



TomTom et Elektrobit dévoilent le premier horizon cartographique HD pour la conduite autonome

Salon de l'Automobile de Genève, le 7 Mars 2019 - TomTom ([TOM2](#)), le spécialiste indépendant des technologies de localisation, et Elektrobit (EB), fournisseur mondial maintes fois primé pour ses logiciels intégrés et connectés pour l'industrie automobile, annoncent le lancement du premier horizon cartographique haute définition (HD) pour la conduite autonome. Cet horizon cartographique HD aide les véhicules à créer une image virtuelle extrêmement précise de la route à venir, améliorant ainsi la sécurité et le confort du conducteur.

En diffusant les dernières cartes HD de TomTom via TomTom AutoStream grâce au logiciel embarqué "EB robinos Predictor" d'Elektrobit, l'horizon cartographique HD cible les véhicules dont l'automatisation est de niveau 2 ou supérieur, selon la norme SAE. Il est conforme au protocole industriel automobile ADASIS v3 (Spécifications d'interface pour Systèmes avancés d'aide à la conduite).

« Il y a tout juste un an, nous avons annoncé, avec Elektrobit, notre intention de développer un horizon cartographique HD facile à mettre en œuvre pour les véhicules avec une assistance à la conduite, comme pour ceux avec des niveaux d'automatisation plus élevés. Nous sommes à présent en mesure de mettre cette solution à la disposition des constructeurs automobiles et de leurs partenaires technologiques », déclare Willem Strijbosch, à la tête du programme 'Conduite Autonome' chez TomTom.

« EB robinos Predictor fournit des informations très précises et à jour de la situation routière, a déclaré Michael Reichel, chef de la gestion des produits de conduite autonome chez Elektrobit. Les véhicules et les conducteurs bénéficient ainsi de renseignements précieux qui vont au-delà de la zone des capteurs, pour une conduite plus sûre et plus confortable. »

FIN

À propos de TomTom

TomTom est le principal spécialiste indépendant des technologies de localisation, redéfinissant la mobilité grâce à ses cartes, logiciel de navigation, information-traffic et services en temps réel d'une extrême précision.

Pour réaliser notre vision d'un monde plus sûr, exempt de toutes congestions et émissions, nous créons des technologies innovantes qui font avancer le monde. En apportant notre vaste expérience aux principaux partenaires commerciaux et technologiques du secteur, nous alimentons les véhicules connectés, la mobilité intelligente et la conduite autonome.

Basée à Amsterdam avec des bureaux dans 30 pays, TomTom accompagne chaque jour des centaines de millions de personnes à travers le monde qui font confiance à ses technologies.

Plus d'informations sur : www.tomtom.com

À propos d'Elektrobit (EB)

Elektrobit (EB) est un fournisseur mondial primé et visionnaire de produits et services intégrés et connectés pour l'industrie automobile. Leader dans le domaine des logiciels automobiles avec plus de 30 ans d'expérience, ses logiciels équipent plus d'un milliard d'appareils dans plus de 100 millions de véhicules. Ils offrent des solutions flexibles et innovantes pour l'infrastructure automobile connectée, les technologies d'interface homme-machine (IHM), la navigation, l'assistance au conducteur, les unités de contrôle électronique (ECU), et les services de génie logiciel. EB est une filiale de Continental.

Pour plus d'informations, visitez le site elektrobit.com.