



communiqué de presse
Paris, le 26 septembre 2013

Orange Business Services enrichit sa gamme Fleet Performance avec une nouvelle solution de gestion de flottes de véhicules sans installation

Afin de répondre aux besoins des petites et moyennes entreprises disposant d'une flotte souvent réduite de véhicules, Orange Business Services s'associe avec Garmin pour proposer Fleet Performance plug and work, une solution de gestion de flottes rapidement opérationnelle et ne nécessitant aucune installation.

L'offre Fleet Performance plug and work réunit en un seul terminal une solution de navigation connectée et de géolocalisation par GPS. Elle se branche directement et facilement sur l'allumecigare des tableaux de bord, ce qui rend flexible le choix du véhicule à utiliser. Aucune immobilisation de véhicule n'est donc nécessaire pour installer la solution. Non intrusif, le boîtier n'est en contact avec aucun circuit électronique du véhicule.

Une fois le boîtier écran communiquant Garmin Fleet 590 connecté, le conducteur reçoit immédiatement ses ordres de mission et reste en contact permanent avec le gestionnaire de flotte par un système d'échange de messages. La fonctionnalité de navigation GPS comprend le rappel des limitations de vitesse, l'affichage des panneaux routiers et le contrôle par commandes vocales. L'option « Trafic Live » permet au conducteur de recevoir des informations sur les conditions de circulation en temps réel sur l'ensemble du territoire français et européen. Le conducteur optimise ainsi ses parcours tout en diminuant ses coûts de carburant.

Avec Fleet Performance plug and work, le gestionnaire dispose de tous les outils de gestion de flottes de la gamme Fleet Performance d'Orange Business Services. Grâce à l'interface web sécurisée et personnalisée, il visualise en temps réel le trajet des véhicules, accède aux temps de parcours et reçoit des alertes d'entretien des véhicules. Il peut ainsi analyser l'activité journalière des véhicules de la flotte et en recueillir les rapports.

Fleet Performance plug and work dispose également d'une fonctionnalité d'écoconduite qui aide le conducteur à adapter son comportement routier afin de diminuer la consommation de carburant du véhicule et les risques d'accidents.

Sans frais d'installation, la solution complète est disponible pour un prix inférieur à 30€ par boîtier et par mois. Elle est utilisable en France et en Europe, en roaming sans surcoût de communication dans 35 pays ⁽¹⁾ et propose une cartographie détaillée de 45 pays européens.

⁽¹⁾ Allemagne, Angleterre, Autriche, Belgique, Bulgarie, Chypre, Croatie, Danemark, Espagne, Estonie, Finlande, France, Allemagne, Gibraltar, Grèce, Hongrie, Islande, Italie, Lettonie, Liechtenstein, Lituanie, Luxembourg, Malte, Norvège, Pays-Bas, Pologne, Portugal, République Tchèque, Roumanie, Russie, Slovaquie, Slovénie, Suède, Suisse, Turquie.



A propos d'Orange Business Services

Orange Business Services, entité d'Orange dédiée aux services de communication pour les entreprises dans le monde (B2B), est l'un des leaders mondiaux en matière d'intégration de solutions de communication pour les sociétés multinationales. Avec un réseau sans couture le plus étendu au monde pour la voix et les données, Orange Business Services est présent dans 220 pays et territoires, avec une assistance locale dans 166 pays. Offrant une gamme complète de services incluant le cloud computing, l'entreprise mobile, la relation client, le M2M, la sécurité, les communications unifiées, la visioconférence et le haut débit, Orange Business Services fait bénéficier à ses clients de la meilleure expertise en la matière au niveau mondial. 1,69 millions d'utilisateurs de la solution Business Everywhere et des milliers d'entreprises s'appuient sur la plateforme internationale d'Orange Business Services pour communiquer et mener à bien leurs activités. Orange Business Services a remporté cinq fois le titre de meilleur opérateur mondial aux World Communication Awards.

Pour en savoir plus : www.orange-business.com, <http://www.orange-business.com/fr/videos>, www.orange-business.com/fr/blogs

Orange est l'un des principaux opérateurs de télécommunications dans le monde, avec un chiffre d'affaires de 43,5 milliards d'euros en 2012 et 168 000 salariés au 30 juin 2013. Orange est coté sur le NYSE Euronext Paris (symbole ORA) et sur le New York Stock Exchange (symbole ORAN).

Orange et tout autre produit ou service d'Orange cités dans ce communiqué sont des marques détenues par Orange ou Orange Brand Services Limited.

Contact presse

Gwenaëlle Martin Delfosse, Orange Business Services, gwenaelle.martindelfosse@orange.com,

À propos de Garmin International Inc.

Garmin International Inc. est une filiale de Garmin Ltd. (Nasdaq:GRMN), leader mondial de navigation par satellite. Depuis 1989, ce groupe de sociétés conçoit, fabrique, commercialise et vend des appareils et des applications de navigation, de communication et d'information dont la plupart utilise la technologie GPS. Les produits Garmin s'adressent aux applications automobiles, mobiles, sans fil, des loisirs de plein air, marines, aéronautiques et OEM. Garmin Ltd. est installé en Suisse et ses principales filiales sont basées aux États-Unis, à Taïwan et en Grande-Bretagne. Garmin est une marque déposée de Garmin Ltd. ou de ses filiales.

Toutes les autres marques, noms de produits, noms de sociétés, marques déposées et marques de service sont la propriété de leurs propriétaires respectifs. Tous droits réservés.

A propos du Traffic Live

Garmin, leader mondial du GPS, utilise l'un des systèmes de collecte des données de trafic les plus complets au monde. Il analyse le flux de données de trafic recueilli tous les mois à partir de plus de 2 milliards de sources telles que : les données anonymes provenant de millions de propriétaires d'appareils Garmin, les données provenant de millions de propriétaires de téléphones mobiles (3D Traffic Live), les rapports d'incidents, les radios d'information, les historiques des données de trafic fournies par Navteq, les historiques des données de trafic fournies par les utilisateurs d'appareils Garmin 3D Traffic Live, et enfin les capteurs de trafic présents sur les grands axes routiers. L'ensemble garanti ainsi aux utilisateurs des rapports de trafic encore plus précis.

Contact presse

Frédéric Saint-Etienne, Garmin, Frederic.Saint-Etienne@garmin.com