

NEWSLETTER N°11 - Mars 2009 - Numéro spécial

Sommaire

1. Agenda cluster

- ✓ Relation Client-Fournisseurs
- ✓ Les Systèmes embarqués Airbus
- ✓ Contrôle en fabrication des pièces de structure en composites
- ✓ Le marché aéronautique en Russie

Vos Contacts

Frédéric ANTRAS
Responsable Aerospace Cluster
antras@aerospace-cluster.fr
04 72 11 43 31
06 72 04 61 38

Fabienne DIAZ
Responsable International
diaz@aerospace-cluster.fr
04 72 11 43 63
06 85 54 90 69

Marie LEFEBVRE
Responsable Innovation
marie.lefebvre@ard-rhonealpes.fr
04 79 25 36 01



Aerospace Cluster In Rhône-Alpes

75 cours Albert Thomas
69447 Lyon Cedex 03
contact@aerospace-cluster.fr
Tel : +33 (0)4 72 11 43 23
www.aerospace-cluster.fr

Aerospace cluster et ses partenaires ont le plaisir de vous convier à 4 événements exceptionnels au cours des prochaines semaines

AGENDA

Mardi 31 mars 2009 de 14h30 à 17h00

- **Relation Client-Fournisseurs, la coopération, vecteur de développement**
Conférence débat avec les témoignages des sociétés SKF Aerospace France, Groupe AIRIA, Alpes Usinages et Precidelta.
 - o Stratégie, organisation pour répondre aux attentes des donneurs d'ordre.
 - o Comment mettre en place une collaboration efficace entre client et fournisseurs ?

Programme et inscription ci-joint

- o Lieu : Lyon
- o Organisateur : CCI de Lyon
- o Opération labellisée : Aerospace Cluster

Mercredi 15 avril 2009 de 13h45 à 16h

- **Les Systèmes embarqués Airbus - Conférence de Pascal Traverse**
Les systèmes embarqués Airbus, leur cahier des charges, et leur développement. Intégration de composants de technologies diverses dans leur environnement et optimisation globale

Programme et inscription ci-joint

- o Lieu : Technopole d'Archamps (74)
- o Organismes : Thésame, OSST, Cisec
- o Opération labellisée : Arve Industries, Aerospace Cluster, CapTronic

Mercredi 27 avril 2009 de 16h45 à 19h0

- **Maîtrisez les contrôles en fabrication des pièces de structure en matériaux composites pour l'industrie aéronautique**
Conférence technique organisée dans le cadre des lundis de la mécanique du CETIM
 - o Les matériaux composites utilisés dans le domaine aéronautique.
 - o Les moyens utiles pour caractériser et suivre la qualité de fabrication.

Programme et inscription ci-joint

- o Lieu : Villeurbanne
- o Organisateur : CETIM
- o Opération labellisée : Aerospace Cluster

Rappel - Mercredi 18 mars 2009

- **Le marché aéronautique en Russie**
Réunion d'information animée par un expert du marché aéronautique russe de la ME de Moscou
 - o Présentation des opportunités du marché aéronautique russe, présentation de la mission de prospection organisée à l'occasion du salon MAKS (principal salon aéronautique en Russie), échanges, questions-réponses.

Programme complet et inscription sur www.aerospace-cluster.fr

- o Organisateur : Aerospace Cluster