



Un programme de recherches européen confirme les bénéfices des systèmes d'éco-conduite pour les propriétaires de flotte

Amsterdam, 16 Mars 2016 – Le projet EcoDriver¹ - programme de recherche sur l'éco-conduite financé par l'Union Européenne ayant pour ambition la réduction des émissions de CO2 et des consommations de carburant - a dévoilé aujourd'hui sa première série de conclusions. Ses travaux montrent que les premiers prototypes de système d'éco-conduite² ont permis de réduire jusqu'à 6% la consommation globale d'énergie. C'est une première étape vers l'objectif de 20% que le consortium s'est donné d'atteindre et qui pourrait d'ores et déjà offrir d'importantes économies aux conducteurs. L'étude a révélé, en outre, que l'expérimentation a eu une amélioration certaine sur les excès de vitesse, ainsi que sur les temps d'accélération ou de décélération, ce qui permettrait une diminution de la sévérité des accidents sur la route.

Le programme de recherche EcoDriver, conduit sur quatre ans, a été l'une des sources clés d'influence permettant un développement sans précédent de la plate-forme de gestion de flotte [WEBFLEET](#) de TomTom Telematics. [OptiDrive 360](#) est la première solution éco-conduite ayant été mise à la disposition des conducteurs à la suite de ces recherches. Elle encourage une conduite plus respectueuse de l'environnement au moyen d'une interface et d'une expérience utilisateur favorable à l'amélioration du comportement de conduite. Certains clients usagers d'[OptiDrive 360](#) ont rapporté en bilan des économies de carburant supérieures à 20%³.

OptiDrive 360 aide non seulement les conducteurs à adopter un style de conduite responsable, mais il fournit également des indications précieuses aux gestionnaires de flotte les aidant à prendre de meilleures décisions. En agissant sur la diminution de la consommation de carburant, des frais d'entretien et d'assurance, la solution contribue à réduire le coût total de possession d'un véhicule (TCO). OptiDrive 360 est maintenant compatible avec les poids lourds et bus, ce qui rend le système accessible à tous les types de véhicules.

« Lorsque TomTom Telematics s'est investi dans le projet européen ecoDriver, nous y avons vu l'opportunité de faire des recherches approfondies dans ce domaine aux côtés de partenaires d'horizons différents, tels que des instituts de recherche, des universités et des fabricants d'automobiles » commente **Taco van der Leij, VP Marketing chez TomTom Telematics**. « De cette implication, unique dans le secteur de la télématique, nous avons tiré un grand nombre d'enseignements sur le sujet de l'éco-conduite et appris des autres partenaires du projet. Nous avons été en mesure de les appliquer dans le développement de nos produits. OptiDrive 360 en est le premier résultat ».

² **Eco-conduite**: pratique de conduite, visant à réduire au minimum la consommation de carburant et les émissions de dioxyde de carbone.

Support à l'éco-conduite sur route : Il s'agit d'un système intégré, soit dans un véhicule ou dans un appareil mobile, qui donne en temps réel des conseils d'éco-conduite, basés sur les spécificités du véhicule et de la route.

³ Pour plus d'informations: uk.business@tomtom.com

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. La plate-forme WEBFLEET, solution SaaS, est 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, de location de voitures, des importateurs de voitures et à d'autres entreprises qui s'adressent aussi bien à des entreprises qu'à des consommateurs.

TomTom Telematics est l'un des principaux acteurs sur le marché international des solutions télématiques, avec maintenant plus de 600.000 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. Plus de 40.000 clients bénéficient chaque jour des solutions et des services de TomTom Telematics, certifiés ISO 27001:2013, contrôlé en novembre 2015, et répondant au plus haut niveau de sécurité et de qualité.