

Les nanoproduits se banalisent : on en trouve dans les cosmétiques comme dans les maisons, dans l'alimentation comme dans les textiles... Quels bénéfices apportent-ils ? Sont-ils bien évalués, sûrs, maîtrisables ?

Ce colloque s'adresse à tous les acteurs concernés par les nanotechnologies, leurs développements et leurs implications sociales et économiques. Il vise à établir un état des lieux des connaissances et des lacunes à combler, afin que la mise sur le marché des nanomatériaux remplisse les conditions de sécurité et de bénéfices attendues par les citoyens.



Vendredi 10 mars 2017, de 9h à 18h Salle Lilliad, 2 avenue Jean Perrin, Campus universitaire de Villeneuve d'Ascq (59) sous l'égide de la CCI Hauts-de-France

## Que sait-on? Que faudrait-il savoir?

**3 exposés**: L'évaluation des risques sanitaires associés aux nanomatériaux - Ecotoxicologie et devenir environnemental des nanosubstances - Métrologie, travailleurs, environnement: quelles réponses aux problématiques industrielles ?

**2 tables rondes** : Quels outils pour la traçabilité et la connaissance des expositions ? Comment associer la société civile dans les développements des nanoproduits ?

## **Quelles solutions adopter?**

**5 ateliers**: Peut-on concevoir les produits autrement ? Comment regrouper les substances selon leurs effets ? Quelles réglementations, normes, bonnes pratiques pour des produits sûrs ? Comment protéger les personnels exposés ? Demain, que faire avec les nouveaux produits « nano-bio » ?

Inscriptions : <a href="http://www.nanoresp.fr/evenements/nano-lille/">http://www.nanoresp.fr/evenements/nano-lille/</a>

Renseignements: forum@nanoresp.fr











