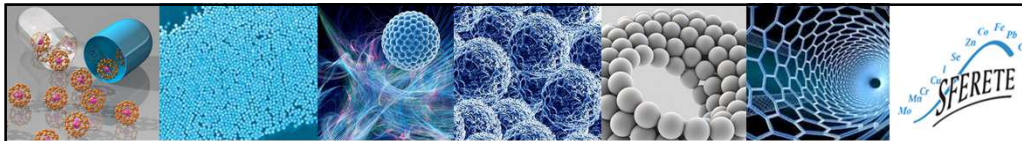


Journées Scientifiques SFERETE 2017
les 7 et 8 Décembre, Hélioparc, Pau, France

Les nanoparticules minérales

Les éléments inorganiques en
médecine et biologie



Appel à communications

Date limite de soumission des résumés: 01/10/2017

À envoyer à sferete@gmail.com

Formulaire sur www.SFERETE.fr

Inscription

Attention : nombre d'inscriptions limitées

	Membres SFERETE	Non membres
Avant le 01/11/2017	gratuit	150 €
Après le 01/11/2017	100 €	250 €

Par chèque à l'ordre de la SFERETE à adresser à
Hugues PAUCOT, Formations & Conseil UT2A
Hélioparc, 2 Avenue Pr Angot
64053 PAU Cedex 09 - France

Par virement bancaire au nom de la SFERETE

Code Banque	Code Agence	Numéro de compte	Clé RIB	Agence de domiciliation
30004	01285	00010032512	94	BNP PARIBAS PAU UNIVERSITE

IBAN	BIC
FR76 3000 4012 8500 0100 3251 294	BNPAFRPPXXX

Comité d'organisation

J Arnaud, Grenoble M Bost, Lyon

L Chavatte, Lyon O Guillard, Poitiers

B Lelièvre, Angers H Paucot, Pau

A Pineau, Nantes F Puch, Grenoble

P VanDael, Evansville

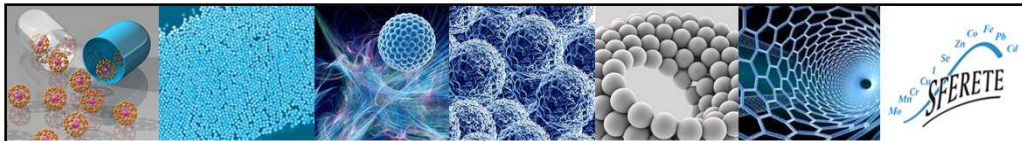
Hôtels à proximité Hélioparc

Al'Hôtel : <http://www.alhotel-pau.com/>

Appart'hôtel Victoria Garden Pau :

<http://www.victoriagarden.com/hotels/victoria-garden-pau/>





2 Thèmes, 5 sessions

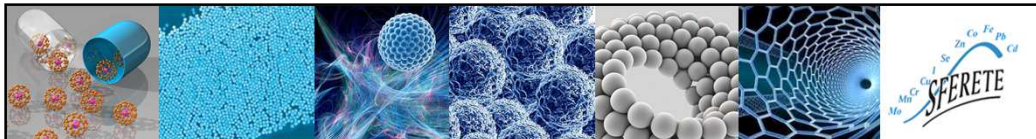
Les Nanoparticules Minérales: 4 sessions

7 et 8 décembre 9-13h

- Réglementation : présentation générale et mode d'emploi
- Caractérisation : méthodes et qualifications des nanoparticules
- Bénéfices et risques sur la santé
- Impacts sur l'environnement

Les Éléments Inorganiques en Médecine et Biologie

7 décembre 15-18 h



Programme

Les Nanoparticules Minérales Les Éléments Inorganiques en Médecine et Biologie 7 et 8 décembre 2017

7 Décembre 2017

9:00 – 10:45 Nanoparticules Session 1: Réglementation et applications

- E Gaffet (Nancy):

Nanoparticules : applications et aspects réglementaires de l'agriculture aux produits de santé et de bien-être

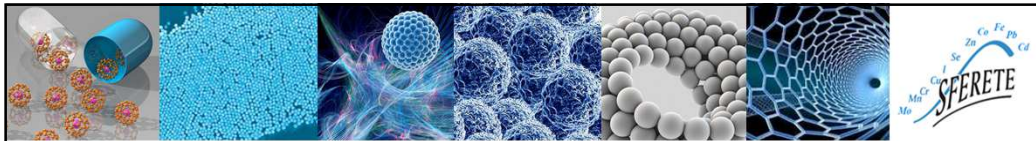
- Communications orales

11:15 – 13:00 Nanoparticules Session 2: Caractérisation

- L Sancey (Grenoble):

Caractérisation de nanoparticules hybrides à visée thérapeutique

- Communications orales



7 Décembre 2017

15:00 – 18:00 Session SFERETE : Les Eléments Inorganiques en Médecine et Biologie

- Communications orales

8 décembre 2017

9:00 – 10:45 Nanoparticules Session 3: Bénéfices et risques pour la santé

- D Lison (Louvain):

Défis et acquis de la recherche expérimentale sur la toxicité des nanoparticules métalliques

- Communications orales

11:15 – 13:00 Nanoparticules Session 4 : impact sur l'environnement

- A Gelabert (Paris) :

Devenir des nanoparticules métalliques dans les milieux naturels

- Communications orales



La SFERETE (Société Francophone d'Étude et de Recherche sur les Éléments Toxiciques et Essentiels)

- **Son objectif** est de promouvoir la connaissance dans le domaine des éléments toxiques et essentiels
- **Ses activités** concernent les échanges d'informations sur les éléments toxiques et essentiels ; l'organisation de congrès au niveau national et international ; l'attribution de bourses et de prix

Infos sur www.SFERETE.fr