



université PARIS-SACLAY

WORKSHOP MOMENTOM SUR LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE

Le second workshop MOMENTOM sur la transition énergétique organisé conjointement par le CEARC et la MSH Paris-Saclay, se tiendra le jeudi 21 novembre

Le second workshop MOMENTOM sur la transition énergétique organisé conjointement par le CEARC et la MSH Paris-Saclay, se tiendra le jeudi 21 novembre.

Cet événement vise à croiser différents regards sur la transition énergétique actuelle, en lien notamment avec les recherches menées dans le cadre de l'IRS Paris-Saclay MOMENTOM. Il réunira des économistes, juristes, sociologue, politiste et chimistes. Parmi les thèmes évoqués:

- l'intermittence des énergies renouvelables et la transition énergétique
- le droit des énergies renouvelables et les enjeux juridiques de la transition énergétique
- Pratiques sociales et modes de vie au coeur de la transition énergétique

- Les enjeux énergétiques de l'urgence climatique: entre transition et disruption
- hydrogène et marchés énergétiques
- la coordination des politiques de transport dans la transition énergétique: le cas des villes européennes
- technologies, innovations et politiques: quelles influences sur le système énergétique européen?

Le workshop se déroulera dans les locaux de la MSH, sur le site de l'ENS Paris-Saclay à Cachan.

12H15 | 13H00 :
THIBAUT DANTEUR
 (Sociologie - Univ. de Tours - CITERES)
 Pratiques sociales et modes de vie au cœur des enjeux de transition énergétique

13H00 | 14H00 : DEJEUNER

14H00 | 14H45 :
OLIVIER DAMETTE
 (PR, Economie - Univ. de Lorraine @ BETA)
 Hydrogène et marchés énergétiques : quels impacts sur le « merit order » et la tarification de l'électricité ?

14H45 | 15H30 :
LOIC ASSAUD
 (MCF Chimie - Univ. Paris Sud - ICMMD)
 Pourquoi les batteries vieillissent-elles ?

15H30 | 16H15 :
JEAN-PIERRE PONSSARD
 (DR Emerité, Economie - Ecole Polytechnique/CNRS),
GUY MEUNIER (Economie - INRA)
 & **LUCIE MOULIN** (Economie - Ecole Polytechnique)
 L'intérêt d'une coordination pour la transition énergétique dans les transports : Le cas des villes pour les bus à pile à combustible en Europe

16H15 | 17H00 :
THOMAS PELLERIN-CARLIN
 (Chef du Centre Energie - Sciences Politiques - Institut Jacques Delors)
 Technologies, innovations et politiques : quelles influences sur le système énergétique européen ?

SECOND WORKSHOP MOMENTOM

ENERGIES NOUVELLES & SOCIÉTÉ

21 NOVEMBRE 2019
SALLE RENAUDEAU ENS PARIS-SACLAY

COORDINATEURS SCIENTIFIQUES : PATRICK SCHEMBRI & HYND RËMITA

MOMENTOM, Université Paris-Saclay, CEARC

ENERGIES NOUVELLES ET SOCIÉTÉ
REGARDS CROISÉS SUR LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE

L'objectif du second workshop MOMENTOM est d'interroger les différentes dimensions du coût de la transition énergétique au regard notamment de l'efficacité des énergies renouvelables et du stockage de l'électricité. Elle vise également à interroger les usages des énergies renouvelables en lien notamment avec l'acceptabilité sociale des solutions technologiques proposées pour promouvoir ces énergies et le droit d'accès à l'énergie tenant compte à la fois d'une situation de précarité énergétique et de l'exigence de sobriété énergétique. La transition énergétique soulève deux questions fondamentales. Tout d'abord, celle des arbitrages entre différents objectifs souhaitables : comment concilier les tensions de court terme et les objectifs de long terme ? La seconde question a trait aux conditions de mise en capacité des acteurs à participer, pas seulement accepter - quels sont les moyens à mettre en œuvre pour que l'action soit renforcée ? Un enjeu majeur au regard de l'agenda climatique. Au demeurant, la transition énergétique actuelle interroge les politiques publiques, leur construction et leur mise en cohérence quand plusieurs objectifs sont en jeu. Cette rencontre s'inscrit dans le cadre du programme de recherche MOMENTOM (Molecules and Materials for the ENergy of TOMorrow), une initiative de recherche stratégique (IRS) de l'Université Paris Saclay (IDEX), qui vise à promouvoir des activités de recherche en lien avec quatre défis scientifiques : l'hydrogène en termes de production, d'usage et de stockage ; les matériaux hybrides et multifonctionnels pour l'énergie solaire ; les matériaux de rupture à haute efficacité énergétique pour le stockage de l'énergie électrique ; les énergies nouvelles et la société.

PROGRAMME
JEUDI 21 NOVEMBRE 2019
MSH PARIS-SACLAY

9H00 | 9H30 : ACCUEIL
9H30 | 9H45 :
PATRICK SCHEMBRI
 (MCF, Economie - UVSQ - CEARC / LabEx BASC)
 Transition énergétique et défi climatique : quelle place pour l'hydrogène vert ?
 Les enjeux du programme de recherche MOMENTOM

9H45 | 10H30 :
ALLY AUKOLOO
 (PR, Chimie - Univ. Paris Sud - ILY)
 S'inspirer de la nature pour produire de l'énergie

10H30 | 11H15 :
BERNADETTE LEBAUT FERRARESE
 (PR, Droit - Univ. Jean Moulin Lyon 3)
 & **ETIENNE DURAND** (MCF, DROIT, Univ. Jean Moulin Lyon 3)
 La transition énergétique : enjeux juridiques

11H15 | 11H30 : PAUSE

11H30 | 12H15 :
KATHELINE SCHUBERT (PR, Economie - PSE, Univ. Paris 1)
 & **AUDE POMMERET** (PR, Economie - Univ. Savoie-Mont Blanc)
 Intermittence des énergies renouvelables et transition énergétique

MOMENTOM, Université Paris-Saclay, CEARC

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Pour vous inscrire :

<http://msh-paris-saclay.fr/event/workshop-momentom-energies-nouvelles-et-societe-21-11-2019/>

Télécharger le programme