
Delphi Technologies et TomTom annoncent une collaboration pour une conduite intelligente

Paris, 8 Janvier -- Delphi Technologies PLC (NYSE: DLPH), fournisseur de solutions de pointe pour la propulsion automobile, annonce aujourd'hui sa collaboration avec TomTom, leader en matière de navigation, d'infos trafic et de produits de cartographie. Les deux entreprises vont travailler ensemble sur la conception d'applications électroniques et de logiciels destinés à optimiser davantage la consommation de carburant et les émissions des véhicules grâce à l'utilisation de données cartographiques en temps réel.

Des données en temps réel pour une conduite plus efficace

Les systèmes de conduite intelligente élaborés par Delphi Technologies utiliseront des données cartographiques en temps réel tels que l'infrastructure et la topographie des itinéraires, la densité du trafic et les conditions météorologiques pour prédire les changements de conditions de conduite. Autant d'informations qui permettront d'améliorer la consommation de carburant, de réduire les émissions et de raccourcir les temps de trajet.

Mary Gustanski, Responsable du service Technologie chez Delphi Technologies, a déclaré : *"Les solutions de propulsion intelligentes constituent la prochaine étape logique dans le secteur du transport. Notre collaboration avec TomTom va nous offrir la possibilité d'en apprendre plus sur les conditions de conduite des usagers de la route sur un trajet donné. Des informations précieuses qui nous permettront d'améliorer nos systèmes de conduite intelligente brevetés et ainsi engendrer des véhicules qui roulent plus efficacement, de manière plus propre et surtout plus longtemps"*.

Le catalogue de nouvelles solutions intelligentes connectées de Delphi Technologies tend à donner vie aux véhicules. Les données fournies par les technologies automatisées et connectées améliorent l'efficacité de propulsion

À propos de Delphi Technologies

Delphi Technologies est une entreprise technologique spécialisée dans la fourniture de solutions de propulsion pour les véhicules électriques et les moteurs à combustion interne. Elle travaille, qui plus est, à résoudre les problèmes d'émissions et d'économie de carburant pour le compte des principaux équipementiers automobiles mondiaux. Delphi fournit également des solutions de service après-vente de pointe pour le marché des pièces détachées. Avec un siège social basé à Londres, Royaume-Uni, Delphi Technologies dirige des centres techniques, des usines de production et des services d'assistance aux clients dans 24 pays.

Pour plus d'informations sur Delphi Technologies, rendez-vous sur www.delphi.com