



Création d'un séminaire de Recherches d'Economie de l'Énergie

Le CERNA (Mines ParisTech), le CGEMP (Paris Dauphine), la chaire EEM (Paris Dauphine) et i3 (Institut interdisciplinaire de l'innovation), membres de PSL*, organisent à partir de janvier 2013 un séminaire de recherches mensuel en économie de l'énergie. Il vise à entretenir et renforcer le niveau académique de la recherche française en économie de l'énergie. A travers les analyses économiques les plus récentes, le séminaire cherche à éclairer les enjeux des politiques de l'énergie et les choix de long terme. Il rassemble professeurs, chercheurs, doctorants et économistes professionnels intéressés par les questions d'énergie sur le plan théorique ou appliqué. Il traite sans distinction de l'ensemble des énergies et de leurs différents marchés ; il est ouvert à toutes les démarches méthodologiques et disciplines de l'économie.

La création du séminaire est motivée par l'absence de lieu d'échanges académiques réguliers en France sur les questions énergétiques. La recherche nationale en économie de l'énergie est très active et gagne en reconnaissance. Elle s'exerce dans de multiples lieux, ce qui est propice à sa fécondité, mais rend plus difficiles les rencontres. Elle coudoie avec les travaux sur l'environnement et le changement climatique. Ce rapprochement a été et reste nécessaire. Cependant, les nombreux séminaires de recherches communs aux deux disciplines ne permettent pas d'échanges suffisamment pointus et débattus sur des questions spécifiques de l'énergie, en particulier sur les marchés, leur organisation et l'interférence des politiques publiques (taxation, R&D, redistribution, etc.).

Chaque séminaire est centré sur la présentation d'une question de recherche en cours ou ayant fait l'objet d'une publication récente. Il comprend une présentation par un économiste académique, complétée par les commentaires d'un discutant.

Il est animé par Dominique Finon (chercheur CNRS associé à la chaire EEM & CIRED) et François Lévêque (Professeur, CERNA et i3, Mines ParisTech).

Le séminaire se tiendra chaque second mercredi du mois de 16h30 à 18h30 en alternance à Dauphine et à Mines ParisTech.

Il débutera par une lecture de Richard Green (Imperial College) sur le thème « Investing for a low-carbon electricity system », le 9 janvier à Mines ParisTech Paris (voir ci-après le programme du premier semestre 2013).

Le comité de pilotage du séminaire réunit Dominique Finon (Chaire EEM et CIRED), Patrice Geoffron (LEDA-CGEMP), Matthieu Glachant (CERNA, i3), Jan Horst Keppler (Chaire EEM) et François Lévêque (CERNA).

Programme du séminaire Economie de l'Energie

Premier semestre 2013

Mercredi 9 janvier
16h30-18h
Ecole des Mines

+ Richard Green (Imperial College), *Investing for a low-carbon electricity system*

Mercredi 13 février
16h30-18h
Paris Dauphine

+ Yannick Le Pen (LEDA-CGEMP) et Benoît Sévi (Université d'Aix-Marseille), *Macro Factors in Oil Future Returns*

+ Bassam Fattouh, (Oxford University), *The Role of Speculation in Oil Markets: What Have We Learned So Far?*

Mercredi 13 mars
16h30-18h30
Ecole des Mines

+ Bert Willems (Tilburg University), *Optimal regulation of network investments à la Baron Meyerson*

+ Guy Meunier (INRA-AISS & CECO, Polytechnique) *Capacity Choice, technology mix and market power in electricity markets*

Mercredi 10 avril
16h30-18h30
Paris Dauphine

+ Ibrahim Abada et Olivier Massol (IFPEN-ENSPM), Centre d'éco-gestion), *A generalized Nash-Cournot Model for the North-Western European Natural Gas Markets*

+ Y. Smeers (Université Catholique de Louvain), *L'évaluation du Gas Target Model européen par modélisation des pouvoirs de marché amont et aval"*

Mercredi 12 juin
16h30-18h
Ecole des Mines

+ Michael G. Politt (Cambridge University), *The role of policy in energy transition*