

## RENAULT-GROEP EN ZIJN PARTNERS STELLEN DIVERSE INNOVATIEVE MOBILITEITSOPLOSSINGEN VOOR OP CES 2017

- Het open platform van Renault maakt het mogelijk samen met externe partners innovaties uit te werken en marktniches te verkennen. Ook kunnen partners deze kans aangrijpen om hun eigen elektrische wagen te ontwikkelen en creatieve toepassingen uit te werken.
- OSVehicle, ARM, Pilot en Sensoria zijn enkele van die Renault-partners en stellen hun nieuwe, innovatieve projecten voor.
- Tijdens de CES-beurs worden de technologieën van de Alliantie Renault-Nissan in de schijnwerpers gezet tijdens de keynotespeech van Carlos Ghosn, CEO van de Groep, en demonstraties door Nissan.

**CES (Las Vegas), 4 januari 2017** – OSVehicle, ARM, Pilot en Sensoria, vier strategische technologiepartners van de Renault-groep stellen deze week boeiende 'open innovation'- en 'open source'-projecten voor op CES. Door technologie en transport te verenigen illustreren deze nieuwe projecten alternatieve ideeën rond mobiliteit. Met hun open benadering op het gebied van innovatie plukken Renault en zijn partners de vruchten van de hardware- en software-evoluties die zich momenteel voltrekken in de autosector, alsook van nieuwe personaliseringsmogelijkheden en opportuniteiten op de markt van de wisselstukken.

Carlos Ghosn, Voorzitter van de Raad van Bestuur en CEO van de Alliantie Renault-Nissan, zal eveneens aanwezig zijn op CES. Tijdens zijn keynote voor Nissan zal hij diverse oplossingen en verbeteringen voorstellen dankzij de synergieën op het gebied van engineering en technologie binnen de Alliantie.

*"Renault bouwt al meer dan 100 jaar auto's en onze sector evolueert snel. De mogelijkheid om op een volledig nieuwe manier samen te werken en nieuwe technologieën te integreren in de scenario's die we uitwerken, stelt ons in staat voortdurend nieuwe aspecten op het gebied van transport, geconnecteerde auto's en emissievrije mobiliteit te verkennen en tegelijk het leven van onze klanten te vereenvoudigen," aldus Pierrick Cornet, Vicevoorzitter Engineering van de Renault-groep. "CES is een van de mooiste internationale uitstalramen voor technologische evoluties voor het grote publiek. We zijn dan ook verheugd samen met onze partners en de Alliantie Renault-Nissan aanwezig te kunnen zijn."*

Meer info in het bijgevoegde persbericht !

PERS RENAULT BELUX

Tel.: +32 2 334 78 52

[karl.schuybroek@renault.be](mailto:karl.schuybroek@renault.be)

Websites: [www.media.renault.be](http://www.media.renault.be) - [www.renault.be](http://www.renault.be)