

# SEMINAIRE DES DOCTORANTS « ECOTECHNOLOGIES » DE L'ARC ENVIRONNEMENT RHONE-ALPES

**Le 8 Juin 2015 de 13h30 à 17h**  
**Amphithéâtre Emilie du Chatelet,**  
**Bibliothèque Marie Curie, INSA Lyon**

Voir plan d'accès sur <http://www.insa-lyon.fr/fr/carte/campus>



## Programme

- 13h15**     *Accueil café*
- 13h30**     *Introduction*  
Rémy GOURDON, INSA Lyon, LGCIE-DEEP, co-animateur de l'axe écotechnologies
- 13h45**     *Performances, modélisation et limites d'un procédé à lit fluidisé associant cultures libres et fixées (IFAS) pour le traitement du carbone et de l'azote des eaux résiduaires*  
Paul MORETTI, ADR 2012, IRSTEA Lyon
- 14h15**     *Influence des techniques alternatives de gestion des eaux pluviales sur le transfert de la matière organique et des micro-organismes dans les nappes phréatiques*  
Jérémy VOISIN, ADR 2013, UCB Lyon
- 14h45**     *Stimulation et maîtrise électrochimique de la bioremédiation des eaux*  
Lucas JOBIN, ADR 2014, UCB Lyon
- 15h15**     *Pause*
- 15h45**     *Vers l'écoconception des piles à combustible*  
Lucien DUCLOS, ADR 2013, Grenoble INP
- 16h15**     *Optimisation des modalités de gestion des déchets agricoles en vue de leur méthanisation*  
Ruben FRANCO TEIXEIRA, ADR 2014, INSA Lyon
- 16h45**     Bilan, discussions, perspectives
- 17h**         *Cocktail de clôture*

***Cette manifestation organisée par l'axe écotechnologies de l'ARC environnement et le GIS EEDEMS  
a reçu le soutien financier de la Région Rhône Alpes***

