

29. April 2026

AddSecure lanciert FleetVision Video für besseres Fahrverhalten und mehr Flottensicherheit

Die Lösung unterstützt Flotten dabei, das Fahrverhalten zu verbessern, Betriebskosten zu senken und von der reaktiven Vorfalldokumentation zum proaktiven Sicherheitsmanagement überzugehen.

[AddSecure](#), europäischer Anbieter sicherer IoT-Konnektivität und End-to-End-Lösungen, stellt heute FleetVision Video vor - eine Videotelematiklösung der nächsten Generation, die Flotten dabei hilft, das Fahrverhalten zu verbessern, indem sie Fahrdaten um den visuellen Kontext ergänzt. Durch die Kombination von Video, KI-basierten Sicherheitsbewertungen und einem konsequenten Privacy-First-Ansatz ermöglicht FleetVision Video Flotten, das Fahrverhalten zu verbessern, Betriebskosten zu senken und von der reaktiven Vorfalldokumentation zum proaktiven Sicherheitsmanagement überzugehen.

FleetVision Video ist ein einheitliches, zukunftsfähiges Videotelematik-Angebot innerhalb des FleetVision-Portfolios. Die Lösung spiegelt den strategischen Kurswechsel von AddSecure wider - weg vom Video als bloßem Beweismittel nach Vorfällen, hin zu einem Werkzeug, das hilft, Risiken zu verstehen, Fahrpersonal zu unterstützen und das Verhalten nachhaltig zu verbessern.

Die Videotelematik von AddSecure, vormals bekannt als RoadView, hat sich in den letzten Jahren deutlich weiterentwickelt - von der dashcam-basierten Beweissicherung zu fortschrittlichen, KI-gestützten Sicherheitslösungen. AddSecure FleetVision Video formalisiert diese Entwicklung, indem das gesamte Video-Portfolio unter einer Marke zusammengeführt wird - mit klarem Fokus auf verhaltensbasierte Sicherheit.

FleetVision Video unterstützt sowohl fortschrittliche, KI-gestützte ADAS- und AddSecure-DMS-Funktionen als auch einfachere Anwendungsfälle, die ausschließlich auf einer frontgerichteten Kamera basieren - so können Flotten die Lösung skalieren, wenn ihre Sicherheitsanforderungen wachsen. Anders als werkseitig verbaute Kameras der LKW-Hersteller, die sich auf Alerts im Fahrerhaus zur Erfüllung regulatorischer Vorgaben konzentrieren, reicht FleetVision Video über das Fahrzeug hinaus: Es unterstützt Fahrpersonal und Flottenverantwortliche dabei, Risiken zu verstehen und das Fahrverhalten durch Sicherheitsbewertungen und Coaching zu verbessern.

Im Rahmen dieser Entwicklung sind die Pakete RoadView Lite/Flex in FleetVision Video Flex übergegangen - Ausdruck eines modularen und skalierbaren Ansatzes. Flotten können mit Basisvideo und grundlegenden Einblicken in das Fahrverhalten starten und anschließend zusätzliche KI-basierte Sicherheitsfunktionen over the air freischalten, wenn ihre Sicherheitskultur reift - ohne Hardware auszutauschen. RoadView Plus wird entsprechend zu FleetVision Video Plus.

FleetVision Video ist auf Sicherheit ausgelegt und mit Rücksicht auf den Datenschutz konzipiert. Die Lösung unterstützt ereignisbasierte Aufzeichnung, Anonymisierung von Personen und Kennzeichen, konfigurierbare Datenaufbewahrung und granulare Zugriffskontrolle. Sie konzentriert sich auf fahrbezogene Ereignisse und zeichnet nicht den privaten Bereich des Fahrpersonals im Fahrerhaus auf - das sichert die Einhaltung der DSGVO und lokaler Vorschriften in ganz Europa.

„FleetVision Video stellt den nächsten Schritt in der Videotelematik dar“, sagt Adrian Drewett, Senior Product Manager bei AddSecure. „Indem wir Fahrdaten um den visuellen Kontext ergänzen, helfen wir Flotten, Risiken klarer zu verstehen, Fahrpersonal wirksamer zu unterstützen und die Sicherheit durch nachhaltige Verhaltensänderung zu verbessern.“

Im Rahmen seines fortlaufenden Einsatzes für sicherere Flotten in Europa präsentiert AddSecure FleetVision Video im Frühsommer 2026 auf der Roadshow in Hamburg (5. Mai), Köln (12. Mai), Stuttgart (21. Mai) und Berlin (5. Juni) - mit Keynote von Prof. Dr. Alexander Golland zur DSGVO-konformen Videotelematik und Demo-Van vor Ort. [Zur kostenlosen Anmeldung.](#)

FleetVision Video ist ab sofort für Neukunden in ganz Europa verfügbar. Bestandskunden von RoadView werden in der zweiten Jahreshälfte 2026 bei der Migration zu FleetVision Video begleitet.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Kristina Grandin, Director Corporate Communications, AddSecure Group
kristina.grandin@addsecure.com, +46 706 895208

Maciej Salwa, Field Marketing Manager, AddSecure Central Europe
maciej.salwa@addsecure.com

Über AddSecure:

AddSecure ist ein führender europäischer Anbieter von sicherer IoT-Konnektivität und End-to-End-Lösungen, die Organisationen dabei unterstützen, Abläufe zu optimieren, Geschäftswert zu schaffen und wichtige gesellschaftliche Funktionen zu schützen. Mit über 30 Jahren Erfahrung in sicherer kritischer Kommunikation und Daten liefern wir IoT-Lösungen für Branchen wie Alarmanlagen, Gebäude, Transport und Logistik, öffentliche Sicherheit, persönliche Sicherheit und kritische Infrastrukturen. Zertifiziert nach ISO 9001, 14001 und 27001, setzen wir uns für Qualität, Sicherheit und Nachhaltigkeit ein. Mit Hauptsitz in Stockholm, Schweden, bedienen wir Kunden in ganz Europa und darüber hinaus. Unsere Lösungen tragen dazu bei, die Welt sicherer, intelligenter und nachhaltiger zu machen.