassen sich Unfälle leichter untersuchen. Anstatt Daten aus verschiedenen Systemen zu sortieren, können sich die Mitarbeiter der Aufklärung von Vorfällen widmen.



### Datensicherheit und -schutz

Machen Sie sich weniger Gedanken über Cybersicherheit und Datenschutz – mit einem Produkt, bei dem Datensicherheit großgeschrieben wird. Strenge Zertifizierungsprotokolle und End-to-End-Verschlüsselung sorgen für die Sicherheit und Integrität Ihrer Daten. Dank starke Prüftools lassen sich Ihre Betriebsstandards problemlos durchsetzen.

## Security Center Fleet Monitoring – Architektur

Die Fahrzeugsensoren sind mit dem Security Center Vehicle Monitoring Modul auf einem gehärteten Computer im Fahrzeug verbunden. Dieses Bordmodul priorisiert Videos und Daten und überträgt sie an das serverseitige System. Die Daten werden von einem speziellen Storage-Server – einem Archiver – erfasst und gespeichert. Für Live-Überwachung und -Untersuchungen stellen Operator eine Verbindung zum serverseitigen System her.

