



NISSAN DEVOILE SA DERNIERE TECHNOLOGIE MOBILE AU MOBILE WORLD CONGRESS

- **La nouvelle Nissan LEAF 30 kWh et ses nouveaux services connectés se dévoilent au Mobile World Congress de Barcelone**
- **Nouveau NissanConnect EV, la Nissan LEAF est toujours plus connectée**
- **La nouvelle Nissan LEAF 30 kWh dispose de la meilleure autonomie du segment : jusqu'à 250 km en une seule recharge**

Nissan est le leader mondial de la mobilité 100% électrique avec plus de 200.000 berlines LEAF sur les routes. La marque 'déballe' la nouvelle LEAF 30 kWh au forum mondial des entreprises de haute technologie, le *Mobile World Congress* qui se tient actuellement à Barcelone.

Outre l'accroissement de son autonomie de 26% (250 km NEDC), la nouvelle Nissan LEAF se mue en véritable véhicule connecté. Sa technologie NissanConnect EV associe applications, système de navigation, gestion de la recharge et du chauffage à distance, notamment. En outre, ce nouveau système connecté permet aux conducteurs d'analyser leur score d'éco-conduite leur consommation d'énergie ou encore de mesurer le CO2 économisé à chaque trajet, en roulant en Nissan LEAF.

Nissan a souhaité marquer cet événement en 'débarrant' littéralement la nouvelle Nissan LEAF, à l'image d'un nouvel appareil mobile. Une vidéo de cet événement est visible ici : <https://youtu.be/vh4qHRt6s68>

C'est la première fois que Nissan est présent à ce forum mondial. La marque démontre ainsi le rapprochement entre l'industrie automobile et l'univers des hautes technologies. Le but est de montrer tout le savoir-faire de Nissan en matière de technologies connectées et de mobilité 100% électrique.

Gareth Dunsmore, *Director of Electric Vehicles for Nissan Europe*, déclare: "Existe-t-il meilleur événement pour démontrer notre savoir-faire et présenter nos dernières technologies embarquées ? Grâce à ses innovations accessibles, Nissan est non seulement leader mondial et européen de la mobilité 100% électrique ; mais la marque s'engage également à rendre accessibles les technologies embarquées et la connectivité "

La Nissan LEAF 2016 est accessible dès 24 845 € en France. Les clients ont le choix entre les versions 24 et 30 kWh, mais également entre achat et location des batteries.

<http://www.newsroom.nissan-europe.com/fr/>