

Les nanos dans l'industrie mondiale

Considérées comme l'un des moteurs de la prochaine révolution industrielle, les nanotechnologies présentent un potentiel de développements et d'applications considérables, notamment dans les domaines des biotechnologies, des matériaux, et des technologies de l'information et de la communication.

Déjà utilisées dans plusieurs secteurs industriels – construction, électronique, transport, pharmacie et cosmétique – ces technologies représenteront un marché mondial de l'ordre de 1 000 milliards d'euros en 2010. De nombreux pays (Etats-Unis, Europe, Japon, Corée), conscients de ce potentiel, soutiennent massivement et durablement leur développement. Depuis quelques années, les pays émergents (Chine, Inde) s'inscrivent comme acteurs de rang 1 dans ce marché et tirent les prix vers le bas.

Les nanos dans l'industrie et les entreprises Régionale

Le C'Nano PACA a établi des liens avec les différents Pôles de Compétitivité locaux.



Cap Energies

Bat 906 La Bergerie
Chateau de Cadarache
13108 Saint Paul Lez Durance

Tél : +33 4 42 25 64 25
Fax : +33 4 42 25 61 70
contact@capenergies.fr



Partenariats & Pôles

Écrit par Administrator

Lundi, 11 Août 2008 03:11 - Mis à jour Mardi, 18 Janvier 2011 22:47

Pôle Mer PACA

229 Chemin de la Farlède,
83500 La Seyne-sur-Mer

Tél: + 33 (0)4 94 03 89 03
Fax: +33 (0)4 94 03 89 15
contact@polemerpaca.com



Pôle Optitec - POPSud

c/o OAMP Technopôle de Chateau Gombert
38, rue Joliot Curie
13388 Marseille cedex 13

Tél. +33 (0)4 91 05 59 69
Fax +33 (0)4 91 05 69 84
popsud@popsud.org



Pôle Pégase

Bâtiment Gérard Mégie
Domaine du petit Arbois

Avenue Louis Philibert
13545 Aix en Provence cedex 4
contact@pole-pegase.com



Pôle Risque

Europôle de l'Arbois

Bat. Laennec - Hall A

13857 Aix en Provence Cedex 3

Tél: + 33 (0)4 42 12 30 50

Fax: +33 (0)4 42 12 43 75

infos@pole-risques.com



Pôle SCS

c/o CICA

229, route des Crêtes

06560 Valbonne

Tél: + 33 (0)4 92 96 79 60

Fax: +33 (0)4 93 00 07 41

contact@pole-scs.org