



PARTENARIAT CNR - NISSAN : RECHARGE 100% RENOUELABLE

- **Le rallye Rhône Electric Tour, ces 27 et 28 avril, parcourt le couloir rhodanien en s'appuyant sur le corridor de recharge rapide de CNR (Compagnie Nationale du Rhône).**
- **Grâce à ce partenariat, les clients Nissan peuvent surtout se recharger à domicile grâce à l'électricité produite par CNR sur le Rhône, certifiée 100% renouvelable.**

Le Rhône Electric Tour s'appuie sur la recharge rapide CNR

Ces 27 et 28 avril, le Rhône Electric Tour va permettre aux véhicules 100% électriques participants de parcourir le couloir Rhodanien depuis l'Ain, jusqu'à la Camargue. Ce rallye 100% électrique, ponctué de challenges et privilégiant les itinéraires touristiques, s'appuiera sur l'écosystème de recharge rapide mis en place par CNR (Compagnie Nationale du Rhône), premier producteur français d'énergie exclusivement renouvelable.

CNR a en effet investi dans l'implantation d'infrastructures de recharge rapide pour favoriser le développement du véhicule 100% électrique. CNR a ainsi déployé un corridor de recharge rapide du Léman à la Méditerranée, équipé d'une vingtaine de stations de recharge rapide. Celles-ci sont réparties tous les 30 km environ, pour un maillage étroit du territoire rhodanien. Ce projet a été reconnu d'intérêt national.

Dans le cadre du partenariat entre Nissan et CNR, les clients Nissan peuvent recharger leur LEAF ou leur e-NV200 sur ces bornes, à tarif préférentiel. Elles permettent par exemple de recharger les batteries de la nouvelle LEAF de 0 à 80% en 40 à 60 minutes.

Une offre de recharge 100% renouvelable

Mais surtout, ce partenariat entre CNR et Nissan va infiniment plus loin : il permet aux clients Nissan de se recharger, à domicile, grâce à de l'électricité certifiée 100% renouvelable, au tarif réglementé.

CNR, premier producteur français d'énergie exclusivement renouvelable, et Nissan se sont en effet rapprochés pour proposer aux acquéreurs des véhicules Nissan 100% électriques, l'offre Move in Pure®. Elle leur garantit de recharger leur véhicule avec une électricité d'origine 100% renouvelable, issue de la production hydroélectrique de CNR sur le Rhône, et au tarif réglementé.

Lorsque les clients Nissan rechargent leur véhicule 100% électrique, CNR produit et injecte sur le réseau la même quantité d'électricité consommée. La traçabilité de l'énergie fournie est certifiée par l'organisme européen indépendant TÜV SÜD depuis 2002.

Leader mondial de la mobilité 100% électrique depuis 2010, Nissan a vendu plus de 320 000 LEAF à travers le monde : c'est le véhicule 100% électrique le plus vendu de l'Histoire. La deuxième génération de Nissan LEAF a débuté sa carrière européenne en février, et son succès ne se dément pas : environ 11 000 nouvelles Nissan LEAF sont déjà livrées et en circulation, dont 1 600 en France.

A propos de Nissan France

Filiale à 100% de Nissan Europe, Nissan France gère la distribution des véhicules Nissan en France depuis 1972.

La large gamme de véhicules proposée par Nissan en France va des crossovers – dont la marque est pionnière – aux citadines, en passant par les véhicules utilitaires ou la supercar GT-R. Les crossovers QASHQAI et JUKE sont les best-sellers de la marque. Nissan est également leader mondial et européen du marché des véhicules 100% électriques avec la berline LEAF et le fourgon compact e-NV200. Nissan participe enfin au développement de la mobilité 100% électrique via l'installation du premier réseau de bornes de recharge rapide en France et en Europe. Depuis 2017, la MICRA, la citadine emblématique de Nissan, est fabriquée en France.

Avec sa Nouvelle Promesse Client, Nissan souhaite faire évoluer l'expérience client. Le client est ainsi placé au centre des initiatives de la marque, côté vente mais également après-vente.

En France, Nissan a commercialisé en 2017 plus de 81 603 véhicules soit une part de marché de 3.2%.