

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

29 janvier 2025

RELYENS intègre la solution OPTIMUM pour la prévention des risques automobiles.

Les établissements publics de santé disposent de flottes automobiles essentielles à la continuité des soins et des services. Si ces véhicules sont indispensables aux équipes soignantes, au transport des patients ou encore à la logistique quotidienne, ils s'accompagnent de défis majeurs en matière de sécurité, de gestion des risques et de maîtrise des coûts. Pour répondre à ces enjeux spécifiques, Relyens intègre dans son offre la technologie OPTIMUM afin de proposer une solution sur mesure d'assurance et de prévention à 120 établissements publics de santé.

Grâce à la technologie native des véhicules, cette solution développée par OPTIMUM, va collecter des données sur les comportements de conduite, comme les accélérations, les freinages ou la vitesse en virage. Ces informations permettent d'accompagner les conducteurs pour prévenir les risques automobiles, réduire les accidents et promouvoir une mobilité plus durable. Pour les établissements publics de santé concernés, les bénéfices sont concrets : sécurité renforcée pour les conducteurs, réduction des sinistres et des coûts à moyen terme, ainsi que des économies financières substantielles et une réduction de l'impact environnemental sur le long terme.

Une solution connectée qui encourage une conduite responsable et durable

Des boîtiers intégrés dans les véhicules les plus récents de la flotte permettent de collecter des données sur les comportements de conduite : accélérations brusques, freinages brutaux, vitesse dans les virages, distances parcourues, etc. Ces données fournissent des informations essentielles pour améliorer les pratiques de conduite. Au-delà de la collecte de données, une plateforme en ligne de scoring d'éco-conduite, accessible par chaque établissement, permet non seulement d'évaluer les comportements de conduite, mais aussi de les faire évoluer positivement sur la durée, contribuant ainsi à réduire les accidents, la consommation de carburant et les émissions de Co².

Un accompagnement personnalisé pour des résultats durables

Les données collectées permettent à Relyens de proposer un accompagnement sur mesure aux établissements publics de santé : des recommandations ciblées peuvent être émises pour améliorer la gestion globale de leur flotte, en identifiant les principaux leviers d'action et les moyens de les mettre en œuvre. Cette solution ne se limite pas à la prévention, elle s'accompagne d'un dispositif incitatif pensé pour encourager l'amélioration continue. Un bonus de fin d'année peut être accordé en fonction d'un score élevé ou de son évolution positive, combinée à une sinistralité maîtrisée sur l'ensemble de la flotte.

« Cette initiative s’inscrit pleinement dans notre mission : accompagner nos clients établissements de santé dans la gestion et la prévention des risques automobiles. En nous associant à OPTIMUM, nous mettons à disposition de nos clients une solution technologique innovante et efficace, tout en renforçant notre engagement pour une mobilité plus durable. À ce jour, 42 établissements de santé bénéficient déjà de ce dispositif, ce qui représente près de 500 véhicules. Cette collaboration, conçue initialement pour répondre aux besoins spécifiques d’un contrat groupé, ouvre également la voie à une expansion future, avec des cas d’usage actuellement à l’étude pour rendre cette solution accessible à un public plus large. »

Dominique GODET, Directeur Général chez Relyens

« Chez Optimum, notre cœur de métier est de donner du sens à la donnée. Nous collectons et analysons des informations issues de la mobilité pour les transformer en outils pratiques, capables d’accompagner nos partenaires dans leurs enjeux de leur quotidien. Avec Relyens, nous avons mis cette expertise au service d’un modèle assurantiel innovant. L’analyse fine des comportements de conduite (comme les accélérations ou les freinages) permet, non seulement de mieux comprendre les risques, mais surtout d’agir dessus. Ces données ouvrent la voie à une prévention plus ciblée, à une meilleure sécurité pour les conducteurs et à des résultats concrets : moins de sinistres, des économies et une mobilité plus durable. Notre métier prend tout son sens avec une telle valeur ajoutée. »

Lilia MARINER, Head of Channel Partner Manager chez Optimum

À PROPOS DE RELYENS

Chez Relyens, nous sommes bien plus qu’assureur, nous sommes Risk Manager. Piloter, prévenir les risques et les assurer, c’est notre engagement pour protéger plus efficacement les prestataires de soins et des services publics, en Europe. À leurs côtés, nous agissons et innovons en faveur d’un service d’intérêt général toujours plus sûr, pour tous.

Le Groupe développe ses activités en France, en Espagne, au Portugal, en Italie, en Allemagne et au Benelux. Il compte 1 200 collaborateurs. Créée à Lyon il y a près de 100 ans par et pour des hospitaliers, Relyens est « entreprise à mission » depuis 2021. Sa raison d’être est d’« Agir et innover, aux côtés de celles et ceux qui œuvrent à l’intérêt général, pour construire un monde de confiance. » www.relyens.eu / LinkedIn [@Relyens](https://www.linkedin.com/company/relyens)

À PROPOS D’OPTIMUM

OPTIMUM, spécialiste européen du véhicule connecté et de la mobilité depuis 2006, propose des solutions innovantes pour réduire l’impact financier et environnemental des flottes automobiles. Depuis son intégration à SHIFTMOVE en octobre 2024 (issu de la fusion entre Avrios et Vimcar), l’entreprise propose une offre globale qui révolutionne la gestion des déplacements des collaborateurs, des biens et des services des entreprises. Aujourd’hui, SHIFTMOVE accompagne 18 000 entreprises et gère un parc de 550 000 véhicules à travers le monde.

Contacts presse

OPTIMUM

Franck GAULTIER

Directeur Marketing & Communication
07 88 68 49 22
f.gaultier@optimum-automotive.com

Astrid SERGEANT

Agence Sergeant Paper
asergeant@agence-sergeantpaper.fr

RELYENS

Agence EKNO

Clara BOUDINAUD

06 03 08 30 99
clara.boudinaud@ekno.fr

Camille DIAZ

06 99 25 81 56
camille.diaz@ext.ekno.fr