



## Les Business Weeks de Ford proposent aux clients professionnels des offres tout compris avantageuses



**WALLISELLEN, 1er octobre 2020** – Les Ford Business Weeks s'adressent à nouveau, cet automne, aux entreprises et à leurs besoins avec des offres sensationnelles. Que ce soit des voitures compactes, des SUV ou des camionnettes, que ce soit avec des propulsions hybrides, propulsions hybrides rechargeables, moteur essence EcoBoost ou moteur diesel EcoBoost, Ford propose, cet automne, des offres « tout compris » avec les véhicules adaptés et des offres avantageuses pour la flotte de clients commerciaux et professionnels.

Un grand nombre de Ford Transit et Ford Business Centers ainsi que de nombreux autres concessionnaires Ford invitent, du 1<sup>er</sup> octobre au 30 novembre 2020, à des événements spéciaux dans toute la Suisse. Durant cette période, les clients bénéficient de conditions de leasing et d'achat particulièrement attrayantes pour des modèles triés sur le volet.

Les voitures de tourisme et véhicules utilitaires électrifiés sont notamment en vedette. À commencer par la Ford Fiesta et la Ford Puma, cette année, quasiment chaque série de modèles de voiture de tourisme et de véhicule utilitaire a été complétée par au moins une variante électrifiée :

### **La Ford Puma**

La Ford Puma entièrement renouvelée allie le design attrayant dans l'esprit d'un SUV. Avec la propulsion moderne à hybridation légère (48 volts), la Puma ouvre un nouveau chapitre en termes de ligne pour Ford. Les proportions du crossover permettent également une assise surélevée et ainsi une bonne visibilité sur la circulation, tandis que le coffre astucieux offre aux cinq passagers le meilleur volume de rangement de sa catégorie avec jusqu'à 456 litres. La MegaBox d'un volume de 80 litres, logée sous le plancher du coffre, permet le transport d'objets hauts (jusqu'à 1,15 mètre). Un cockpit numérique, un équipement généreux et des fonctions comme le système Key Free ou le hayon piloté par capteurs rendent la vie à bord agréable.

### **Le Ford Kuga**

La troisième génération de Ford Kuga, un crossover SUV 5 portes, est prête à prendre la route. Les clients peuvent commander le modèle couronné de succès européen de Ford avec quatre concepts de propulsion distincts : un moteur à essence EcoBoost conventionnel, un moteur à essence 2,5 litres avec hybride rechargeable (PHEV), un diesel EcoBlue conventionnel ainsi qu'un diesel hybride EcoBlue 2,0 litres avec technologie hybride légère. De surcroît, à partir de la fin de l'année, une version tout-hybride sera disponible et pourra être associée au choix avec traction avant ou traction intégrale intelligente.

### **Le Ford Explorer PHEV**

Avec ses dimensions, le nouveau Ford Explorer avec propulsion hybride rechargeable offre toutes les conditions pour accueillir royalement jusqu'à sept personnes sur trois rangées. Le nouvel Explorer PHEV souligne son caractère utile avec une répartition flexible de l'espace et un accès particulièrement facile aux deux places de la troisième rangée. Le Ford Explorer PHEV combine dans de nombreuses situations de circulation l'efficacité typique, la douceur de fonctionnement et la réactivité d'un moteur électrique aux avantages d'autonomie d'un moteur à combustion classique. Le système hybride rechargeable se compose d'un moteur Ford turbo à essence V6 EcoBoost d'une cylindrée de 3 litres développant 350 ch et d'un moteur électrique de 74 kW (100 ch). En fonctionnement purement électrique, l'Explorer peut parcourir près de 40 kilomètres.

### **Le Ford Transit**

Le Ford Transit se distingue par une capacité de chargement pouvant atteindre 15,1 m<sup>3</sup>. Il dispose en outre, avec les moteurs Ford EcoBlue, d'une nouvelle génération de moteurs performants et sobres qui satisfait aux directives très strictes Euro 6d-TEMP. Pour la première fois au cours des plus de 50 ans d'histoire de la Ford Transit, une version mHEV (mHEV = mild Hybrid Electric Vehicle) vient s'y ajouter. Il s'agit d'une variante diesel avec assistance électrique qui permet, notamment en situations stop-and-go comme en centre-ville, une économie de carburant de 8% supplémentaires. Le nouveau Ford Transit dispose d'une foule d'autres points forts. Il s'agit notamment des caméras d'avance et de recul avec technologie « Split View », de l'assistant de stationnement, du Pre-Collision Assist avec identification des piétons, du système d'avertissement CrossTraffic-Alert et de bien d'autres systèmes d'assistance. Avec la traction intégrale disponible en option, le Transit se fait compagnon fiable même par conditions routières difficiles et sur terrain facile.

### **Le Ford Transit Custom PHEV et Tourneo Custom PHEV**

Ford est le tout premier constructeur automobile à proposer, avec le nouveau Transit Custom Plug-In Hybrid, une camionnette de la catégorie 1 tonne de charge utile avec technologie hybride rechargeable innovante. Ce faisant, l'entreprise pose une fois de plus des jalons dans ce segment. Le Transit Custom PHEV parcourt jusqu'à 56 kilomètres en mode exclusivement électrique. Il permet, par exemple en ville, de rouler sans émissions locales et est en plus exempté d'éventuelles restrictions d'accès dans les zones de calme en milieu urbain. Avec 6 m<sup>3</sup>, le Ford Transit Custom PHEV dispose du même volume d'espace de chargement que les modèles à moteur à combustion conventionnel. Grâce à la combinaison de la propulsion électrique et du moteur à essence 1,0 litre suralimenté Ford EcoBoost, servant de Range Extender, la version hybride rechargeable séduit avec une autonomie fonctionnelle au quotidien d'environ 500 kilomètres.

# # #

***Ford Europe** zeichnet verantwortlich für die Produktion, den Vertrieb und die Wartung von Fahrzeugen der Marke Ford in 50 Einzelmärkten und beschäftigt in seinen eigenen Niederlassungen und in konsolidierten Joint-Venture-Betrieben rund 45 000 Mitarbeitende und rund 58 000 Mitarbeiter, wenn nicht konsolidierte Joint-Venture-Betriebe eingerechnet werden. Zusätzlich zur Ford Motor Credit Company gehören zu Ford Europe ebenfalls die Ford Customer Service Division sowie 18 Produktionsstätten (12 eigene oder konsolidierte Joint-Venture-Betriebe und sechs nicht konsolidierte Joint-Venture-Betriebe). Die ersten Autos von Ford wurden 1903 nach Europa verschifft – im gleichen Jahr wurde die Ford Motor Company gegründet. Die europäische Produktion startete 1911.*

#### **Ihr Ansprechpartner**

Dominic Rossier  
Manager Communications & Public Affairs  
Geerenstrasse 10  
8304 Wallisellen  
043 233 22 80  
[drossier@ford.com](mailto:drossier@ford.com)