



La Direction Générale des Entreprises du Ministère de l'Économie, des Finances et de l'Emploi organise le **15 janvier 2008** après-midi un **colloque sur le positionnement des compétences françaises dans le domaine des Nanomatériaux**. Placé sous la présidence du récent Prix Nobel de Physique Albert FERT et sous l'autorité de Yves FARGE, Vice-président de l'Académie des Technologies, ce colloque, s'appuyant sur l'étude menée par le cabinet Développement & Conseil pour le compte de la DGE, réunira, au siège d'Arkema à Colombes, environ 200 personnes représentant les producteurs et consommateurs industriels des nanomatériaux, la recherche académique et industrielle, et les partenaires institutionnels. Il permettra de mettre en lumière les enjeux liés à l'utilisation des nanomatériaux au niveau national et mondial dans un contexte de développement responsable. Des témoignages d'entreprises et une table ronde, traitant de la sécurité sanitaire et environnementale liée à l'utilisation des nanomatériaux, réuniront, dans une perspective internationale, les acteurs de la filière.

Les participants pourront s'approprier au cours des différentes interventions, les principales conclusions de l'étude : données de cadrage sur les nanomatériaux, positionnement de la France en terme de financement, applications les plus porteuses pour le développement de la filière nationale, axes R&D associés et actions prioritaires au regard des principales feuilles de routes mondiales portant sur le développement des nanomatériaux.

Nous vous invitons à participer à ce colloque et nous souhaiterions que vous puissiez nous aider pour diffuser largement l'annonce de cette manifestation, dont l'ordre du jour et les modalités d'inscription seront prochainement disponibles sur le site du ministère et que nous vous transmettrons dès leur finalisation. Vous pourriez donc informer vos adhérents dès à présent de la tenue de ce colloque pour prise de date avant diffusion des modalités définitives.

Une préinscription est d'ores et déjà disponible à l'adresse :

colloque-nanomateriaux2008.dge@industrie.gouv.fr