

# Rencontre inter-associative et citoyenne le 4 octobre 2016 à Lille autour des enjeux du développement des nanotechnologies

Région  
**Hauts-de-France**  
Nord Pas de Calais - Picardie

**Avicenn**  
Les enjeux  
des nanosciences  
et des  
nanotechnologies  
<http://avicenn.fr>

Maison Régionale  
de  
l'Environnement  
et des Solidarités  
(MRES)  
23, rue Gosselet  
59000 Lille

Où en est le développement des nanotechnologies, que sait-on de ses risques, comment est-il encadré, quels efforts restent à accomplir ?

Un collectif de neuf associations et syndicats invitent leurs membres et le grand public à une journée de sensibilisation et de discussion.



# NANOSCOPE

Projet chercheurs-citoyens financé par la  
Région Nord – Pas de Calais  
2013 / 2017  
<http://nanoscope.iemn.univ-lille1.fr/>

Entrée gratuite  
Inscription indispensable en ligne  
<http://tinyurl.com/NanoScoopInterAssoLille>  
Information: [contact@avicenn.fr](mailto:contact@avicenn.fr)

## NANOSCOPE

Projet **chercheurs-citoyens**  
financé par la Région  
Nord – Pas de Calais  
et consacré aux enjeux  
du développement  
des nanomatériaux et  
nanotechnologies

<http://nanoscope.iemn.univ-lille1.fr/>

Journée éthique 18 mai 2016  
Miniaturisation, Micro et  
Nanotechnologies : Enjeux éthiques des  
technologies émergentes  
[http://www.ethique-  
npdc.fr/technologies-emergentes-et-  
ethique/](http://www.ethique-<br/>npdc.fr/technologies-emergentes-et-<br/>ethique/)

Journée technique 29 janvier 2015  
Nano-poudres, Nano-matériaux,  
Nano-objets : Produits du futur, de la  
molécule au consommateur

Décembre 2014  
Micro trottoir à Lille

Journée technique 25 juin 2014  
Développement des nanomatériaux et  
nanotechnologies en Région Nord - Pas de  
Calais : enjeux et perspectives

Décembre 2013 atelier «Les nanomatériaux  
et les nanotechnologies : Opportunité ou danger ?»  
Co-organisation ICAM  
avec les pôles MAUD, TEAM<sup>2</sup>, I-TRANS, UPTX

Début 2017  
Restitution  
avec élu-e-s

4 Octobre 2016  
Inter-associations  
À Lille

2015  
Enquête en ligne

Juin 2015  
Émission radio

## PROGRAMME de la journée

### Matin

- Accueil, introduction et présentation du projet Nanoscope et de la rencontre interassociative par Fernand Doridot (ICAM de Lille)
  - Nanotechnologies : Enjeux sociétaux, risques, réglementations et actions de la société civile par Mathilde Detcheverry (AVICENN )
  - Nanotechnologies : Enjeux de recherche par Alexis Vandlas (chercheur à l'IEMN)
  - Nanotechnologies et réalités industrielles : l'exemple de la filière textile (intervenant à préciser)
- Pause repas

### Après-midi : ateliers animés par les experts associatifs (deux aux choix par personne)

1. Nanotechnologies et santé au travail
2. Produits courants et réglementation (alimentation, cosmétiques, etc.)
3. Risques pour l'environnement et la santé
4. Nanotechnologies et questions d'éthique
5. Science et citoyens

Discussion générale et conclusion,  
propositions d'actions collectives