

## Communiqué de presse

St Etienne du Rouvray, le 3 novembre 2008

### **Six entreprises du Technopôle du Madrillet fédèrent leurs compétences au sein du GIE EVEREST Team pour conquérir le marché international**

*Le pôle de compétitivité Mov'eo est initiateur du projet EVEREST Team au travers de son Comité Régional Haute Normandie*

A l'origine du GIE EVEREST Team (**Engine and Vehicle Engineering REsearch & Testing**) six PME et centres de recherche du Technopôle du Madrillet : **Areelis Technologies, CERTAM<sup>1</sup>, CEVAA<sup>2</sup>, Danielson Engineering, IRSEEM<sup>3</sup> et MTT-MoteurTest**, membres de Mov'eo. Le pôle Mov'eo a donc naturellement trouvé sa place pour coordonner la réalisation du projet et le porter auprès des pouvoirs publics. Le GIE recueille ainsi le soutien de l'Etat par la DRIRE Haute Normandie et de l'Europe [au travers d'un projet FEDER](#).

En mutualisant leurs ressources et leurs compétences, ces entreprises souhaitent renforcer et développer leur Business Model en se positionnant ensemble comme fournisseur d'une offre plus globale auprès des donneurs d'ordre de l'industrie internationale (Constructeurs et Equipementiers), principalement dans les domaines de l'ingénierie et des projets de Recherche de l'automobile et des transports.

Ces acteurs du Groupe Moto Propulseur (GMP), directement impliqués pour certains : CERTAM, DANIELSON Engineering et MTT-Moteur Test, ou Centres d'expertises : IRSEEM, Areelis Technologies et CEVAA, disposent de nombreux atouts pour conquérir le marché international. Leur expertise et reconnaissance éprouvées, leur taille compétitive et leur flexibilité offriront une bonne réactivité face aux demandes du Marché.

La création de ce nouvel acteur contribue à accentuer la visibilité du Technopôle du Madrillet comme centre d'excellence dans le domaine du GMP. Aujourd'hui, le GIE cible les marchés italiens, allemands, scandinaves et vraisemblablement indiens. A terme cette diversification territoriale devrait générer de nouvelles activités pour le Technopôle avec l'ambition de pérenniser le savoir-faire en région.

<sup>1</sup> Centre d'Etudes et de Recherche Technologique en Aérothermique et Moteur

<sup>2</sup> Centre d'Essais Vibro-Acoustique pour l'Automobile

<sup>3</sup> Institut de Recherche en Systèmes Electroniques Embarqués



Pôle de compétitivité

**Des automobiles & transports collectifs sûrs pour l'homme et son environnement**

---

**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)

**A propos de Mov'eo :**

Pôle de compétitivité en R&D Automobile et Transports publics, Mov'eo développe des projets collaboratifs innovants pour renforcer la compétitivité internationale des entreprises françaises et des territoires. Mov'eo est implanté sur les régions Basse-Normandie, Haute-Normandie et Ile-de-France : son territoire représente plus de 70% de la R&D automobile française. Les projets collaboratifs de Mov'eo se construisent autour de quatre domaines d'activités stratégiques : Energie & Environnement - Mécatronique - Sécurité routière - Mobilité & Services. Depuis sa création en 2006, Mov'eo compte plus de 200 membres et a labellisé plus de 60 projets de R&D qui ont reçu le soutien des pouvoirs publics à hauteur de 90 millions d'euros.

---

50 rue Ettore Bugatti  
Technopôle du Madrillet  
76800 Saint-Étienne-du-Rouvray

Tél : +33 (0)2 35 65 78 20

Fax : +33 (0)2 35 34 64 97

Siret : 491 767 257 00026 – Code APE : 9499Z  
N° TVA Intracommunautaire : FR 71 491 767 257



*contact@ pole-moveo.org*  
**www.pole-moveo.org**