

F&P renforce son partenariat stratégique avec Solera en intégrant Sustainable Estimatics, son outil d'analyse des émissions de carbone

Tous les assureurs du Danemark peuvent désormais mesurer les émissions de CO2 des Scopes 1, 2 et 3 dans le cadre du processus de gestion des sinistres automobiles.

Paris, 17 octobre 2024 – [Solera](#), leader mondial de la gestion du cycle de vie des véhicules, annonce la consolidation de son partenariat stratégique avec F&P, l'association professionnelle danoise regroupant 84 compagnies d'assurance et fonds de pension, intégrant désormais l'outil d'évaluation d'empreinte carbone de Solera, Sustainable Estimatics, à sa plateforme Autotaks.

Avec plus de 700 000 demandes d'indemnisation traitées chaque année au Danemark via la plateforme propriétaire de F&P, Autotaks, l'intégration de l'API Sustainable Estimatics de Solera représente une avancée majeure. Elle permettra à chaque assureur du pays de suivre et de compenser les émissions de CO2 générées à chaque étape du cycle de vie d'un véhicule, y compris celles du Scope 3. Cette initiative établit un nouveau standard, tant au niveau national qu'international, en couvrant 100 % des sinistres automobiles, tout en s'alignant sur l'engagement du Danemark à atteindre la neutralité carbone d'ici 2050.

En raison de la [directive CSRD](#) européenne, de nombreux pays exigeront d'ici 2025 que les entreprises mesurent et déclarent leurs émissions carbone. Sustainable Estimatics est la seule solution spécifiquement conçue pour les assureurs automobiles permettant d'analyser les émissions de CO2 des Scopes 1, 2 et 3. Elle offre ainsi aux organisations la possibilité de comprendre et de fournir des données crédibles et vérifiées sur leur empreinte carbone. Les assureurs pourront également accéder à des tableaux de bord pour évaluer l'empreinte carbone globale des réparations après collision et se comparer aux références nationales et sectorielles.

« Nous sommes ravis de renforcer notre partenariat avec Solera en intégrant à notre plateforme Autotaks sa solution innovante, la première de son genre dans le secteur. », a déclaré Peder Herbo, directeur d'Autotaks chez F&P. « La solution de Solera est accréditée ISO-14064-01, garantissant non seulement la richesse des données fournies, mais aussi leur vérification et leur fiabilité, essentielles pour assurer l'exactitude dont nous avons besoin. Cette intégration nous permettra d'établir une nouvelle norme pour la mesure des émissions de CO2 liées aux sinistres automobiles à l'échelle nationale, contribuant ainsi à la réduction de l'empreinte carbone du secteur tout en améliorant le rendement. »

L'une des caractéristiques remarquables de la solution de Solera est son utilisation agréée des données fournies par les fabricants d'équipements d'origine (OEM), ce qui permet d'évaluer avec précision les dommages subis par un véhicule après un sinistre. Grâce à la plateforme Autotaks, il est désormais possible d'identifier les pièces concernées et de les ajuster pour répondre à toutes les exigences danoises, telles que la réévaluation des prix. Cela garantit aux assureurs une précision accrue dans leurs estimations. Ce processus assure un flux de travail fluide et efficace entre les assureurs, les ateliers de carrosserie et les clients finaux.

Franck Carpentier, International Channel Sales & Operations Director chez Solera, a déclaré : « *Nous sommes fiers de renforcer notre partenariat avec F&P, un leader du marché qui partage notre engagement en faveur d'une industrie automobile plus durable. Le Danemark est déjà à l'avant-garde en matière de mesure et de réduction des émissions de carbone, et comprendre leur ampleur dans le traitement des sinistres est essentiel. Cette initiative aura non seulement un impact positif sur l'environnement, mais elle aidera également les assureurs à optimiser l'efficacité de l'ensemble du processus de gestion des sinistres.* »

« *Grâce à ce partenariat stratégique, Solera va disposer d'informations supplémentaires pour analyser les émissions de CO2 générées par les réparations, enrichissant sa base de données concernant le Danemark; et renforçant sa position d'acteur en capacité de fournir une vue d'ensemble précise des émissions de CO2 liées aux réparations de véhicules. Nous sommes impatients d'intégrer cette technologie dans un nombre croissant d'entreprises à l'avenir.* »

À propos de Solera

Solera est le leader mondial des logiciels en tant que service (SaaS), des données et des services de gestion du cycle de vie des véhicules. A travers ses quatre secteurs d'activité - sinistres automobiles, réparations automobiles, solutions pour véhicules et solutions pour flottes - Solera regroupe de nombreuses marques leaders dans l'écosystème du cycle de vie des véhicules, notamment Identifix, Audatex, DealerSocket, Omnitracs, LoJack, Spireon, eDriving/Mentor, Explore, cap hpi, Autodata, et bien d'autres.

Solera permet à ses clients de réussir à l'ère numérique en leur fournissant une solution "guichet unique" qui rationalise les opérations, propose des analyses basées sur les données et améliore l'engagement client. Solera est convaincu que cela aide ses clients à stimuler les ventes, à fidéliser la clientèle et à améliorer leurs marges bénéficiaires.

Solera dessert plus de 280 000 clients et partenaires à travers le monde dans plus de 120 pays. Pour en savoir plus, rendez-vous sur www.solera.com.

À propos de F&P

F&P - Insurance & Pension Denmark est l'association professionnelle danoise des compagnies d'assurance et des fonds de pension. Nous représentons 86 compagnies d'assurance et fonds de pension opérant sur le marché danois.

Le secteur de l'assurance et des pensions au Danemark joue un rôle important dans la gestion des défis de l'État-providence en complétant les services publics de protection sociale. Nous contribuons à fournir une sécurité aux citoyens et aux entreprises à travers tout le Danemark, tout en participant à la stabilité économique et à la croissance.

F&P Brancheløsninger P/S est une filiale de F&P, chargée du développement et de la maintenance de solutions informatiques pour le secteur de l'assurance et des pensions, y compris Autotaks, utilisé par toutes les compagnies d'assurance au Danemark. Nous construisons la plateforme danoise à partir des produits de Solera, avec qui nous avons un partenariat stratégique depuis près de 30 ans.