

COMMUNIQUE DE PRESSE

Le pôle MOV'EO annonce la création de son 2^{ème} groupement* PME, « ITS INFRA » : « Infrastructures et Systèmes de Transport Intelligents »

Saint Etienne du Rouvray, le 16 octobre 2013 - Dans le cadre de son nouveau contrat de performance 2013-2018, le pôle de compétitivité automobile et transports MOV'EO s'est donné pour ambition de créer 15 groupements PME en 3 ans, dont 2 viennent de voir le jour avec pour objectif de concourir à la signature d'au moins 12 contrats internationaux.

Le nouveau Groupement PME MOV'EO, nommé « ITS INFRA » pour « Infrastructures et Systèmes de Transport Intelligents », créé le 23 septembre avec 6 PME : CITILOG, MULTITOLL, NEAVIA, NEXYAD STERELA et SURVISION. D'autres PME sont invitées à les rejoindre rapidement.

Dans ce secteur de l'automobile et des transports, les systèmes de transport intelligents (STI) ou Intelligent Transportation Systems (ITS) en anglais, dédiés à la gestion des infrastructures routières ont pour vocation l'amélioration de la sécurité et de la mobilité des usagers sur les différents réseaux. Ils s'appuient sur les nouvelles technologies de l'information et de la communication appliquées au domaine des transports.

Gérard Yahiaoui, à la fois PDG de NEXYAD, l'une des PME membres du pôle et Président de MOV'EO PME, est l'un des acteurs à l'origine de cette nouvelle dynamique : *« Les groupements sont créés à l'initiative des PME du pôle qui proposent leurs thèmes et leurs objectifs en toute indépendance. Ensuite la conduite de chaque groupe appartient entièrement aux PME qui les initient et les développent. Mov'eo, dans son rôle d'association, les soutient et participe à leur animation. »*

Eric Toffin Directeur Général de la société CITILOG à l'initiative du nouveau groupement ITS INFRA. Il explique : *« La création et le développement de partenariats commerciaux et technologiques est au cœur de notre stratégie de développement depuis déjà de nombreuses années. Lorsque Gérard Yahiaoui et les représentants de Mov'eo nous ont présenté la démarche des groupements, nous ne pouvions qu'y adhérer. Le groupement ITS INFRA s'est créé très facilement, en quelque mois à peine, et nous sommes déjà positionnés ensemble sur de nouveaux marchés. »*

En rejoignant ces groupements, les PME joignent des compétences, bien souvent ultra-spécialisées pour « chasser en meute » et accéder, avec la masse critique suffisante, aux appels d'offres internationaux et aux demandes des grands donneurs d'ordre.

Le groupement permet en effet de revendiquer lors d'un appel d'offres, par cumul sur les membres, un chiffre d'affaires (55 M € en cumul), des effectifs (plus de 300 personnes en cumul), des compétences, des moyens de production et des fonds propres (environ 20 M€ en cumul), correspondant à ceux d'une très grande ETI.

Les 6 PME à l'origine du groupement ITS INFRA proposent une offre de services et de compétences complémentaires :

- **CITIOLOG** (www.citilog.com) est le leader mondial pour les systèmes et produits de vidéosurveillance permettant la gestion du trafic, la sécurité et la sûreté par les opérateurs de la route.
- **MULTITOLL** (www.multitoll.fr) est une société experte dans la conception, l'installation et la maintenance de systèmes d'identification, de classification et de gestion de véhicules. Elle propose des concepts novateurs basés sur des technologies de pointe dans les domaines du péage classique, péage en flux libre, péage urbain, parking, gestion des véhicules et transport public.
- **NEAVIA** (www.neavia.com) propose des solutions éco-responsables pour optimiser la sécurité routière et l'information des usagers et des gestionnaires : mesure de trafic, détection d'événements trafic, partage de voirie, gestion des parkings, communication véhicule-infrastructure.
- **NEXYAD** (www.nexyad.net) est un cabinet de mathématiques appliquées qui fournit des briques de solutions à haute valeur ajoutée mettant en œuvre le traitement du signal, la vision artificielle, les statistiques et l'analyse de données, et la modélisation des systèmes dynamiques.
- **STERELA** (www.sterela.fr) est une entreprise de pointe pour la conception, la production et les services de systèmes complexes intégrant de l'électronique, de l'informatique et des composants mécaniques capables d'opérer dans des environnements sévères (tout temps, tout climat).
- **SURVISION** (www.survision.fr) fournit aux intégrateurs des solutions vidéo de pointe pour la détection et l'identification des véhicules. Ces solutions s'adressent aux forces de sécurité, aux exploitants d'autoroutes et de parkings ainsi qu'aux administrations, collectivités locales et entreprises.

* **Rappel :** Le premier groupement PME, « INI » pour « Intégration du Numérique pour l'Industrie » a été créé au mois de juin 2013 sous l'impulsion de 8 PME du pôle : ADM CONCEPT, CARLIPA, CONTROLISYS, GENIGRAPH, INTEMPORA, KEYMOOV, NEXYAD et SDI.

A propos du pôle Mov'eo : Pôle de compétitivité en R&D Automobile et Transports publics, Mov'eo (Imagine Mobility) développe des projets collaboratifs innovants pour renforcer la compétitivité internationale des entreprises françaises et des territoires. Le pôle Mov'eo regroupe 350 membres et il 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 sept domaines d'activités stratégiques : Sécurité des Usagers de la Route - Solutions de Mobilité Intelligente- Impacts Environnementaux Véhicules - Chaînes de traction Thermiques -Démonstrateurs et véhicules Décarbonés - Systèmes Mécatroniques - Systèmes de Stockage d'Énergie. www.pole-moveo.org



FAIT& CHIFFRES MOV'EO 2013

- 350 membres (55% PME)
- 3 Régions (Basse Normandie, Haute Normandie, Ile-De-France)
- 70% de la R&D automobile française sur le territoire de Mov'eo
- 7 Domaines d'Activités Stratégiques (DAS)
- 2,5 millions € de budget de fonctionnement annuel
- 385 projets de R&D labellisés représentant un budget 1.335 M€

MISSIONS:

- Générer des projets collaboratifs de R&D
- Ancrer et développer les activités de recherche sur nos territoires
- Accompagner la mise sur le marché des innovations de PME

*

Contacts presse :

Agence Rouge Safran

Pierre Maurel : 06 22 89 23 46 / 01 72 10 00 00 pm@rougesafran.com