



L'ALLIANCE RENAULT-NISSAN FORME UN PARTENARIAT POUR DES VÉHICULES ZÉRO ÉMISSION À SAN DIEGO

SAN DIEGO, Californie (23 mars 2009) – L'Alliance Renault-Nissan annonce ce jour que Nissan et San Diego Gas & Electric (SDG&E), société de distribution de gaz et d'électricité exerçant ses activités dans la région de San Diego, en Californie, forment un partenariat pour faire progresser la mobilité zéro émission en encourageant le développement d'un réseau de stations de recharge pour les véhicules électriques (VE).

Nissan introduira les véhicules zéro émission aux États-Unis en 2010 et se lancera dans leur commercialisation à grande échelle deux ans plus tard. Cette annonce coïncide avec la première étape d'une tournée à travers tous les États-Unis du Prototype VE de Nissan, un véhicule équipé de batteries lithium-ion de Nissan et d'un moteur électrique zéro émission. Bien qu'il n'ait pas le design du véhicule électrique de Nissan qui sera vendu en 2010, ce Prototype VE donne une idée de ce qu'on peut attendre dans une optique de mobilité zéro émission.

« Nissan, à travers l'Alliance Renault-Nissan, s'est engagé à devenir un leader mondial dans le domaine des véhicules zéro émission », dit Dominique Thormann, vice-président senior chargé de l'administration et de la finance de Nissan Amérique du Nord. « Nissan et SDG&E sont l'un comme l'autre convaincus que l'introduction et l'expansion des véhicules électriques est une des meilleures solutions pour réduire les émissions de CO₂. Ce partenariat est une étape importante pour faire des émissions zéro une réalité à San Diego. »

Dans le cadre de cet accord, Nissan aidera SDG&E à acquérir des VE et travaillera en collaboration avec SDG&E pour élaborer des projets visant à promouvoir une infrastructure de stations de recharge pour les VE. Ensemble, Nissan et SDG&E constitueront une équipe de travail avec les organismes, les institutions et les entreprises de la région pour préparer l'installation et l'entretien d'un réseau de sites de recharge des batteries et concevoir et encourager des activités éducatives destinées à favoriser l'utilisation de VE.

« Nous sommes fiers de nous lancer dans cette initiative de transport propre avec Nissan », dit Debra L. Reed, président directeur général de SDG&E. « Cet effort collaboratif est la première étape pour faire de San Diego une ville où l'on est facilement « branché ». Nous sommes très enthousiastes à l'idée de créer de nouvelles possibilités d'emploi dans notre région et de contribuer à l'image de San Diego comme une ville au cœur de la croissance des technologies propres. »

Lori Holt Pfeiler, maire de la ville d'Escondido et président de la San Diego Association of Governments ; Stephen Cushman, président du conseil d'administration du Port de San Diego ; et Debra Reed, président directeur général de SDG&E, se sont joint aux représentants de Nissan pour annoncer ce partenariat à l'occasion d'une cérémonie au Port de San Diego.

« Le partenariat de SDG&E avec Nissan est une nouvelle étape pour faire de San Diego un centre national de la technologie propre et des pratiques écologiques », déclare le maire de San Diego, Jerry Sanders. « Les secteurs public et privé dans la région travaillent main dans la main pour encourager l'innovation et l'adoption de technologies respectueuses de l'environnement. »

L'Alliance Renault-Nissan a lancé des initiatives de véhicules zéro émission en Israël, au Danemark, au Portugal, dans la Principauté de Monaco, dans la Préfecture de Kanagawa et la ville de Yokohama (Japon), et elle a formé des partenariats avec la société française de distribution d'électricité EDF, la société suisse de distribution d'électricité Energie Ouest Suisse, le service de location de voitures particulières « greentomatocars » (Royaume-Uni) et la société de système de transport zéro émission « elektromotive » (Royaume-Uni). Aux États-Unis, l'Alliance a conclu des partenariats dans le domaine des véhicules zéro émission dans l'État du Tennessee, l'État de l'Oregon, le comté de Sonoma, en Californie, et à Tucson, en Arizona, pour explorer les moyens de promouvoir la mobilité zéro émission et le développement d'une infrastructure pour les véhicules électriques.

Nissan Amérique du Nord

En Amérique du Nord, parmi les activités de Nissan figurent le design automobile, l'ingénierie, le financement des particuliers et des entreprises, la vente et le marketing, la distribution et la production. Nissan s'est engagé à protéger l'environnement dans le cadre

de son Programme vert 2010, dont les grandes priorités sont de réduire les émissions de CO₂, de limiter d'autres émissions et d'augmenter le recyclage. Pour plus d'informations sur Nissan en Amérique du Nord et la gamme complète des véhicules Nissan et Infiniti, veuillez consulter www.NissanUSA.com et www.infinitiUSA.com.

Alliance Renault-Nissan

L'Alliance Renault-Nissan, fondée en 1999, a vendu 6 160 046 véhicules en 2007. L'Alliance a pour objectif de figurer parmi les trois premiers constructeurs automobiles mondiaux en termes de qualité, de technologie et de rentabilité.

San Diego Gas & Electric

San Diego Gas & Electric (SDG&E) est une société de services aux collectivités réglementée, qui propose des services sûrs et fiables à 3,4 millions de clients à San Diego et dans le sud du comté d'Orange à travers un réseau électrique de 1,4 million de mètres et un réseau de gaz naturel de plus de 840 000 mètres. La zone couverte par la société de services aux collectivités s'étend sur 10 620 km². L'offre de services de grande qualité à ses clients est une priorité pour SDG&E, qui cherche à améliorer la qualité de la vie dans la région. SDG&E est une filiale de Sempra Energy (NYSE : SRE), holding de services énergétiques basée à San Diego qui entre dans le classement des 500 premières entreprises de Fortune.

#

Contact :
Katherine Zachary
Corporate Communications
Nissan North America, Inc.
(615) 725-1447 (bureau)
(313) 598-9324 (portable)

www.nissannews.com