

COMMUNIQUE DE PRESSE

PERSPECTIVES FAVORABLES POUR LES ENTREPRISES DE RHONE-ALPES EN ITALIE ET AU CANADA

Lyon, le 25 mai 2008.

En s'associant à l'organisateur de conventions d'affaires BCI International, Aerospace Cluster in Rhône-Alpes a permis aux entreprises aéronautiques de Rhône-Alpes d'amplifier leurs actions commerciales à l'international en participant à deux conventions d'affaires, Aerospace Meetings Turin ⁽¹⁾ et Aeromart Montréal ⁽²⁾. Avec l'appui des bureaux d'ERAI à Turin et Montréal, ce sont 17 entreprises de la région, des PME majoritairement, qui ont ainsi participé à ces événements internationaux.

Pour Emitech Mesures, laboratoire de sécurité électrique et électromagnétique basé à Bron, présent à Turin : « *Nous sommes très satisfaits pour cette première participation à Aerospace meetings. Pour une petite société comme la nôtre, la prise en charge logistique et organisationnelle d'Aerospace Cluster a été un élément déterminant. Nous avons apprécié la réactivité et les compétences de l'organisateur BCI Aerospace ainsi que d'Erai Turin* » témoignait Jean-Louis Kaigre, Directeur Commercial.

Lors de ces opérations, chaque entreprise a bénéficié d'un programme de rendez-vous ciblés avec des donneurs d'ordre, des partenaires et des organismes de recherche et développement. « *Suite à notre présence, nous avons déjà reçu une consultation mais nous savons par expérience, que ces premières prises de contacts demanderont un suivi permanent et que les retours sur investissement s'effectueront dans la durée.* » précisait Jean-Louis Kaigre.

Egalement présent à Turin, directeur commercial de Fluorem - éditeur de logiciels innovants de CFD pour l'analyse et la conception en aérodynamique - se montrait également très satisfait : « *C'est la première fois que nous participons à ce type de conventions d'affaires à l'étranger. Nous avons pu compléter notre programme avec des entretiens très positifs et utiles : nous avons même noué des relations avec des partenaires américains. Il s'agit d'une bonne opportunité de rencontrer tous les acteurs du secteur (donneurs d'ordre, laboratoires de recherche...) sur un même lieu et qui ne viennent pas uniquement d'Italie.* ».

Même sentiment positif au retour de Montréal comme en témoigne Vincent Belorgeot, Directeur Commercial de Corima Modelage - entreprise spécialisée dans la fabrication de moules et pièces techniques en Nickel et Cuivre électroformés - qui avouait notamment « *avoir eu un très contact avec Bombardier Aerospace* »

Au-delà des rendez-vous individuels, ces conventions sont une opportunité de mieux connaître les marchés abordés et les politiques de développement des grands donneurs d'ordres présents, Alenia Aeronautica Spa, Avio Spa, Thales Alenia Space sur Turin, Bombardier, Boeing, CMC Electronic sur Montréal.

Cela, les PME de Rhône-Alpes ont pu le mettre à profit grâce au soutien de la région qui accompagnait financièrement ces opérations. Ainsi Jean-Louis kaigre d'Emitech Mesures rappelait que « *Sans la participation financière de la Région Rhône-Alpes et l'assistance du cluster, nous n'aurions pas participé à cette manifestation* » ; « *...compte-tenu de la petite taille de notre entreprise et de la présence d'une seule personne dédiée au commercial, l'appui du cluster et le soutien financier de la Région ont été déterminants pour notre participation à cette action.* » soulignait par sa part Macoumba N'DIAYE de Fluorem.

Aerospace Cluster In Rhône-Alpes est le réseau des entreprises régionales spécialistes du marché aéronautique. Lancé fin 2004 par la Région Rhône-Alpes, le cluster est animé et coordonné par la CRCI Rhône-Alpes

Aerospace Cluster in Rhône-Alpes
75 cours Albert Thomas - 69447 Lyon Cedex 03
04 72 11 43 63 - contact@aerospace-cluster.fr
www.aerospace-cluster.fr

CONTACT PRESSE

Frédéric ANTRAS

Tél. : 04 72 11 43 31

e-mail : contact@aerospace-cluster.fr

¹ Les entreprises de Rhône-Alpes présentes sur Aerospace Meetings Turin

AMPHENOL SOCAPEX

Conception et distribution de connecteurs électriques, électroniques et fibres optiques.

APPLICATIONS INDUSTRIELLES DES PLASTIQUES (A.I.P)

Transformation par usinage, injection et thermoformage de tous plastiques.

Assemblage de sous-ensemble, thermoformage des composites (thermoplastiques)

EMITECH MESURES

Laboratoire de sécurité électrique et électromagnétique

ENVIRONNE'TECH

Laboratoire de test dans le domaine des vibrations mécaniques, climatique et hydraulique

FLUOREM

Editeur de logiciels innovants de CFD pour l'analyse et la conception en aérodynamique

JOINTS FURNEL ET GARNIER

Fabricant de joints, découpage et emboutissage de pièces métalliques et rondelles

NICOMATIC

Fabricant et développeur de solutions de connectique pour l'électronique et de commutation pour dômes de tout type 'interface homme/machine

VIBRATEC

Conseil, mesures et calculs en vibration et acoustique

TEHCI

Fabricant de circuits imprimés

² Les entreprises de Rhône-Alpes présentes sur Aeromart Montréal

ADEL GROUP

Equipementier de rang2, Conception hardware & software, industrialisation, fabrication hardware, assistance technique, consulting, MCO, gestion des obsolescences

AMR ÉLECTRONIQUE

Machine de polymérisation par effet joule

APPLICATIONS INDUSTRIELLES DES PLASTIQUES (A.I.P)

Transformation par usinage, injection et thermoformage de tous plastiques.

Assemblage de sous-ensemble, thermoformage des composites (thermoplastiques).

CORIMA MODELAGE

Fabricant de moules et pièces techniques en Nickel et/ou Cuivre électroformés

DIAMOUTILS-K&Y DIAMOND

Fabricant d'outils diamant et CBN de perçage, fraisage, tournage, alésage, rectification et dressage sur site en Europe et au Canada.

DUFIEUX INDUSTRIE

Fabricant de machines d'usinage de grandes dimensions.

Machine d'usinage mécanique de panneaux de fuselage double courbure

INFODREAM

Editeur de logiciel de SPC et de Management de la mesure

REEL SAS

Conception et fabrication de lignes d'assemblage finale, d'outillages sur mesure, d'équipements pour la mise en peinture des avions