

LE GROUPE RENAULT ET SES PARTENAIRES PRÉSENTERONT PLUSIEURS SOLUTIONS DE MOBILITÉ INNOVANTES AU CES 2017

- **La plateforme ouverte de Renault permet l'innovation collaborative avec des partenaires extérieurs et l'exploration de marchés de niche. Les partenaires peuvent également tirer parti de cette opportunité pour fabriquer leur propre véhicule électrique et développer des applications créatives**
- **OSVehicle, ARM, Pilot et Sensoria, partenaires de Renault, exposent de nouveaux projets innovants.**
- **Lors du CES, des technologies de l'Alliance Renault-Nissan seront mises en avant lors du keynote de Carlos Ghosn - PDG du groupe - et de démonstrations par Nissan.**

CES (Las Vegas), le 4 janvier 2017 – Cette semaine, OSVehicle, ARM, Pilot et Sensoria, partenaires technologiques stratégiques du Groupe Renault, présenteront au CES de passionnants projets « *d'open innovation* » et « *d'open source* ». Fruit de la rencontre entre technologie et transport, ces projets illustrent de nouvelles façons de penser la mobilité. Avec leur approche ouverte en matière d'innovation, Renault et ses partenaires tirent parti de la transformation actuelle de l'industrie automobile à travers des modifications matérielles ou logicielles, l'ajout de nouveaux éléments personnalisables ou encore les opportunités offertes par le marché de la pièce détachée.

Carlos Ghosn, Président du conseil d'administration et PDG de l'Alliance Renault-Nissan, sera également présent au CES. Lors de sa keynote Nissan, il mettra en avant des nombreuses solutions, plusieurs mises au point grâce aux synergies de l'ingénierie et de la technologie au sein de l'Alliance.

« Renault construit des voitures depuis plus de 100 ans et notre industrie évolue rapidement. La possibilité de travailler de manière complètement nouvelle, en intégrant les nouvelles technologies dans les scénarios que nous imaginons, nous permet d'explorer constamment de nouveaux domaines du transport, de la voiture connectée, du véhicule zéro émission, tout en facilitant la vie de nos clients », explique Pierrick Cornet, Vice-Président Ingénierie du Groupe Renault. *« Le CES est l'une des plus belles vitrines internationales des évolutions à venir en matière de technologie grand public. Nous sommes vraiment ravis d'être présents avec nos partenaires et au travers de l'Alliance Renault-Nissan. »*

Plus d'infos dans le communiqué ci-joint.

PRESSE RENAULT BELUX

Tel.: +32 2 334 78 52

karl.schuybroek@renault.be

Sites web: www.media.renault.be - www.renault.be