



Ford kondigt SYNC AppLink-catalogus van mobiele apps en AppLink 2.0 voor Europa aan

- Op de elektronikabeurs IFA 2013 kondigt Ford aan dat de Ford SYNC AppLink-app-catalogus naar Europa komt. Initiële lancering in zes talen: Engels, Frans, Duits, Italiaans, Spaans en Mandarijns
- Innovatieve app-catalogus stelt smartphone-gebruikers in staat om SYNC AppLink-compatibele apps te identificeren. Zoekresultaten worden gefilterd op basis van de locatie van de gebruiker
- Gebruikers van de app-catalogus krijgen toegang tot apps van TomTom, Audioteka, Hotels.com, ADAC, Wcities, DIE WELT, Deutsche Telekom Innovation Laboratories, Spotify, Kaliki, Glympse en Aha, alsook apps van de partners van het Ford Developer Program
- AppLink 2.0 geeft ontwikkelaars toegang tot: berichten in de wagen, doorgeven van spraakcommando's en voertuiggegevens
- Kopers van nieuwe compacte SUV Ford EcoSport behoren tot eerste Europese klanten die SYNC AppLink kunnen bestellen

BERLIJN, 5 september 2013 – De volledig nieuwe Ford AppLink-catalogus met mobiele apps komt naar Europa als aanvulling op de functie SYNC AppLink. Dat kondigde Ford Motor Company vandaag aan op de IFA-beurs voor consumentenelektronica in Berlijn.

De app-catalogus is een innovatieve oplossing van Ford die smartphone-gebruikers helpt om apps te zoeken die met gesproken commando's kunnen worden bediend via de AppLink-functie. Die maakt het mogelijk om smartphone-apps met de stem te bedienen vanuit de bestuurderszetel.

Wanneer de app-catalogus in Europa wordt gelanceerd, zal hij zoekresultaten filteren op basis van de locatie van de gebruiker en wordt hij beschikbaar in zes talen: Engels, Frans, Duits, Italiaans, Spaans en Mandarijns.

Consumenten kunnen de app-catalogus doorbladeren volgens categorie en kunnen informatie zoeken over servicefuncties, spraakcommando's en zelfs gebruikersbeoordelingen. Ford bevestigde op de IFA dat de volgende SYNC AppLink-partners in Europa beschikbaar zullen zijn: TomTom navigatie, Audioteka audiobooks, Hotels.com hotelinformatie, ADAC parking, Eventseeker en Cityseeker door Wcities, DIE WELT, Deutsche Telekom Innovation Laboratories AutoRead en nieuws en informatie van AskWiki. Eerder werden ook al Spotify, Kaliki, Glympse en Aha bevestigd als Europese partners.

Ford moedigt app-ontwikkelaars bovendien aan om hun eigen AppLink-compatibele smartphone-apps met spraakbediening te ontwikkelen. Daartoe lanceerde de constructeur op de internationale CES-beurs 2013 in Las Vegas het eerste AppLink-ontwikkelaarprogramma in de autosector.

“Met het groeiende aantal nieuwe AppLink-apps en het succes van het Ford Developer Program, wilden we klanten een eenvoudige manier bieden om snel AppLink-compatibele apps te zoeken,” aldus Ed Pleet, directeur Connected Services voor Europa, Azië Stille Oceaan en Afrika. “De app-catalogus komt niet alleen onze klanten ten goede. Hij helpt ontwikkelaars ook om de zichtbaarheid van hun AppLink-compatibele diensten te maximaliseren, ook voor apps die binnen het Ford Developer Program werden ontwikkeld.”

Het Ford Developer Program werd recent uitgebreid naar Afrika en Azië Stille Oceaan, waar Ford een strategisch partnerschap aankondigde met Baidu, 's werelds grootste Chinese zoekmotor. Op die manier wil Ford de AppLink- en Baidu-apps laten samenwerken om klanten een betere app-beleving te verzekeren.

Eerder dit jaar kondigde Ford aan dat de volgende AppLink-generatie (AppLink 2.0) het platform zou uitbreiden door meer communicatie tussen de smartphone-apps en auto's met AppLink mogelijk te maken.

AppLink 2.0 zal ontwikkelaars nieuwe en ongekende mogelijkheden geven, zoals:

- Berichten in de wagen: ontwikkelaars zullen via het audiosysteem en de displays in de wagen 'push'-berichten kunnen versturen naar de bestuurder, en dat op een manier die dicht aanleunt bij de beleving die gebruikers gewend zijn op hun smartphone.
- Doorgeven van spraakcommando's: biedt app-ontwikkelaars de mogelijkheid om voordeel te halen uit de alsmat populairdere 'cloud-based' spraakdiensten voor in-app-ervaringen.
- Toegang tot voertuiggegevens: toegang tot de voertuiggegevens door middel van AppLink stelt ontwikkelaars (mits toestemming van de klant) in staat om gebruik te maken van de rijkdom aan gegevens die de sensoren in de wagen aanleveren.

Als basis voor de ontwikkeling van Smart Device Link stelde Ford een open source AppLink ter beschikking aan het [GENIVI](#)-consortium dat streeft naar de algemene aanvaarding van een 'open-source' ontwikkelingsplatform voor infotainment in auto's. Ford wil Smart Device Link tot een sector- en wereldwijde norm maken om smartphone-apps deel te laten uitmaken van auto's.

De nieuwe compacte SUV Ford EcoSport zal als een van de eerste Ford-modellen in Europa kunnen beschikken over het spraakbediende connectiviteitssysteem Ford SYNC.

###

About Ford Motor Company

Ford Motor Company, a global automotive industry leader based in Dearborn, Mich., manufactures or distributes automobiles across six continents. With about 177,000 employees and 65 plants worldwide, the company's automotive brands include Ford and Lincoln. The company provides financial services through Ford Motor Credit Company. For more information about Ford and its products worldwide please visit www.corporate.ford.com.

***Ford of Europe** is responsible for producing, selling and servicing Ford brand vehicles in 50 individual markets and employs approximately 47,000 employees at its wholly owned facilities and approximately 67,000 people when joint*

ventures and unconsolidated businesses are included. In addition to Ford Motor Credit Company, Ford Europe operations include Ford Customer Service Division and 22 manufacturing facilities (13 wholly owned or consolidated joint venture facilities and nine unconsolidated joint venture facilities). The first Ford cars were shipped to Europe in 1903 – the same year Ford Motor Company was founded. European production started in 1911.

Ford in Belgium & Luxemburg

Ford Belgium (Brussels) distributes Ford vehicles and Ford original parts in Belgium & Luxemburg, since 1922.

Ford Genk produces all large cars (Mondeo, S-MAX, Galaxy) for Ford in Europe, with 4.300 employees.

Ford Lommel Proving Ground is the lead test facility for validation of all Ford models in Europe, with 350 employees.

Contact(s): Jo Declercq
+32 (2) 482 21 03
Jdecler2@ford.com

Arnaud Henckaerts
+32 (2) 482 21 05
Ahenckae@ford.com