



TomTom et Volkswagen s'unissent pour développer l'avenir de la conduite hautement automatisée

Mondial de l'automobile de Paris, le 3 octobre 2014 – TomTom et Volkswagen Group Research annoncent aujourd'hui la conclusion d'un Protocole d'accord en vue du développement conjoint de systèmes de conduite hautement automatisée (HAD, Highly Automated Driving).

Dans le cadre de ce programme de recherche, les deux sociétés uniront leurs forces afin de mettre au point une cartographie numérique qui est essentielle pour la conduite automatisée. Les deux partenaires ont choisi de conjuguer leurs talents et d'associer l'expertise de TomTom en matière de cartographie au savoir-faire de Volkswagen dans le domaine de l'automobile et de la conduite automatisée.

Le développement de systèmes de conduite automatisée est d'une extrême complexité. Avec ce partenariat, TomTom et Volkswagen souhaitent parvenir ensemble à assembler une partie des pièces de ce « puzzle ».

« Ce partenariat axé sur le développement des futurs systèmes HAD conclu avec Volkswagen Group Research conforte la position de TomTom en tant que partenaire privilégié de l'industrie automobile, souligne Harold Goddijn, PDG de TomTom. Véritable expert de la cartographie, TomTom est en mesure de fournir les données précises et la plate-forme technologique modulables nécessaires à l'intégration de la conduite hautement automatisée au sein des véhicules. »

Aujourd'hui, les cartes utilisées par les systèmes de navigation couvrent la géométrie routière, les noms de rue et les adresses, mais ces données ne sont pas suffisantes pour répondre aux futurs besoins de la conduite automatisée. Prochainement, les ordinateurs embarqués feront appel à des informations bien plus précises et actualisées sur la position du véhicule et son environnement, notamment des données plus détaillées sur le marquage au sol et les feux de signalisation.

TomTom et Volkswagen Research travaillent actuellement sur un concept basé sur les Données de Navigation standardisées (NDS). L'objectif est de proposer des systèmes de conduite automatisée évolutifs et attractifs, ne nécessitant pas d'équipement coûteux.

Pour toute demande d'information complémentaire, merci de contacter :

TomTom
Tom Henkel
E-Mail: Tom.Henkel@tomtom.com

Jenni Kommunikation
Daniel Scholten
Tel.: +41 388 60 80
E-Mail: Daniel.Scholten@jeko.com

À propos de TomTom

TomTom (TOM2) favorise le mouvement. Chaque jour, des millions de personnes dans le monde s'appuient sur les solutions TomTom pour prendre des décisions plus éclairées. Nous nous attachons à concevoir et développer des produits innovants, permettant à leurs utilisateurs d'atteindre plus facilement leurs objectifs. Plus connu en tant que leader mondial de solutions de cartographie et de navigation, TomTom développe également des montres de sport GPS et des solutions de gestion de flotte à la pointe de la technologie, sans oublier des produits basés sur la localisation qui compte parmi les plus sophistiqués du secteur.

Notre activité est composée de quatre business units orientées clients : Consumer, Automotive, Licensing et Telematics.

Fondée en 1991, notre société, dont le siège est situé à Amsterdam, emploie aujourd'hui 4000 collaborateurs répartis à travers le monde et commercialise ses produits dans plus de 37 pays.