

### **Microsoft encore plus présent dans nos voitures**

#### **Microsoft**

Posté par : JerryG

Publié le : 29/7/2008 14:30:00

Déjà maître de la planète PC avec Windows et Office, **Microsoft** fort de son laboratoire de recherches qui oeuvre dans plus de 40 domaines différents **devient aussi de plus en plus présent dans notre voiture via le département "L'Automotive Business Unit"** Ainsi **L'Automotive Business Unit** du Gant des Logiciels fourni aux fabricants de voitures des méthodes innovantes leur permettant de répondre aux croissances des consommateurs à l'instar de l'application "**Microsoft Live Search for Devices**" qui donne aux partenaires la possibilité de développer des applications, y compris des services de recherche locale pour l'information embarquée.



À

#### **Les services proposés par le Ford Sync sont :**

- Une commande vocale mains-libres sur simple appui d'un bouton à 'Push to Talk' au volant
- Une connexion automatique avec le téléphone portable équipé d'un système Bluetooth
- Une lecture audio des SMS étant même capable de lire les smileys et offrant 20 réponses rapides prédéfinies
- De nombreux services d'appel comme la mise en attente, la conférence téléphonique, la liste de contacts, le signal d'appel, etc...

- Une commande vocale de sélection des musiques connectées au système, en disant par exemple : « genre : rock », « artiste : Johnny Hallyday », « piste 4 »...
- Des sonneries personnalisées pouvant être attribuées aux différents contacts
- Un transfert des contacts téléphoniques vers le Ford Sync
- Plusieurs langues de fonctionnement : anglais, français et espagnol

Le nouveau Ford Sync sera disponible sur les Ford Focus, Fusion, Five Hundred, Edge, Freestyle, Explorer et Sport Trac... ainsi que les Mercury Milan, Montego et Mountaineer... et Lincoln MKX.

Malgré une conjoncture difficile pour l'industrie automobile, Microsoft augmente ses investissements dans Automotive Business Unit de plus de 30 % au cours de l'exercice fiscal actuel.

Le développement d'une plate-forme, dont le lancement est prévu pour 2009 en est bien la preuve. Son but est d'améliorer les produits embarqués actuels de Microsoft pour les transformer en une solution automobile intégrée.

[Visionnez la vidéo du Ford Sync.](#)

À