

## SusChem Midi Pyrénées

### La chimie durable au service de l'industrie



### Soirée découverte

## La chimie durable

## au service du traitement et de la valorisation des effluents

jeudi 20 octobre 2011 au CEMES

La chimie est un maillon essentiel du traitement et de la valorisation des effluents pour **les secteurs de la pharmacie, de l'agroindustrie et de l'eau**. L'**initiative Européenne SusChem** porte l'ambition de positionner la chimie en tant que fournisseur de solutions durables. Au travers de la « **feuille de route SusChem France** », les acteurs de la chimie tracent les grandes lignes d'actions pour la chimie durable française.

Organisée par **l'Union des Industries Chimiques** en partenariat avec **le CEMES, Midi-Pyrénées Innovation, la Préfecture de Région représentée par la Directe, le Pôle de compétitivité CBS**, cette soirée découverte est l'occasion de présenter de nouvelles solutions durables au service de l'industrie.

### Programme

- 16H30 Accueil : CEMES / A. Claverie  
16H45 SusChem et la chimie durable en France : UIC / E. Borredon  
17H00 La gestion des déchets et des effluents à l'ADEME : Ademe / C. Hévin  
17H20 Traitement et valorisation des effluents
- **Isolement de molécules à haute valeur ajoutée dans l'industrie pharmaceutique**  
Mepi / L. Pichon
  - **Dégradation des composés organiques**  
Ozoval / M. Cabrit
  - **Valorisation des graisses alimentaires en biocarburants et bioproduits**  
Coreva / P. Barsi
  - **Recyclage et valorisation du Phosphore des effluents**  
INSA LISBP / M. Spérandio
- 18H30 Nouveau procédé sans solvant : PYLOTE / L. Marchin  
18H50 Ecoconception et Ecologie industrielle : SYSTEMES DURABLES / Cyril Adoue  
19H10 Echanges autour d'un verre

Participation gratuite - inscriptions en ligne sur [www.mp-i.fr](http://www.mp-i.fr)