|  |
| --- |
| Inserting image... |
| **Ford choisit le service TomTom Traffic pour la nouvelle génération de son système de véhicules connectés SYNC**  *TomTom renforce ainsi le leadership de sa solution d’information trafic temps réel pour les solutions de navigation embarquées* |
|  |
| **Amsterdam, le 2 juillet 2020** - TomTom [[TOM2](https://www.tomtom.com/)], le spécialiste des technologies de géolocalisation, annonce la signature d’un contrat pluriannuel global pour fournir son service de trafic en temps réel dans la nouvelle génération de SYNC de Ford. Le tout nouveau Ford F-150– dévoilé il y a tout juste quelques jours – et le SUV Mustang Mach-E entièrement électrique seront parmi les premiers modèles du constructeur américain à être équipés de cette technologie.  [TomTom Traffic](https://www.tomtom.com/products/real-time-traffic/) est un service qui informe les conducteurs de Ford sur les conditions de trafic en temps réel, afin de les aider à réduire leur temps de trajet. Le service de TomTom s’appuie sur plus de 700 millions d'heures de conduite enregistrées chaque jour, à partir de plusieurs milliards de points de données anonymisés. Avec la mise à jour de ses données toutes les 30 secondes, TomTom est capable d’indiquer et d’anticiper les conditions de trafic.  *« De plus en plus de constructeurs automobiles choisissent TomTom Traffic pour sa précision, sa rapidité et sa fiabilité,* déclare Antoine Saucier, Directeur général de TomTom Automotive. *Le choix de Ford d’intégrer TomTom Traffic dans sa nouvelle génération de véhicules connectés SYNC est un pas de plus vers notre vision d'un monde sans congestion. »*  Alimenté par 600 millions d'appareils GPS connectés, le service de trafic en temps réel de TomTom est disponible dans 79 pays à travers le monde. Le service est utilisé par de nombreux constructeurs automobiles, développeurs et entreprises dans toute une large gamme d'applications de mobilité. |
| **À propos TomTom**  TomTom est le principal spécialiste indépendant des technologies de localisation, redéfinissant la mobilité grâce à ses cartes et logiciels de navigation, son information trafic et ses 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.  Basé 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](http://www.tomtom.com).  **À propos de Ford Motor Company**  Ford Motor Company est une entreprise mondiale basée à Dearborn, dans le Michigan. La société conçoit, fabrique, commercialise et entretient une gamme complète de voitures, camions, SUV, véhicules électriques et véhicules de luxe Lincoln de Ford. Elle fournit des services financiers par l'intermédiaire de la Ford Motor Credit Company et vise des positions de leader dans les domaines de l'électrification, des solutions de mobilité, y compris les services d'autoproduction, et des services connexes. Ford emploie environ 188 000 personnes dans le monde entier. Pour plus d'informations concernant Ford, ses produits et la Ford Motor Credit Company, veuillez consulter le site www.corporate.ford.com.  **Contacts presse :**  Sandra Van Hauwaert, Square Egg Communications, [sandra@square-egg.be](mailto:sandra@square-egg.be), GSM 0497251816. |