

# Soirée Santé Environnement : nanoparticules

Santé-Environnement

Dans le cadre de la Fête de la Science, France Nature Environnement Loire, la Culture Scientifique Technique et Industrielle et la mission Développement Durable de l'Université Jean Monnet vous invitent à une soirée «nanoparticules» ; le mardi 8 octobre 2019 à 17 h 30 à la Maison de l'Université (10 Rue Tréfilerie). Destinée aux étudiants et au grand public, la soirée Santé Environnement met en relation les acteurs ressources de cette thématique. Pour vous inscrire gratuitement rendez-vous sur [soiree-nanoparticules.eventbrite.fr](http://soiree-nanoparticules.eventbrite.fr)

## **Vous saurez tout sur les nanoparticules !**

On entend beaucoup parler des nanoparticules, mais sait-on réellement ce dont il s'agit ? Comment est-on exposé à ces nanoparticules ? Quels comportements individuels adopter ? Faut-il en avoir peur ? Quels sont les impacts sur l'environnement ? Chercheurs et spécialistes vous permettront de bousculer certaines idées reçues sur les nanoparticules. A vous de vous faire votre opinion à la fin de la soirée ! Pour répondre à cet objectif quatre conférences de 25 minutes auront lieu, afin de confronter les points de vue de chacun, mais aussi de débattre sur les idées reçues et trouver des réponses aux questions des visiteurs.

## **Le Programme !**

- Pourquoi le fait que ce soit des nanoparticules pose problème ? Bruno LEMALLIER, FNE Loire
- Effets et conséquences sur la santé humaine de l'utilisation des nanoparticules dans l'alimentation. Delphine BOUDARD, enseignante-chercheuse à L'UJM, praticienne au CHU de Saint-Etienne, rattachée à l'unité de recherche Sainbiose.
- Comment l'utilisation de nanoparticules a permis d'accroître les performances des matériaux de la vie courante? Yvan CHALAMET, enseignant-chercheur à l'UJM, rattaché à l'unité de recherche CNRS/UJM - Ingénierie des Matériaux Polymères
- Surveillance de la qualité de l'air et exposition aux particules fines et ultrafines en Auvergne Rhône Alpes Cyril BESSEYRE, correspondant territorial ATMO Auvergne-Rhône-Alpes

## **Coût / Tarif**

Gratuit

Mise à jour de cette page :

04/12/2020



**Type d'évènement**

Conférence, webinaire

**Date**

mardi 8 octobre 2019 de  
17:30 à 22:00

**Publics :**

Parents  
Tout public  
Professionnels  
Élus  
Salariés

**Précisions :**

Pour adultes et étudiants

**Lien externe**

[Programme Soirée](#)

[Nanoparticules](#)

Personne contact

FNE Loire

[loire@fne-aura.org](mailto:loire@fne-aura.org)

[0477414660](tel:0477414660)

Adresse

Université Jean Monnet

10 Rue Tréfilerie

Maison de l'Université

42100 Saint Etienne

France

