

Communiqué de presse

RENCONTRES FLOTAUTO :

**TOMTOM TELEMATICS ET PRAXEDO PRÉSENTENT UNE
SOLUTION DE DÉMATÉRIALISATION DES DONNÉES DESTINÉE AUX ÉQUIPES MOBILES**



Paris, le 5 février 2019 – [TomTom Telematics](#), leader européen de la télématique et acteur majeur au niveau mondial, annonce sa participation aux « [Rencontres Flotauto](#) » qui auront lieu le 21 février prochain à La Villette – Paris. A cette occasion, TomTom Telematics présentera une solution destinée à optimiser la saisie de données des forces mobiles, en collaboration avec Praxedo, leader français en gestion d'interventions.

Le traitement des interventions, une problématique grandissante

Les collaborateurs mobiles (agents, livreurs, techniciens, etc.) intervenant sur le terrain doivent généralement établir des comptes-rendus, fiches d'intervention et autres rapports. Ces derniers font ensuite l'objet d'une saisie informatique pour être intégrés aux logiciels internes de l'entreprise : une tâche fastidieuse qui intervient plusieurs heures, voire plusieurs jours, après l'intervention. Cela retarde d'autant plus le processus de facturation, maillon clé de la chaîne de rentabilité d'une entreprise. En effet, on constate une moyenne de 20 jours entre le moment où l'intervention a lieu et le moment où on la facture.

C'est pour répondre à cette problématique que deux acteurs majeurs ont réunis leur expertise : TomTom Telematics, qui permet la géolocalisation de véhicules et la collecte de données de conduite de manière simple et intelligible ; et Praxedo, qui édite une solution SaaS de gestion et de planification des interventions de personnels terrain.

Une offre unique sur le marché

Cette solution de dématérialisation résulte du mariage d'un équipement de télématique embarqué et d'une tablette durcie Android fournis par TomTom Telematics, et de la solution de gestion d'intervention en mode SaaS de Praxedo.

Elle répond spécifiquement aux problèmes d'accumulation et de perte de données sur le terrain (fiches d'intervention, bordereaux de livraisons, relevés de température, ...). La saisie des données ne se fait plus sur papier, mais directement sur l'application Praxedo via la tablette TomTom Telematics et sont ainsi intégrées directement et automatiquement aux outils métiers existants de l'entreprise (logiciels ERP, CRM, RH, facturation).

La numérisation et la transmission immédiate des informations permettent :

- De centraliser les données pour une accessibilité optimale, et d'accélérer les processus administratifs tel que la facturation,
- D'optimiser le planning des intervenants (planification, distribution, suivi) en temps réel via l'outil de géolocalisation précis et performant de TomTom Telematics,
- De gérer les stocks en temps réel, mobiles ou non, selon le type d'activité,
- De faciliter la mission des collaborateurs sur le terrain,
- D'avoir la preuve immédiate de la bonne exécution du travail.

« La dématérialisation permet de diminuer et de faciliter les différents process d'une entreprise » déclare **Annick RENOUX, Directrice Commerciale France chez TomTom Telematics**. *« Elle constitue une manière optimale d'exploiter les données terrain. Couplée à des véhicules équipés de nos solutions télématiques, son utilité décuple puisqu'elle permet d'optimiser les plannings d'interventions. Notre offre conjointe avec Praxedo contribue donc à améliorer la productivité de l'entreprise ».*

« Notre solution dispose de deux interfaces, web et mobile, utilisables on-line et off-line selon le réseau disponible. Embarquée au sein des tablettes renforcées TomTom Telematics et couplée à leur expertise télématique, elle constitue une offre ultra-pertinente pour les entreprises disposant d'équipes mobiles quelle que soit leur importance » explique **Jean-Baptiste MAHÉO, directeur commercial chez Praxedo**.

**Pour découvrir cette solution, rendez-vous aux Rencontres Flotauto
Le 21 février 2019 - La Villette Paris
TomTom Telematics - Stand n°B14**

A propos de TomTom Telematics

TomTom Telematics est l'activité du groupe TomTom dédiée à la gestion de flotte, aux services télématiques et aux services de voitures connectées. WEBFLEET est une solutions SaaS utilisée aussi bien par les TPE que par de très grandes entreprises pour améliorer la performance des véhicules, réaliser des économies de carburant, accompagner les conducteurs et optimiser la gestion des flottes. En complément, TomTom Telematics fournit ses services à des compagnies d'assurance automobile, des sociétés de location de voitures et de leasing, des importateurs de voitures et à d'autres entreprises s'adressant aussi bien à des professionnels qu'à des particuliers.

TomTom Telematics est l'un des principaux acteurs internationaux des solutions télématiques avec maintenant plus de 861.000 unités connectées à travers le monde. Nous accompagnons les conducteurs dans plus de 60 pays, leur donnant accès au plus important réseau de support en local ainsi qu'à la plus large gamme d'intégrations et d'applications métier tiers. Nos clients bénéficient chaque jour des solutions et des services de TomTom Telematics, certifiés ISO/IEC 27001:2013, ré-audité en novembre 2017, et répondant au plus haut niveau de sécurité et de qualité.

Pour plus d'informations, rendez-vous : telematics.tomtom.com

Suivez-nous sur Twitter @TomTomWEBFLEET

A propos de TomTom

TomTom a été à l'initiative du GPS, appareil de navigation simple à utiliser, et l'une des inventions les plus influentes de tous les temps. Depuis lors, nous sommes passés d'une start-up à une entreprise technologique mondiale.

Nous concevons et développons des produits, logiciels et services de navigation innovants qui alimentent des centaines de millions d'applications à travers le monde. Cela inclut des technologies de géolocalisation et de cartographie leaders dans l'industrie, les solutions de navigation automobile embarquées, des produits et applications de navigation personnelle, ainsi que les services de gestion de flotte télématique et de voiture connectée les plus avancés.

En combinant notre expertise avec des partenariats commerciaux et technologiques, nous continuons à façonner l'avenir, ouvrant la voie à la conduite autonome, à la mobilité intelligente et aux villes plus intelligentes.

Notre siège social est basé à Amsterdam, avec des bureaux dans 37 pays. Notre couverture de cartes numériques s'étend sur 142 pays, et notre service d'information trafic hyper-détaillé en temps réel TomTom Traffic est disponible pour plus de 5 Milliards de personnes dans 69 pays.

Pour en savoir plus, rendez-vous sur <http://www.tomtom.com>