



Inauguration de la Chaire Bioplastiques

Vendredi 12 février 2010 de 9h00 à 12h30

MINES ParisTech Sophia Antipolis, Amphithéâtre Mozart

Workshop scientifique et technique

« *Les bio-plastiques : avancées scientifiques et perspectives industrielles* »

9h00 – 11h30

- | | |
|---------------|--|
| 09h00 – 09h15 | Les bio-plastiques : pourquoi faire ? - L'Oréal |
| 09h15 – 09h30 | L'aérocellulose, nouveau matériau cellulosique ultra-poreux et léger - Tatiana Budtova, CEMEF |
| 09h30 – 09h45 | Packaging et bio-matériaux : état de l'art et challenges du futur - Nestlé |
| 09h45 – 10h00 | Thermoformage, soufflage et bio-polymères - Noëlle Billon, CEMEF |
| 10h00 – 10h15 | La place des matériaux issus de bio-ressources au sein de l'offre de Schneider Electric - Schneider Electric |
| 10h15 – 10h30 | Pause-café |
| 10h30 – 10h45 | Les Nouveaux Polyamides bio-sourcés d' Arkéma - Arkéma |
| 10h45 – 11h00 | Spécificités de la transformation des produits amyliques - Bruno Vergnes, CEMEF |
| 11h00 – 11h15 | Les Bio-matériaux : contributeurs d'une voiture éco-conçue – PSA |
| 11h15 – 11h30 | Comment mieux dissoudre la cellulose ? - Patrick Navard, CEMEF |

Inauguration officielle

11h30 – 12h30

Cocktail

12h30 – 13h30

Pour participer, merci de confirmer votre présence par email :

chaire-bioplastiques@cemef.mines-paristech.fr

Inscription obligatoire avant le 1^{er} février 2010

Plus d'information sur la Chaire Bioplastiques : www.chaire-bioplastiques.cemef.mines-paristech.fr

Plus d'informations sur le CEMEF : www.cemef.mines-paristech.fr

Plan et accès : <http://www.cemef.mines-paristech.fr/sections/cemef/acces-contacts/acces-plans>

