

AEROSPACE CLUSTER IN RHONE-ALPES ET 5 ENTREPRISES DE RHONE-ALPES EXPOSE SUR LE SALON AIRTEC

Pour la deuxième année consécutive Aerospace Cluster in Rhône-Alpes accompagne les entreprises de Rhône-Alpes (BORRELLY, NEXAM AIRCRAFT CUTTING TOOLS, PCI, SMOC et SMP) sur le salon international AIRTEC, salon spécialisé pour la sous-traitance aéronautique et spatial.

Soutenu par la région Rhône-Alpes dans le cadre d'un pavillon collectif sous bannière Aerospace Cluster in Rhône-Alpes, les entreprises de Rhône-Alpes profitent de ce salon pour renforcer leur prospection à l'international et développer leurs activités sur le marché allemand.

Aerospace cluster in Rhône-Alpes et les entreprises de Rhône-Alpes (BORRELLY, NEXAM AIRCRAFT CUTTING TOOLS, PCI, SMOC et SMP) vous donnent rendez-vous sur leur stand

AIRTEC 2007 - 23 au 26 octobre 2007
Stand n° H 3 E124
Parc des Expositions de Francfort.

Les exposants de la région Rhône-Alpes

A. BORRELLY - www.borrelly.com

Parc d'Activités des Platières Route de Ravel - 69440 SAINT LAURENT D'AGNY
Etude et Fabrication de rondelles élastiques Rondelles élastiques ondulées
Rondelles Ondufile Rondelles Belleville Rondelles Diaphragme Rondelles minces
de calage

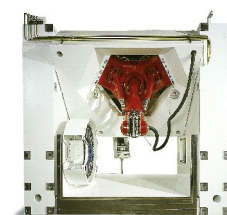


NEXAM AIRCRAFT CUTTING TOOLS - www.nexam.aero

36-38 rue Jean Martouret - 42161 ANDREZIEUX BOUTHEON CEDEX
Conception et fabrication d'outils coupants (fraises, alésoirs,
forets standards et spéciaux en carbure et acier rapide).

PCI - www.pci.fr

Rue Copernic - 42030 SAINT ETIENNE CEDEX 2
Conception et réalisation de lignes de production dédiées à l'usinage et à
l'assemblage de pièces mécaniques



SMOC - www.smoc-industries.fr

ZI de Tullins - 38210 TULLINS
Fabrication d'outils coupants. Outils de brochage - broches pied de sapin.

SMP - www.smp.fr

57 avenue Pierre Brossolette - 69500 BRON
Fabrication de machines-outils et outillage de précision (mandrins flottants,
plateaux diviseurs, centre d'affutage, affuteuses à commande numérique,
machine contrôle, arbres à came.



AEROSPACE CLUSTER IN RHONE-ALPES
Cluster Rhône-Alpes dédié à l'aéronautique
Réseau des entreprises aéronautiques de Rhône-Alpes

Le Cluster Rhône-Alpes dédié à l'aéronautique a pour ambition de soutenir le développement de l'activité aéronautique des entreprises de Rhône-Alpes, de les aider à gagner de nouveaux marchés en renforçant leur capacité à répondre aux besoins de leurs clients.

Il s'appuie sur près de deux cent entreprises régionales spécialistes du marché aéronautique et sur la force d'un réseau dense de laboratoires qui constitue la 4ème puissance européenne en matière de R&D aéronautique. Il répond à leurs volontés communes de renforcer leur compétitivité, d'ancrer la région dans la dynamique du marché aéronautique dont la croissance attendue pour les prochaines années est de 5 à 6% par an.

Son fonctionnement repose sur la participation directe des entreprises et des acteurs de la recherche à la définition de la stratégie et à la mise en œuvre des actions. Son animation a été confiée à la Chambre régionale de commerce et d'industrie Rhône-Alpes, associée en matière d'innovation et de performance aux agences régionales ARAMM, ARATEM et Pôle Productique.

Des objectifs clairs et complémentaires...

- Renforcer performance et compétitivité
- Renforcer le maillage des acteurs
- Favoriser le développement de projets communs
- Soutenir la présence et le développement à l'international
- Développer la relation industrie - recherche
- Fortifier la capacité d'innovation
- Favoriser le développement de nouvelles activités.
- Communiquer et promouvoir les solutions développées en Rhône-Alpes

Décidés et mis en œuvre par trois groupes de travail...

Ces objectifs sont réalisés au travers la mise en œuvre de plan d'actions spécifiques selon 3 axes : l'international, la performance pour accompagner les entreprises dans leur objectifs de compétitivité - maîtrise des coûts, des délais, réductions des temps cycles, Qualité... - et l'innovation.

Le Cluster Rhône-Alpes dédié à l'aéronautique a été créé à l'initiative de la Région Rhône-Alpes et proposé aux industriels en décembre 2004.

CONTACT
Frédéric ANTRAS
Aerospace Cluster in Rhône-Alpes
Tél. : 04 72 11 43 31
e-mail : contact@aerospace-cluster.fr