

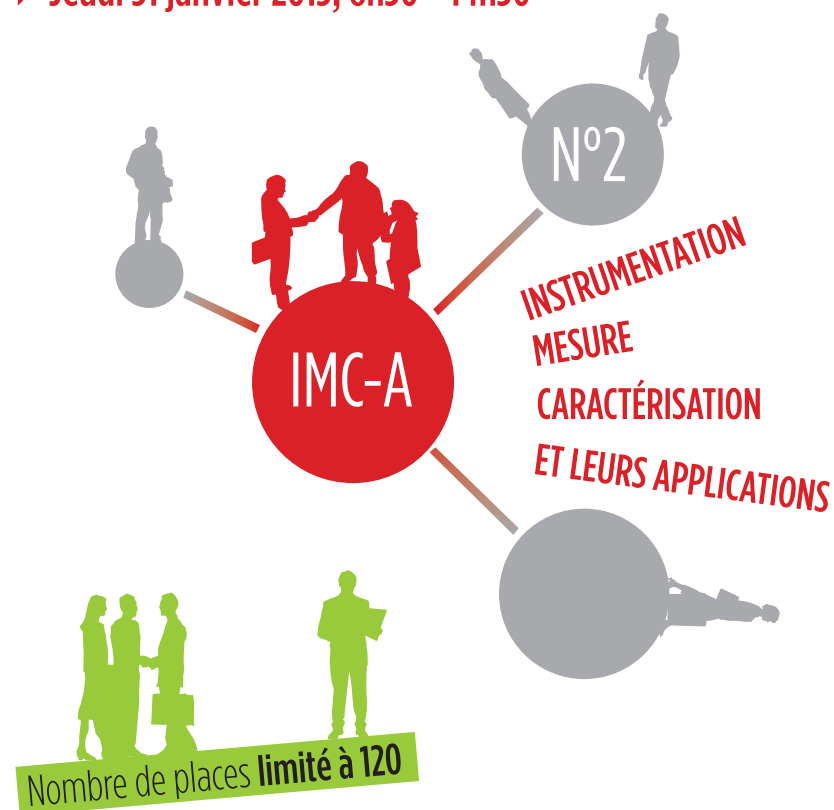


RENCONTRES ORGANISÉES AVEC LE SOUTIEN DE :



RENCONTRES CEA-INDUSTRIES EN RÉGION PACA POUR L'INNOVATION ET LE TRANSFERT DE TECHNOLOGIE

► Jeudi 31 janvier 2013, 8h30 - 14h30



Inscription obligatoire : rencontres-cea-industries@ccimp.com

Cette rencontre se déroulera dans les locaux de :

ECOLE NATIONALE SUPÉRIEURE DES MINES, EMSE
Site Georges CHARPAK • 880 route de Mimet • 13120 GARDANNE

PUBLICS CONCERNÉS

Tous industriels, PME/PMI, ETI et Grands Groupes, intéressés par les dernières innovations technologiques développées par le CEA Cadarache, dans le domaine IMC-A (Instrumentation-Mesure-Caractérisation et leurs Applications) et transférables dans différents secteurs d'activité : énergie, transport, aéronautique, mécanique, agroalimentaire, BTP, environnement,...

OBJECTIFS

- Présenter une sélection de technologies innovantes, dans le domaine IMC-A développées par le CEA Cadarache et transférables à l'industrie
- Présenter les possibilités de partenariat entre industriels et CEA
 - > Expertises technologiques, conseils aux entreprises : www-expertise.cea.fr
 - > Cessions de brevets ou concession de licences d'exploitation
 - > Transferts de technologie, avec possibilité de laboratoires communs
 - > Recherche en collaboration, dans le cadre de partenariats ou de Joint Development Program (JDP)
- Permettre aux industriels de prendre contact avec les acteurs-clefs du CEA/Cadarache
- Préparer des rencontres individualisées, avec visites ciblées de laboratoires et plateformes du CEA Cadarache
- Promouvoir le congrès ANIMMA :
<http://animma.com> - Marseille, Parc Chanot, du 23 au 27 juin 2013

CONTACT POUR PLUS D'INFORMATION

Jean-Pierre TERRAZ, Chargé de valorisation industrielle du CEA/DEN/Cadarache : jean-pierre.terraz@cea.fr
Cellule Animation Scientifique et Action Régionale : 04 42 25 25 46

LE CEA EST UN ACTEUR MAJEUR

de la recherche, du développement et de l'innovation



www.cea.fr



www.cad.cea.fr

PROGRAMME

- 8h30 > 9h00 ACCUEIL / ENREGISTREMENT**
- 9h00 > 9h15 OUVERTURE PAR CCI Marseille Provence, CAPENERGIES, CEA**
Présentation du CEA Cadarache et de ses activités de R&D
Maurice MAZIERE • Directeur du Centre CEA Cadarache
- 9h15 > 9h30 Les technologies innovantes IMC-A développées au CEA Cadarache**
Abdallah LYOUSSI • CEA Cadarache/Coordinateur de programmes de R&D en instrumentation et mesure
- 9h30 > 9h45 Instrumentation de mesure de transferts thermiques**
Olivier BRAILLARD • CEA Cadarache
- 9h45 > 10h00 Instrumentation thermo-hydraulique (mesure de pression, de vitesse, diphasique)**
Eric HERVIEU • CEA Cadarache
- 10h00 > 10h20 Caractérisation surfacique - CND**
Olivier GASTALDI • CEA Cadarache
- 10h20 > 10h40 Caractérisation physique, radiologique et élémentaire par la mesure nucléaire non destructive**
Bertrand PEROT • CEA Cadarache
- 10h40 > 11h00 PAUSE / RENCONTRE**
- 11h00 > 11h20 Analyse physico-chimique**
Alain DODI • CEA Cadarache
- 11h20 > 11h40 Mesure de rayonnement**
Jean-François VILLARD • CEA Cadarache
- 11h40 > 12h00 Les différentes possibilités de partenariats entre CEA et industriels**
Jean-Pierre TERRAZ • CEA/DEN/Cadarache/Chargé de valorisation industrielle
Jean-Bernard POIRE • CEA/Coordinateur Expertise & Conseil aux Entreprises
- 12h00 > 12h20 Témoignage d'un industriel, partenaire du CEA Cadarache**
Ramine BAGHAIE • Société RBI INSTRUMENTATION.
- 12h20 > 12h30 CLÔTURE**
Michel FIOCCHI • Directeur de l'entrepreneuriat, chargé des relations industrielles.
Ecole Nationale Supérieure des Mines de Saint-Etienne EMSE • Site Georges CHARPAK • 13120 GARDANNE
- 12h30 > 14h30 BUFFET / RENCONTRE**

