



## Le Master Recherche ICI : Innovation Conception Ingénierie

Dans ce Master nous accueillons des étudiants de profil Ingénieur, Ergonome et Designer Industriel. Nous les formons aux méthodes d'innovation et à la gestion de projets pluridisciplinaires.

Nos étudiants mettent en œuvre ces connaissances au sein de projets de recherche en entreprise.

*Industriels, étudiants :  
Rejoignez nous !*

*Nous sommes à l'écoute de  
vos projets*

## Laboratoire Conception de Produits et Innovation (LCPI)

Arts et Métiers  
ParisTech

155 bd de l'Hôpital, 75013 Paris  
[www.paris.ensam.fr/cpi](http://www.paris.ensam.fr/cpi)

Améziane AOUSSAT  
Directeur du LCPI  
[ameziane.aoussat@ensam.eu](mailto:ameziane.aoussat@ensam.eu)

Fabrice MANTELET  
Coordinateur Master Recherche ICI  
[fabrice.mantelet@ensam.eu](mailto:fabrice.mantelet@ensam.eu)

**Inscriptions :**  
**[severine.fontaine@ensam.eu](mailto:severine.fontaine@ensam.eu)**  
**01.44.24.63.44**

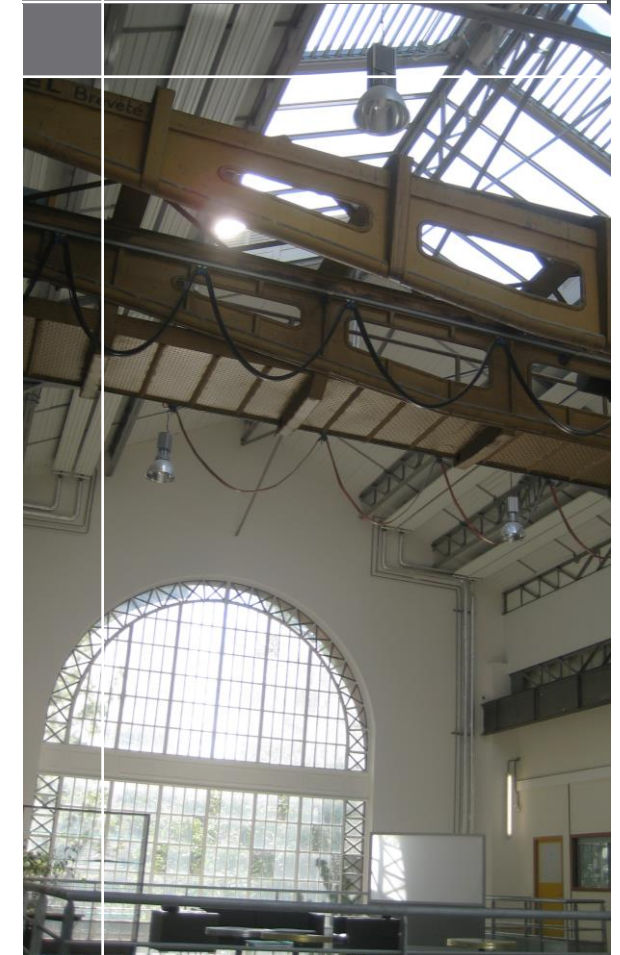


INNOVATION DANS LE  
SECTEUR DE L'ÉNERGIE

Jeudi 19 mai 2016

Arts et Métiers ParisTech  
155 bd de l'Hôpital, 75013 Paris

**ENTRÉE LIBRE SUR INSCRIPTION**



## ARTS ET METIERS PARISTECH

L'Ecole Nationale Supérieure d'Arts et Métiers est une Grande Ecole d'Ingénieurs. Elle a formé plus de 85 000 ingénieurs depuis sa création en 1780.

Informations : [www.ensam.eu](http://www.ensam.eu)

### LABORATOIRE CONCEPTION DE PRODUITS ET INNOVATION (LCPI)

Créé en 1978, c'est un des 17 laboratoires d'Arts et Métiers ParisTech, spécialisé dans le domaine de l'innovation.

#### Nos activités :

- Cours et projets d'expertises des élèves ingénieurs
- MR Innovation Conception Ingénierie – IC / DI
- Doctorat
- Transfert et valorisation de la recherche
- MS INnovation et Développement d'Activité (INDA)
- MS Manager de la Qualité
- MS Management de la Maintenance
- MS Ingénierie Numérique et PLM (INGENUM)



*90% des produits de la prochaine décennie n'existent pas encore...  
Concevons-les ensemble !*

#### THEME DE LA RENCONTRE

### **“INNOVATION DANS LE SECTEUR DE L'ENERGIE”**

Les intervenants exposeront des exemples d'innovations stratégiques au vu des réalités du marché et du contexte de la transition vers une économie plus ouverte donc de plus en plus compétitive.

A l'issue de ces présentations, une table ronde sera effectuée afin d'aborder les problématiques liées à l'innovation dans le secteur de l'énergie.

L'objectif de cette rencontre thématique est d'apporter des retours d'expériences, des témoignages, des questionnements et des éléments de réponse sur les pratiques actuelles en termes d'innovation.

#### PROGRAMME

14h00	Accueil des participants Introduction Pr Améziane AOUSSAT (LCPI) Arts et Métiers ParisTech
14h45	Serge RAVEL – CEA : <i>L'innovation dans la recherche technologique sur les énergies renouvelables issues de la biomasse.</i>
15h10	Philippe MUGUERRA – SAIPEM : <i>L'innovation au secours de l'exploitation pétrolière en eau profonde.</i>
15h35	Jean Pierre PELLE – ASSYSTEM : <i>L'innovation et l'énergie.</i>
16h00	Jean-Louis VIGNOLO – GE : <i>Innovation et méthodologies, un mariage efficace.</i>
16h30	Table ronde
17h00	Cocktail

