

## GT Motive lance GT Fusion, l'écosystème ouvert qui combine l'IA avec l'expertise en réparation automobile.

Madrid, 11 Mars 2021

GT Motive, la société technologique spécialisée dans les données de réparation automobile, lance **GT Fusion**, une plate-forme innovante qui combine les principales capacités de GT Motive avec celles de nouveaux partenaires technologiques en intelligence artificielle. L'objectif : améliorer le processus de traitement des sinistres, avec une plus grande automatisation.

**GT Fusion** est fondée sur une approche de plate-forme ouverte. En favorisant la connectivité et la flexibilité de la chaîne d'approvisionnement, les clients peuvent utiliser des solutions adaptées à leurs besoins et leur process en matière de gestion des sinistres.

Les fournisseurs de solutions « vision par ordinateur », appelées également vision artificielle ou numérique, utilisent l'IA pour détecter automatiquement les pièces endommagées à partir de photos du véhicule. Ces informations, ajoutées automatiquement à la base de données d'identification et de réparation des véhicules de GT Motive, permet de créer un calcul automatisé des dommages. Cette combinaison technologique permet de répondre aux défis actuels et futurs, de la digitalisation de la gestion des sinistres automobile. A titre d'exemple cela permet non seulement d'automatiser l'estimation des réparations, mais peut également faciliter la vérification préalable des véhicules lors de la souscription à des polices d'assurance ou encore le tri et l'organisation des sinistres ou réparations.

GT Motive est fière d'annoncer la collaboration avec les **premiers partenaires GT Fusion : Click-Ins, TonkaBI et Valora**<sup>1</sup>. Ils partagent l'approche de GT Motive en faveur d'un écosystème technologique ouvert et collaboratif.

---

<sup>1</sup> Tous les noms de produits et d'entreprises sont <sup>™</sup> ou <sup>®</sup> marques déposées de leurs titulaires respectifs. Leur utilisation n'implique aucune affiliation ou approbation de leur part.

Commentant le lancement, Demerie Hill, Directeur Exécutif Produits de GT Motive, a déclaré : « Nous sommes très heureux d’annoncer le lancement **de GT Fusion**. Cette nouvelle étape illustre l’approche collaborative de GT Motive, qui en joignant nos expertises dans le chiffrage et la reconnaissance visuelle des dommages, permet de fournir des solutions hautement technologiques. »

#### **À propos de GT Motive :**

GT Motive, dont le siège est à Madrid et qui est présente dans 28 pays, est une société spécialisée dans la fourniture de données de réparation automobile pour les acteurs de l’assurance, de la gestion des flottes, du leasing et de la réparation. En utilisant les dernières technologies, GT Motive traite plus de 5 millions d’estimations chaque année avec une croissance constante.

Plus d’informations : [marketing@gtmotive.com](mailto:marketing@gtmotive.com)

#### **À propos de Click-Ins :**

Click-Ins, est un fournisseur de solutions AI SaaS de nouvelle génération, spécialisé dans l’inspection des dommages aux véhicules. Il permet des inspections automatisées des dommages en un clic de n’importe quel appareil photo-téléphone.

Eugene Greenberg, CEO de Click-Ins : « Nous sommes extrêmement fiers de notre partenariat avec GT Motive. En tirant parti de l’IA, nous fournissons une solution automatisée complète - d’une inspection des dommages jusqu’à une estimation des coûts - le tout à une fraction du coût et du temps de traitement des solutions traditionnelles ».

#### **À propos de TonkaBI :**

TonkaBI a été créé en 2015, réunissant une équipe de personnes se concentrant sur les données et l’analyse, pour la logistique de l’assurance. TonkaBI s’est depuis développé et renforce aujourd’hui ses compétences en analyse de données, en développant des solutions logicielles d’automatisation et d’IA pour les entreprises de toutes tailles. Ce partenariat avec GT Motive réunit ses compétences en IA, données et assurance pour l’automatisation de l’évaluation des dommages aux véhicules.

### À propos de Valora :

Group Valora, basé à Séville et avec une présence internationale ainsi qu'une longue histoire dans la fourniture de services d'experts, offre au secteur de l'assurance un service complet pour la résolution des sinistres.

Grâce au projet Tartesia, différentes solutions technologiques basées sur l'IA sont mises à la disposition de ses clients, dont l'identification des dommages à partir d'images.

Selon son PDG, Santiago Balboa, cet outil est actuellement intégré et mis en production dans différents pays et son amélioration continue les amène à être immergés dans différents projets, parmi lesquels GT FUSION se démarque.

Plus d'informations : [customers@valoraperitacion.com](mailto:customers@valoraperitacion.com).