

McLaren choisit Parrot pour son nouveau système d'infodivertissement connecté

Parrot, un leader mondial des périphériques sans-fil pour téléphones mobiles, annonce qu'il fournira à McLaren une plateforme ouverte innovante d'infodivertissement connecté pour ses futurs véhicules.

Cette solution sera la nouvelle génération du système "IRIS" d'infodivertissement de McLaren. Il s'agira d'une nouvelle utilisation de la plateforme d'infodivertissement connecté de Parrot nommée ASTEROID. Elle permettra aux conducteurs de McLaren d'accéder à des applications et à des services connectés de pointe tels que :

- **Le guidage assisté par GPS** avec le logiciel iGO Primo fourni par NNG, (AutoNavi pour le marché chinois ou ItsumoNavi pour le marché japonais), avec information trafic en temps réel par TMC ou 3G/LTE.
- **Un service de cartographie** et de recherche de points d'intérêt avec capacité de lancer la navigation vers la destination choisie.
- **La radio Internet TunelIn**, qui rassemble des stations de radio du monde entier. A ces radios s'ajoutent les stations radio AM/FM captées par un tuner à diversité de phase.
- **La lecture multimédia** de musique, photos et vidéos à partir de sources locales (iPod®, clés USB...)
- **La navigation Internet** (indisponible pendant la conduite). Le navigateur affiche notamment les animations, y compris Java, et les films.



La nouvelle génération du système "IRIS" gère également les appels téléphoniques par Bluetooth®, avec des algorithmes de pointe pour l'annulation d'écho et la réduction de bruit. Grâce à la reconnaissance et la synthèse vocales, les conducteurs pourront rechercher par la voix un artiste ou un album sur tous les supports connectés au système, y compris les périphériques USB et l'application radio TunelIn.

Le « IRIS » de nouvelle génération est un système multimédia complet conçu par Parrot. Il se connecte au réseau CAN (Controller Area Network) du véhicule et s'adapte à l'écran vertical central de McLaren grâce à une nouvelle dalle tactile capacitive permettant une navigation fluide et doté de fonctionnalités multi gestes. Le « IRIS » de nouvelle génération se connecte à Internet en Wi-Fi® par l'intermédiaire du smartphone du client ou en USB avec une clé 3G/LTE.

« Parrot est honoré de travailler avec McLaren pour équiper ses voitures exceptionnelles avec le meilleur de l'infodivertissement connecté pour l'automobile. Dans ce projet, Parrot utilise la plateforme Android pour ses applications, la connecte à Internet par 3G/LTE et l'enrichit avec ses bibliothèques logicielles Parrot, comme la reconnaissance vocale, la lecture multimédia, la téléphonie et le traitement acoustique, qui sont conformes aux standards de qualité automobile en matière de fiabilité, de compatibilité et de sécurité. Par conséquent, le « IRIS » de nouvelle génération est configuré pour satisfaire les attentes de McLaren, fondées sur les plans de qualification les plus exigeants comme le DC-10611/14/15, » commente Eric Riyahi, Vice-président exécutif de Parrot.

« Au sein de McLaren, nous sommes très heureux de travailler avec Parrot sur la prochaine génération de "IRIS" et de pouvoir bientôt offrir une nouvelle plateforme d'infodivertissement connecté à nos clients. Cette collaboration très étroite permettra de combiner le savoir-faire et l'expertise de Parrot aux innovations et idéaux de McLaren pour fournir un produit véritablement exceptionnel » a déclaré Haydn Baker – Head of Vehicle Line de McLaren Automotive.

Mentions légales

Parrot et le logo Parrot sont des marques déposées de Parrot SA. Android est une marque de Google Inc. iPod est une marque de Apple Inc., déposée aux Etats-Unis d'Amérique et d'autres pays. Wi-Fi® est une marque déposée du Wi-Fi Alliance. La dénomination commerciale et les logos Bluetooth® sont la propriété de Bluetooth SIG, Inc.

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 mondialement 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. D'autre part, Parrot s'investit sur le marché des drones grand public avec le Parrot AR.Drone, quadricoptère à réalité augmentée pilotable en wifi, et via de nouvelles solutions destinées au marché des drones civils à usages professionnels.

Parrot, dont le siège est à Paris, compte aujourd'hui plus de 800 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'information : www.parrot.com / www.ar drone.com / www.parrotoem.com

CONTACTS

Relations investisseurs, analystes, médias économiques et financiers

Marie Calleux
T. : +33(0) 1 48 03 60 60
parrot@calyptus.net

Relations médias Grand public et technologiques

Vanessa Loury
T. : +33(0) 1 48 03 60 60
vanessa.loury@parrot.com