

## Dossier de presse

La Rochelle, le 26 juin 2009

### Le Pôle de compétitivité Mov'eo-MTA présente



**26/27 Juin 2009, Parvis du Conseil Général de la Charente-Maritime**

**« Facilité la rencontre de l'offre et de la demande en matière de véhicules propres »**

L'éco-expo, présentée par le Pôle de Compétitivité Mov'eo-MTA avec le Conseil Général de la Charente-Maritime, est un point de rencontre des collectivités avec les constructeurs et les distributeurs de véhicules de transports et de services, propres et respectueux de l'environnement.

L'éco-expo a été spécialement conçue à destination des élus et responsables techniques, suite à l'adoption de la directive européenne sur l'utilisation de véhicules propres par les autorités publiques. Il est apparu utile de l'ouvrir aussi au grand public afin de relayer le message auprès des citoyens. De plus, un certain nombre des véhicules présentés offre un attrait important pour de nombreux visiteurs non professionnels.

**Mobilité & Transports Avancés sûrs pour l'Homme et son environnement**

---

Le Pôle de compétitivité Mov'eo / MTA organise 2 jours de découvertes et d'essais de « véhicules propres »

- La journée du vendredi, réservée aux élus et aux services des collectivités, sur invitation conjointe du Conseil Général et du Pôle, est consacrée à la mise en avant des solutions pratiques disponibles sur le marché et répondant à la demande d'achats responsables des collectivités en matière de transport (essais en conditions réelles)
- La journée du samedi sera consacrée à l'accueil et aux essais du grand public.
- Cette première édition d'éco-expo réunie pour la première fois en France un très grand nombre de propositions concrètes pour les collectivités et le grand public avec:
  - 35 exposants
  - 45 marques représentées
  - 90 véhicules, du « 2 roues au tramway »

**En parallèle à l'éco-Expo, le Pôle Mov'eo / MTA organise à l'EIGSI :**

- **Les « 8<sup>ème</sup> rencontres du Club MTA des PME »**
  - i. Ces rencontres inter PME régionales de la filière automobile et des technologies du développement durable permettent à des PME innovantes de présenter leur(s) produit(s) aux membres du Pôle Mov'eo-MTA afin de mettre en œuvre de nouveaux partenariats et des projets collaboratifs
- **La 1<sup>ère</sup> session du Comité Régional Poitou-Charentes du Pôle Mov'eo / MTA**
  - i. Cette réunion a permis de présenter aux élus et aux adhérents du Pôle la nouvelle configuration du Pôle Mov'eo-MTA suite au rapprochement en cours. Le Comité Régional a pour vocation d'animer et de réunir l'ensemble des adhérents du Pôle sur le territoire Poitou-Charentes afin de mener des actions cohérentes pour soutenir l'innovation et la R&D en région.
- **Une opération spéciale de La POSTE (parvis et atrium du Conseil Général)**
  - i. La Poste présente pour la première fois sa nouvelle gamme de véhicules électriques testés par les facteurs à l'occasion de la 1<sup>ère</sup> éco-expo. Le groupe La Poste a lancé une consultation internationale pour intégrer dans sa flotte 500 véhicules électriques, avec un objectif de 10 000 voitures si l'expérience réussit. Des véhicules de pré-série sont actuellement testés en situation réelle de distribution par des facteurs d'Aquitaine, de Paris et de Longjumeau. Pour la première fois, ces véhicules sont exposés et c'est à La Rochelle.

A retenir :

*A eux deux, les Pôles Mov'eo et MTA réunis couvrent désormais plus de 70% de la R&D nationale dans ces domaines afin de faciliter l'émergence de projets fédérateurs et fortement innovants, pour contribuer activement au pacte automobile français pour la relance industrielle.*

L'innovation est le moteur indispensable à la relance de l'activité dans tout domaine, en particulier dans le secteur automobile. Le Grenelle de l'Environnement a quant à lui formulé des attentes spécifiques concernant les véhicules décarbonés et l'impact global CO<sub>2</sub> de l'industrie automobile.

**Mobilité & Transports Avancés sûrs pour l'Homme et son environnement**

En parallèle du plan de relance engagé par l'Etat, les Pôles de compétitivité Mov'eo et MTA ont d'ores et déjà mis en commun les efforts en Recherche et Développement et le soutien des projets stratégiques de leurs adhérents et partenaires.

**Mov'eo et MTA sont deux Pôles fortement ancrés dans leurs territoires respectifs (Haute et Basse-Normandie, Ile-de-France pour le premier et Poitou-Charentes pour le second) aux expertises reconnues puisqu'ils totalisent 300 membres et 90 projets retenus pour financement, représentant 320 millions d'euros d'effort en R&D dont 35 millions pour les PME.**

**Le rapprochement des 2 Pôles se justifie par la complémentarité de leurs ambitions et de leurs compétences :**

- à vocation mondiale, Mov'eo est le Pôle référent en R&D Sécurité routière, mobilité et services, mécatronique et environnement ;
- avec plus de 15 années d'expérience, l'expertise de MTA en R&D énergie électrique embarquée, véhicules hybrides et électriques et biocarburants est avérée.

Le Pôle de compétitivité ainsi consolidé couvre l'ensemble des Domaines d'Activités Stratégiques (DAS) suivants :

- Energie & Environnement
- Mobilité & Services
- Sécurité Routière
- Mécatronique
- Création d'un nouveau DAS : **Systèmes de stockage d'énergie réversible embarqués et interfaces** (les travaux porteront notamment sur les éléments de batteries et de supercondensateurs pour usage automobile, les autres systèmes de stockage, l'intégration des systèmes de stockage dans le véhicule et le couplage à l'infrastructure de recharge, ainsi que la fiabilisation des composants, la qualification, la logistique et le recyclage).

Les équipes sont opérationnelles depuis le 1<sup>er</sup> février 2009. L'association de ces deux Pôles Automobile est la première étape qui permettra aux organismes de R&D et aux entreprises (notamment les PME) du secteur d'obtenir une plus grande visibilité et une organisation encore plus structurée. L'objectif à terme est d'aboutir à la création en Poitou-Charentes d'un Cluster sur la 'Mobilité Propre'.

Ce rapprochement offre également l'opportunité aux partenaires du développement économique des territoires (Régions, CCI, OSEO, etc) de disposer d'un outil à forte valeur ajoutée, le Pôle Mov'eo/MTA, qui organise, fédère et anime les compétences dans les 5 DAS cités précédemment. Dans le cadre d'un plan régional d'actions structurantes, une plate-forme d'innovation, dont un centre d'essais, sera mise en place en Poitou-Charentes. Elle s'appuiera sur les moyens et compétences existants, en liaison avec d'autres projets à l'échelon national.

**Contacts presse :**

Agence Rouge Safran – Emeline Pauzière : 06 87 76 17 23 - [ep@rougesafran.com](mailto:ep@rougesafran.com)

Mov'eo – Marion Morel : 02 35 65 78 24 - [communication@pole-moveo.org](mailto:communication@pole-moveo.org)

MTA – Yann Rongière-Dechaine : 05 49 49 77 12 – [yann.dechaine@pole-mta.com](mailto:yann.dechaine@pole-mta.com)

**Mobilité & Transports Avancés sûrs pour l'Homme et son environnement**

Afin de favoriser la rencontre de l'offre et de la demande, vous trouverez ci-après les coordonnées de l'ensemble des exposants

Aequus	<a href="mailto:aequus@orange.fr">aequus@orange.fr</a>
AIXAM MEGA	<a href="mailto:o.bicheron@mogao.fr">o.bicheron@mogao.fr</a>
Alstom	<a href="mailto:tanja.bruneteau-fritschi@transport.alstom.com">tanja.bruneteau-fritschi@transport.alstom.com</a>
Andruet	<a href="mailto:icandruet@wanadoo.fr">icandruet@wanadoo.fr</a>
Avere-France	<a href="mailto:jacques.mollard@ville-larochelle.fr">jacques.mollard@ville-larochelle.fr</a>
Beltoise évolution	<a href="mailto:ibeltoise@beltoise-evolution.fr">ibeltoise@beltoise-evolution.fr</a>
Bmw	<a href="mailto:concessionnaire.lr@cormier.net.bmw.fr">concessionnaire.lr@cormier.net.bmw.fr</a>
Carré galopin	<a href="mailto:info@carregalopin.com">info@carregalopin.com</a>
Chevrolet	<a href="mailto:b.tirbois@capautomobiles.com">b.tirbois@capautomobiles.com</a>
Citroën	<a href="mailto:vincent.loizeau@la-rochelle.citroen.fr">vincent.loizeau@la-rochelle.citroen.fr</a>
Communauté d'agglomération de La Rochelle	<a href="mailto:jean-marie.grellier@agglo-larochelle.fr">jean-marie.grellier@agglo-larochelle.fr</a>
Communauté de communes de Haute Saintonge	<a href="mailto:vincent.cramier@haute-saintonge.com">vincent.cramier@haute-saintonge.com</a>
Crain Technologie	<a href="mailto:ppallu@alternativesenergies.com">ppallu@alternativesenergies.com</a>
Cycle elec	<a href="mailto:info@cycle-elec.fr">info@cycle-elec.fr</a>
CYCLO VILLE	<a href="mailto:gaetan.bachelier@live.fr">gaetan.bachelier@live.fr</a>
DbT	<a href="mailto:info@dbt.fr">info@dbt.fr</a>
DELAMET	<a href="mailto:m.marty@delamet.com">m.marty@delamet.com</a>
e motiv	<a href="mailto:frederic.jego@gmail.com">frederic.jego@gmail.com</a>
Eigsi	<a href="mailto:marie-catherine.leblanc@eigsi.fr">marie-catherine.leblanc@eigsi.fr</a>
Formes & Outillages	<a href="mailto:eric.linares@formes-outillages.fr">eric.linares@formes-outillages.fr</a>
Goupil	<a href="mailto:v.barrepitous@goupil-industries.com">v.barrepitous@goupil-industries.com</a>
Heuliez	<a href="mailto:jean-philippe.brun@heuliez.com">jean-philippe.brun@heuliez.com</a>
Honda	<a href="mailto:julien.cuvillier@honda-eu.com">julien.cuvillier@honda-eu.com</a>
La Poste	<a href="mailto:patrice.lemonnier@laposte.fr">patrice.lemonnier@laposte.fr</a>
LEROY SOMER	<a href="mailto:gilles.courtois@leroysoner.com">gilles.courtois@leroysoner.com</a>
Matra	<a href="mailto:daniel.knidler@matra-ms.com">daniel.knidler@matra-ms.com</a>
Mercedes	<a href="mailto:cfinck@pgamotors.com">cfinck@pgamotors.com</a>
Mini	<a href="mailto:concessionnaire.lr@cormier.net.bmw.fr">concessionnaire.lr@cormier.net.bmw.fr</a>
Newteon	-
OVO Bike	<a href="mailto:contact@ovo.fr">contact@ovo.fr</a>
Pôle de compétitivité Mov'eo MTA	<a href="mailto:contact@pole-mta.com">contact@pole-mta.com</a>
Prodim	<a href="mailto:dvitalis@prodim.com">dvitalis@prodim.com</a>
Proxiway	<a href="mailto:elerig.escallot@veolia-transport.fr">elerig.escallot@veolia-transport.fr</a>
Renault	<a href="mailto:jean-dominique.wagret@renault.com">jean-dominique.wagret@renault.com</a>
SEGWAY	<a href="mailto:lta@segway.fr">lta@segway.fr</a>
STI industrie	<a href="mailto:info@sti-constructeur.com">info@sti-constructeur.com</a>
T'CAP	<a href="mailto:delumeau.claude@wanadoo.fr">delumeau.claude@wanadoo.fr</a>
TOYOTA	<a href="mailto:m.richard@toys-motors.fr">m.richard@toys-motors.fr</a>
Veloscoot	<a href="mailto:sebastien.beugin@veloscoot.com">sebastien.beugin@veloscoot.com</a>
Venturi	<a href="mailto:cdorance@venturi.fr">cdorance@venturi.fr</a>