



Ford Motor Company choisit S1nn et Parrot pour la connectivité mains-libres et multimédia

Paris, le 13 janvier 2012 à 17h40 CET – Parrot, leader mondial des périphériques sans-fils pour téléphone mobiles, et S1nn, spécialiste des solutions d'*infotainment* automobiles, annoncent aujourd’hui qu’ils fournissent désormais une solution mains-libres dotée de reconnaissance vocale et de fonctionnalités multimédia à Ford Motor Company.

Cette nouvelle collaboration donne naissance à une solution conçue par S1nn en utilisant le module Parrot CK5050+. Elle est proposée en option en Europe sur les modèles suivants de la marque Ford : Fiesta, Focus, C-Max, Mondeo, Galaxy et S-Max.

Le système de connectivité multimédia intègre une solution de reconnaissance vocale multi-locuteurs en 11 langues. Pour placer un appel téléphonique mains-libres via Bluetooth®, les utilisateurs disent simplement le nom du contact, sans avoir besoin d’enregistrer des raccourcis vocaux ou de naviguer dans leurs répertoires. Les capacités de commande vocale sont étendues au delà de la téléphonie à d’autres fonctionnalités comme la climatisation, le lecteur CD et la radio. Le système propose également le streaming audio des fichiers musicaux enregistrés sur un téléphone mobile directement dans le système audio de la voiture via le protocole A2DP.

En terme de multimédia, les conducteurs des véhicules Ford en Europe seront également en mesure de connecter tous leurs appareils portables (iPhone™, iPod™, lecteurs MP3, appareils USB) directement au système audio de la voiture via un port USB et de parcourir leurs fichiers musicaux directement au travers des boutons et de l’écran de l’autoradio.

« Nous sommes ravi de collaborer à nouveau avec S1nn pour fournir cette solution à Ford. Ce projet illustre la réussite de la technologie Parrot combinée à l’expertise de S1nn dans l’intégration de systèmes automobiles. Cette nouvelle collaboration entre nos deux sociétés renforce nos liens et crée un terrain favorable au développement de futures solutions avancées d’*infotainment* » déclare Eric Rihayi, Executive VP de Parrot.

« Voici un nouveau projet au travers duquel nous démontrons nos excellentes capacités de collaboration avec Parrot », ajoute Philipp Popov, Directeur Général de S1nn.

A PROPOS DE PARROT

Parrot, un leader mondial des périphériques sans fil pour téléphones mobiles, est une entreprise à la pointe de l’innovation fondée par Henri Seydoux en 1994. Son pari ? Accompagner la percée irrésistible du téléphone mobile en créant des périphériques sans fil pour nous faciliter la vie.

Parrot développe la gamme la plus étendue du marché de systèmes mains-libres pour la voiture et son savoir-faire mondiale reconnu dans les domaines de la connectivité mobile et du multimédia autour des smartphones positionne l’entreprise pour devenir un acteur incontournable de l’*infotainment* en voiture. Par ailleurs, Parrot conçoit et commercialise des produits multimédia sans-fil haut de gamme dédiés au son et à l’image et dessinés par des artistes de renom pour la collection ‘Parrot by’ ; et l’AR.Drone, le premier quadrirotor à réalité augmentée pilotable en wifi.

Parrot, dont le siège est à Paris, compte aujourd’hui plus de 650 collaborateurs dans le monde et réalise la grande majorité de ses ventes à l’international. Parrot est cotée depuis 2006 sur Nyse Euronext Paris (FR0004038263 – PARRO). Pour plus d’informations : www.parrot.com / www.ardrone.com / www.parrotoem.com

ABOUT S1nn

S1nn est une start-up fondée en 2004 et établie à Esslingen en Allemagne. S1nn se concentre sur le développement de systèmes audio de pointe et l’intégration de technologies liées à la connectivité dans les automobiles.

Pour plus d’information : www.s1nn.de

CONTACTS

Relation analystes, investisseurs et media financiers
Marie Ein
T : +33 1 53 65 68 68
parrot@calyptus.net

Corporate
Vanessa Loury/ Fabien Laxague
T: +33 1 48 03 60 58
vanessa.loury@parrot.com