

Le 2 octobre 2025

## RoadView : AddSecure renforce la sécurité des conducteurs avec l'indice « Safety Score »

A l'aide des caméras embarquées RoadView, AddSecure sécurise la conduite des professionnels du transport routier. L'entreprise franchit une nouvelle étape en intégrant le Safety Score, un indice intelligent de notation des comportements au volant.

[AddSecure](#) enrichit sa solution vidéotélématique RoadView avec l'intégration de l'indice de sécurité conducteur « Safety Score ». La technologie enregistre les événements détectés par les caméras RoadView (fatigue, distraction, absence de ceinture, téléphone, absence du conducteur, freinage brusque...) et les compile sous forme de rapports dynamiques, accessibles au gestionnaire de flotte dans la plateforme logiciel d'AddSecure.

*« Le Safety Score permet de passer de centaines d'alertes par jour et par camion à des données qui sont compilées et analysées, dans le but de créer un indicateur global et exploitable pour le gestionnaire dans un souci d'efficacité. Il peut ainsi immédiatement identifier les comportements à risques des conducteurs nécessitant un accompagnement spécifique »,* explique Johan Norrman, Vice-Président Produits & Technologie d'AddSecure Smart Transport.

Le service Safety Score inclut des tableaux de bord sur le portail web d'AddSecure, offrant au gestionnaire une vue d'ensemble des scores de la flotte ainsi qu'une notation individuelle, mise à jour en continu, pour chaque conducteur. Des indicateurs graphiques dynamiques permettent de suivre les tendances (niveaux de sécurité en hausse ou en baisse) et de comparer les notations par période ou entre conducteurs. Safety Score propose un paramétrage personnalisable, le téléchargement des rapports sous forme pdf ou excel et génère des alertes en temps réel (email/SMS).

La solution vise à aider les transporteurs et gestionnaires de flotte à prioriser les actions de formation des conducteurs en traitant intelligemment des volumes importants de données et en les restituant de manière simple et compréhensible. Safety Score permet de présenter aux conducteurs des indicateurs fiables et clairs afin de mettre en place des formations sur-mesure ou encore de favoriser la prévention et le coaching plutôt qu'une politique de surveillance.

« Le Safety Score vient s'ajouter aux solutions d'AddSecure permettant de sécuriser la conduite et d'accompagner les chauffeurs ainsi que les entreprises dans la mise en place d'une stratégie proactive en matière de sécurité sur la route. Au-delà des outils, AddSecure se positionne en partenaire de confiance des entreprises et les aide aussi bien dans le paramétrage des solutions que dans le discours de pédagogie auprès des conducteurs, en sensibilisant au respect des exigences de la CNIL. » complète Johan Norrman.

Le Safety score est compatible avec les solutions de caméras RoadView Flex et RoadView Plus.

Pour en savoir plus sur nos solutions caméras IA : <https://www.addsecure.fr/detection-fatigue/>

**Pour plus d'informations, veuillez contacter :**

**AddSecure**

Kaja Kurpinski, Marketing Manager South West Europe, Smart Transport

06 81 43 06 11

[Kaja.Kurpinski@addsecure.com](mailto:Kaja.Kurpinski@addsecure.com)

**FD Communication**

Franck David - Raphaëlle Roudet

06 71 11 75 94 / 07 81 81 93 26

[presse@fdcommunication.fr](mailto:presse@fdcommunication.fr)

**À propos d'AddSecure :**

*AddSecure est l'un des fournisseurs leaders européens de connexions IoT sécurisées et de solutions intégrées. Nous aidons nos clients à optimiser leurs opérations, à générer de la valeur commerciale et à sécuriser les fonctions vitales de leur entreprise. En combinant des solutions connectées, basées sur l'analyse des données, nous répondons aux besoins de nos clients, quel que soit leur secteur d'activité. Nos solutions IoT sécurisées sont utilisées dans les secteurs suivants : surveillance des bâtiments, alarmes, transport et logistique, sûreté et sécurité personnelles, soins de santé, construction, municipalités, écoles, services de secours, réseaux électriques, etc. Le siège social est situé à Stockholm, en Suède, et l'entreprise possède des bureaux principalement en Europe. Avec plus de 1 000 employés, nous contribuons à rendre le monde plus sûr, plus intelligent et plus durable.*