

29 kwietnia 2026

Premiera AddSecure FleetVision Video - rozwiązanie dla poprawy zachowań kierowców i bezpieczeństwa floty

Rozwiązanie które pozwala flotom poprawiać zachowania kierowców, ograniczać koszty operacyjne i przejść od reaktywnego rejestrowania incydentów do proaktywnego zarządzania bezpieczeństwem.

[AddSecure](#), europejski dostawca bezpiecznych rozwiązań IoT i systemów end-to-end, przedstawia dziś FleetVision Video - nowej generacji system telematyki wideo, który pomaga flotom poprawiać zachowania kierowców, wzbogacając dane z jazdy o kontekst wizualny. Łącząc wideo, ocenę bezpieczeństwa opartą na sztucznej inteligencji oraz podejście stawiające prywatność na pierwszym miejscu, FleetVision Video pozwala flotom poprawiać zachowania kierowców, ograniczać koszty operacyjne i przejść od reaktywnego rejestrowania incydentów do proaktywnego zarządzania bezpieczeństwem.

FleetVision Video to spójna, zorientowana na przyszłość oferta telematyki wideo w ramach portfolio FleetVision. Rozwiązanie odzwierciedla strategiczną zmianę kierunku AddSecure, w której wideo postrzegane jest nie tylko jako materiał dowodowy po incydentach, lecz przede wszystkim jako narzędzie wspierające rozumienie ryzyka, wsparcie kierowców oraz trwałą poprawę ich zachowań.

Telematyka wideo AddSecure, wcześniej znana jako RoadView, przeszła w ostatnich latach znaczącą ewolucję - od rejestrowania materiału dowodowego przez kamery pokładowe po zaawansowane rozwiązania bezpieczeństwa wspierane sztuczną inteligencją. AddSecure FleetVision Video formalizuje tę ewolucję, łącząc całe portfolio wideo pod jedną marką, z wyraźnym ukierunkowaniem na bezpieczeństwo oparte na zachowaniach.

FleetVision Video obsługuje zarówno zaawansowane funkcje ADAS i AddSecure DMS wspierane sztuczną inteligencją, jak i prostsze zastosowania oparte wyłącznie na kamerze skierowanej do przodu - dzięki czemu floty mogą skalować system wraz ze wzrostem potrzeb w obszarze bezpieczeństwa. W odróżnieniu od kamer montowanych fabrycznie przez producentów ciężarówek, które skupiają się na alertach w kabinie zgodnie z wymogami regulacyjnymi, FleetVision Video wychodzi poza sam pojazd - pomaga kierowcom i menedżerom transportu rozumieć ryzyko oraz poprawiać zachowania za kierownicą dzięki ocenom bezpieczeństwa i coachingowi.

W ramach tej ewolucji pakiety RoadView Lite/Flex stały się FleetVision Video Flex, co odzwierciedla modułowe i skalowalne podejście. Floty mogą zacząć od podstawowego wideo i wglądu w zachowania kierowców, a następnie - w miarę dojrzewania kultury

bezpieczeństwa - zdalnie aktywować dodatkowe funkcje oparte na sztucznej inteligencji, bez konieczności wymiany sprzętu. Analogicznie RoadView Plus staje się FleetVision Video Plus. Zbudowany z myślą o bezpieczeństwie i zaprojektowany z poszanowaniem prywatności, FleetVision Video obsługuje nagrywanie oparte na zdarzeniach, anonimizację osób i tablic rejestracyjnych, konfigurowalny okres przechowywania danych oraz szczegółową kontrolę dostępu. Rozwiązanie koncentruje się na zdarzeniach związanych z jazdą i nie rejestruje prywatnej przestrzeni kierowcy wewnątrz kabiny - zapewnia tym samym zgodność z RODO i lokalnymi przepisami w całej Europie.

„FleetVision Video to kolejny krok w rozwoju telematyki wideo” - powiedział Adrian Drewett, Senior Product Manager w AddSecure. „Dodając kontekst wizualny do danych z jazdy, pomagamy flotom wyraźniej rozumieć ryzyko, skuteczniej wspierać kierowców i poprawiać bezpieczeństwo dzięki trwałej zmianie zachowań.”

Polską premierę FleetVision Video uzupełnia bezpłatny webinar online 19 maja 2026 - kolejny krok AddSecure w pracy nad bezpieczeństwem europejskich flot. Zespół AddSecure pokaże system w akcji: pulpit ze wskaźnikiem bezpieczeństwa, ścieżkę rozbudowy od Flex przez ADAS po AddSecure DMS oraz mechanizmy privacy by design, które łączą zgodność z RODO z akceptacją kierowców. [Zarejestruj się na webinar.](#)

FleetVision Video jest już dostępne dla nowych klientów w całej Europie. Dotychczasowi klienci RoadView zostaną objęci wsparciem przy migracji do FleetVision Video w drugiej połowie 2026 roku.

Więcej informacji:

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

O firmie AddSecure

AddSecure jest wiodącym europejskim dostawcą bezpiecznej łączności IoT oraz kompleksowych rozwiązań, które pomagają organizacjom optymalizować działania, tworzyć wartość biznesową i chronić kluczowe funkcje społeczne. Z ponad 30-letnim doświadczeniem w zakresie bezpiecznej komunikacji krytycznej i danych, dostarczamy rozwiązania IoT dla branż takich jak systemy alarmowe, budynki, transport i logistyka, bezpieczeństwo publiczne, bezpieczeństwo osobiste oraz infrastruktura krytyczna. Posiadając certyfikaty ISO 9001, 14001 i 27001, zobowiązujemy się do zapewnienia jakości, bezpieczeństwa i zrównoważonego rozwoju. Z siedzibą główną w Sztokholmie, Szwecja, obsługujemy klientów w całej Europie i poza nią. Nasze rozwiązania pomagają uczynić świat bezpieczniejszym, inteligentniejszym i bardziej zrównoważonym.