

Collaboration entre PARROT et RENAULT DESIGN

RENAULT choisit la solution d'info-divertissement SOCA de PARROT pour équiper son concept-car 'EOLAB'.

Au Mondial de l'automobile de Paris 2014, RENAULT présente « EOLAB », un concept-car intégrant de nouvelles technologies qui visent notamment à réduire la demande énergétique d'un véhicule.

PARROT, un leader mondial des périphériques sans fil pour Smartphones et tablettes et un acteur majeur de la connectivité en voiture, a été choisi pour équiper ce véhicule expérimental avec son système innovant d'info-divertissement SOCA.

Parrot SOCA, c'est une vision unique de la voiture connectée via une solution d'info-divertissement complète, évolutive et flexible sous Android 4.4.

Avec Parrot SOCA, le conducteur bénéficie de l'ergonomie et de l'évolutivité du système Android et d'un grand nombre de services :

- La téléphonie mains-libres en Bluetooth avec reconnaissance vocale
- L'accès Internet via Bluetooth/Wi-Fi/USB ou modem 4G
- Le partage de contenus multimédia
- La réception radio analogique & digitale
- La duplication (« mirroring ») de Smartphone iOS ou Android
- Des Apps adaptées à l'environnement automobile :
 - Navigation GPS
 - Musique
 - Assistance à la conduite : recherche de parking, de stations essence...

La solution **Parrot SOCA** s'inscrit dans l'évolution des systèmes d'info-divertissement connectés en offrant sécurité, confort et performance pour le conducteur et ses passagers, ainsi que fiabilité et facilité d'intégration pour le constructeur automobile.

Parrot SOCA peut, en outre, être connecté aux réseaux CAN ou Ethernet AVB du véhicule. Le résultat ? Moins de câbles, ce qui permet un allègement du poids de la voiture.

« Le concept-car 'EOLAB' de RENAULT est une superbe plate-forme d'innovation, » commente Henri Seydoux, PDG de PARROT. *« Elle illustre parfaitement les avantages de notre architecture évolutive d'info-divertissement SOCA et constitue une étape importante dans le déploiement de nos solutions connectées. »*

Pour découvrir le concept-car 'EOLAB de Renault avec le système Parrot SOCA au Mondial de l'Automobile, rendez-vous **Pavillon 1 booth #431**

A PROPOS DE PARROT

Fondée en 1994 par Henri Seydoux, Parrot conçoit, développe et commercialise des produits grand public et de haute technologie pour les Smartphones et tablettes. Parrot propose la gamme la plus étendue du marché de systèmes de communication 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. D'autre part, Parrot conçoit des produits multimédia sans-fil dédiés au son et explore les nouvelles possibilités de la technologie Bluetooth Smart. Par ailleurs, Parrot s'investit sur le marché des drones grand public avec le Parrot AR.Drone, quadricoptère pilotable en Wi-Fi, et via de nouvelles solutions destinées au marché des drones civils professionnels.

Parrot, dont le siège est à Paris, compte aujourd'hui plus de 850 collaborateurs dans le monde et réalise la grande majorité de ses ventes à l'international. Parrot est cotée depuis 2006 sur Euronext Paris (FR0004038263 – PARRO).

Pour plus d'informations : www.parrot.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