


<http://www.clean-auto.com/spip.php?article4616>

MAGAZINE | DOSSIERS | INFO A CHAUD | SERVICES | FORUM | RECHERCHE

● Actualité ● Alertes



Vous êtes ici : [Clean@uto](#) - Le site des transports propres et non polluants > [Info à chaud](#) > [Nissan partenaire officiel de "EVER Monaco 2008"](#)

Actualité info à chaud

Nissan partenaire officiel de "EVER Monaco 2008", (Monaco)
EVER Monaco 2008 est une exposition automobile consacrée aux Véhicules Écologiques et aux Énergies Renouvelables organisée dans la Principauté Monégasque du 27 au 30 mars 2008

Pétrole à 110 dollars le baril, et si on arrêta un peu de dire n'importe quoi !, (Crise pétrolière)
Dans les médias de nombreuses hypothèses pour expliquer les records successifs du pétrole sont évoquées, sauf les bonnes

Catastrophe écologique au Canada - le pétrole en cause, (Canada - Pétrole)
La production de pétrole à partir des sables bitumineux produit des pollutions colossales

SNCF : grève nationale du mercredi 12 mars, (France)
En raison d'une grève nationale, le trafic sera perturbé à partir de mardi 11 mars à 20h00.

Microbus électrique de Gruau, (Transport électrique)
Une solution de transport en ville doublement innovante

Prix du pétrole et pic de production pétrolière de nouvelles données alarmantes, (Crise pétrolière)
L'un des meilleurs experts du secteur pétrolier lance un avertissement sévère, très important pour tous, décideurs et consommateurs.

THINK électrique : une nouvelle voiture norvégienne à Paris, (Europe)
Une nouvelle voiture électrique sur le marché européen


Citroën au Salon International de l'Agriculture, (Paris)
Le constructeur français expose deux véhicules particuliers utilisant des biocarburants : la C4 BioFlex et la nouvelle C5 HDi 138 FAP

GM reçoit à bras ouverts le soutien fédéral pour augmenter la disponibilité du bioéthanol E85 pour les Canadiens, (Oshawa, ON, Canada)

La recherche européenne démontre que l'hydrogène pourrait permettre de réduire la consommation de pétrole dans les transports routiers de 40% d'ici à 2050, (Bruxelles)

Monaco - jeudi 13 mars 2008

Nissan partenaire officiel de "EVER Monaco 2008"



EVER Monaco 2008 est une exposition automobile consacrée aux Véhicules Écologiques et aux Énergies Renouvelables organisée dans la Principauté Monégasque du 27 au 30 mars 2008

Nissan saisit une nouvelle occasion de présenter ses dernières innovations environnementales en devenant partenaire officiel de "EVER Monaco 2008", une exposition automobile consacrée aux Véhicules Écologiques et aux Énergies Renouvelables.

P u b l i c i t é

L'exposition, organisée dans la Principauté Monégasque du 27 au 30 mars prochains, est consacrée à toutes les formes de transport fonctionnant grâce à des carburants offrant un réel avantage écologique. Les projecteurs seront braqués sur des véhicules alimentés à l'électricité, aux piles à combustible, au gaz et aux biocarburants ainsi que sur des véhicules hybrides.

Lors de cet événement, Nissan présentera le très innovant **concept électrique Mixim** qui fut dévoilé lors du Salon de l'Automobile de Francfort en 2007. Une sportive quatre places dans laquelle le conducteur est installé en position centrale et placé légèrement en avant des passagers. Mixim a été développé en réponse à la génération « Internet », qui s'est détournée de l'automobile traditionnelle pour se reporter sur son clone informatique et dématérialisé.

"Si elle veut perdurer dans les années à venir, l'industrie automobile devra fournir des efforts importants pour attirer les futures générations de conducteurs, des personnes qui, aujourd'hui, n'ont pas d'attrance pour la voiture," explique François Bancon, General Manager of Nissan Exploratory and Advance Planning Department.

"Mixim est l'un des moyens d'y arriver. Il combine un intérieur convivial en configuration 3+1 places, avec des commandes et des projections visuelles qui sembleront familières à la génération « électronique ». De plus, il utilise une propulsion électrique, respectueuse de l'environnement."

Dans l'Espace Ravel du Forum Grimaldi, sera également exposée une maquette à l'échelle 1/4 de Pivo 2, concept-car électrique très avant-gardiste de Nissan associé à une technologie de pointe.

Conformément à son Green Program 2010, consacré à la réduction de son impact sur l'environnement, Nissan s'est engagé à lancer un véhicule électrique (EV) à zéro émission de CO2 au début de la prochaine décennie. Nissan s'investit également dans le développement d'une voiture « trois litres » (utilisant seulement 3 litres de carburant pour parcourir 100 km) pour la prochaine décennie. Nissan s'intéresse aussi à

Imprimer | Envoyer par email

<http://www.clean-auto.com/spip.php?article4616>

technologie hybride qu'elle utilise déjà sur son Altima. La volonté est d'en accroître encore l'expansion en développant sa propre technologie hybride.

En marge de cette présentation dédiée aux efforts de l'industrie automobile en matière d'environnement, la 3ème exposition EVER Monaco sera aussi consacrée aux fournisseurs de l'industrie automobile, aux deux roues, aux camions et aux bus. Une série de forums et de tables rondes seront organisés autour d'experts de l'industrie sur des sujets variés allant des biocarburants aux problématiques de circulation urbaine.

Les visiteurs pourront tester certains modèles sur un circuit réalisé pour montrer que des voitures respectueuses de l'environnement peuvent toujours être amusantes à conduire. Par ailleurs, le rallye de Monte-Carlo des Véhicules à Énergie Alternative se déroulera en même temps que l'exposition.

Clic dans les images pour les agrandir.



Source :
Nissan France

[Haut de page](#)

[suivant >](#)

Communiquer dans Clean@uto



[Contacts](#) | [Crédits](#) | [© Biosfera](#)