



## Journée « Les nanosciences, un vivier à valoriser »

### Salon MESURExpOVISION Paris Porte de Versailles, Pavillon 7.1

Jeudi 3 juin 2010 de 9h30 à 12h30

Epicentre de la recherche francilienne en nanosciences, unique au monde par son caractère interdisciplinaire alliant sciences dures et sciences humaines et sociales, C'Nano IdF\* fédère la plus grande concentration européenne d'équipes académiques de ce domaine. Son objectif majeur est de promouvoir une recherche d'excellence prenant en compte les enjeux de société, et d'accompagner, le cas échéant, les chercheurs désireux de valoriser leurs recherches. C'est dans ce contexte que C'Nano IdF présente son programme "Valo" qui permet aux projets de pointe d'émerger sur la scène industrielle et met le pied à l'étrier aux jeunes docteurs désireux de se lancer dans la création d'une start-up.

\*C'Nano IdF, groupement de recherche CNRS, créé avec le MESR et le CEA, et soutenu par la Région IdF.

**Comité d'Organisation :** Marjorie THOMAS, Ariel LEVENSON, Sylvie ROUSSET (C' Nano IdF), Jean-Claude MIALOCQ (SFP)

#### Programme

9h00 - 9h30 Accueil

9h30 Introduction : Martial DUCLOY (SFP), Ariel LEVENSON (C'Nano IdF)

9h40 - 10h10 C'Nano IdF - Valorisation : Actions & Retours d'expérience.  
Béatrice DAGENS (CNRS-IEF, UMR 8622)

10h10 - 10h40 De l'idée innovante à sa valorisation - Des acteurs et des enjeux.  
Jacques GIERAK (CNRS-LPN, UPR 20)

10h40 - 11h10 Bonnes pratiques entrepreneuriales appliquées à la valorisation de la recherche.  
Eric LANGROGNET (ECP)

11h10 - 11h40 Retour d'expérience sur « valo » et formation dans C'Nano IdF.  
Karla BALAA (CNRS-Institut Langevin (ESPCI), UMR 7587)  
Maël LE BERRE (CNRS-Institut Curie, UMR 144)

11h40 - 12h30 Discussions autour d'une table ronde  
Les structures de valorisation en Ile-de-France

**Pour plus d'informations :**

<http://sfp.in2p3.fr/expo/>  
<http://www.cnanoidf.org/>



## **Journée « Les nanosciences, un vivier à valoriser »**

**Salon MESURExpoVISION  
Paris Porte de Versailles, Pavillon 7.1**

**Jeudi 3 juin 2010 de 9h30 à 12h30**

### **Formulaire d'inscription**

Inscription gratuite mais obligatoire

Envoyer à [secretariat@sfpnet.org](mailto:secretariat@sfpnet.org) ou sous enveloppe affranchie à :

**Société Française de Physique  
33 rue Croulebarbe  
75013 Paris**

Nom : .....

Prénom : .....

Fonction : .....

Société : .....

Adresse : .....

.....

Code Postal : ..... Ville : .....

Pays / .....

Téléphone : ..... Fax : .....

Courriel : .....