



Conférence annuelle 2015 : 24 et 25 novembre

Séminaire étudiants et Assemblée Générale

Remise des prix de l'AEE

Colloque d'économie de l'énergie :

Les technologies bas carbone : enjeux, challenges et opportunités

www.faae.fr

Colloque du 25 novembre :

Université Paris Dauphine / Salle Raymond Aron :

Place du Maréchal de Lattre de Tassigny

75775 Paris cedex 16

M° : Dauphine



Séminaire étudiant et AG le 24 novembre

Représentation du Parlement Européen en France

288, boulevard Saint-Germain

75006 Paris

M° : Assemblée Nationale



Remise des prix AEE 2015 le 24 novembre

Prix Marcel Boiteux du Meilleur
Ouvrage d'Economie de l'Energie

Prix du Meilleur
Article de recherche étudiant





Madame, Monsieur,

La **conférence annuelle 2015 de l'AEE** se déroulera les mardi 24 et mercredi 25 novembre 2015. Une des principales vocations de l'AEE est de mettre en valeur les derniers travaux d'économie de l'énergie, tout en donnant la parole aux experts les plus emblématiques sur les sujets d'actualité qui ont dominé l'année 2015.

La conférence accueillera le séminaire des Travaux Etudiants, l'Assemblée Générale de l'association, la remise des prix Marcel Boiteux 2015 du meilleur ouvrage d'économie de l'énergie et du meilleur article de recherche d'étudiant. Enfin, elle intégrera le colloque annuel de l'AEE.

Le séminaire du 24 novembre donnera la parole à la section étudiante de l'AEE : les doctorants présenteront une sélection d'articles qui ont été retenus par le jury de l'AEE. Les industriels, représentants d'administrations, enseignants et chercheurs pourront découvrir à cette occasion les thématiques de recherche les plus récentes en économie de l'énergie. Les papiers traitant de la transition énergétique présenteront un intérêt particulier.

Parmi cette sélection, le jury de l'AEE désignera deux lauréats pour le **Prix 2015 du meilleur article Etudiant en Economie de l'Energie**.

Le **Prix AEE Marcel Boiteux 2015 au meilleur Ouvrage d'Economie de l'Energie** sera décerné par le jury le 24 novembre lors d'un dîner évènementiel, en présence de la presse, des personnalités du monde de l'économie de l'énergie. A cette occasion, les doctorants auteurs des deux meilleurs articles de recherche 2015, présentés durant le séminaire de l'après-midi, se verront également remettre leur prix.

Colloque du 25 novembre :

Alors que s'ouvrira en décembre prochain à Paris la 21^{ème} Conférence sur le Climat, les perspectives offertes par l'innovation dans les technologies « bas carbone » sont dans tous les esprits et suscitent un questionnement intense et légitime. Qu'est-il possible de faire? Ces perspectives sont-elles crédibles? Les décisions politiques et les logiques industrielles sont-elles adaptées et vont-elles aboutir aux décisions optimales? Comment organiser un déploiement efficace de ces technologies dans nos systèmes énergétiques tels qu'ils sont ?

Soucieuse de promouvoir un débat lucide et éclairé en matière de politique énergétique, l'Association des Economistes de l'Energie a donc choisi de mettre les technologies bas carbone au cœur des réflexions qui seront développées lors de sa conférence annuelle 2015. À cette occasion, des personnalités éminentes du monde de l'énergie, universitaires, experts industriels, et représentants d'institutions échangeront sur les avenir possibles ainsi que sur les challenges soulevés par la nécessaire adaptation de nos systèmes énergétiques.

Cette conférence se tiendra dans les locaux de l'université Paris-Dauphine.

Du fait du nombre limité de places, nous vous conseillons de vous inscrire dès l'annonce de l'ouverture des inscriptions. Les droits d'inscription sont destinés à couvrir une partie des frais logistiques inhérents à ces événements.

Energétiquement votre,



Christophe Bonnery
Président de l'AEE





Colloque du mercredi 25 novembre 2015

(Lieu : Salle Raymond Aron – Paris-Dauphine)

Les technologies bas carbone : enjeux, challenges et opportunités

8h45 – 9h00 : Accueil et introduction	Christophe Bonnery (Président de l'AEE), Laurent Batsch (Président de l'Université Paris-Dauphine)
9h00 - 10h00 : Session 1 : Innovation et politique climatique - Innovation and energy policy: insights from the UK L'économie du climat : enjeux et défis - L'économie de l'innovation « bas carbone »	Jim Watson (Director, UK Energy Research Center) François Lévêque (Mines ParisTech)
Pause	
10h15 - 11h10 : Session 2 : Les perspectives technologiques dans le secteur électrique - Decarbonization Wedges and the Electricity Sector - Decarbonisation et réseaux électriques européens	Patrick Criqui (CNRS et ANCRE) Vincent Rious (Microeconomix)
11h10 - 12h05 : Session 3 : L'économie des smart grids ou des consommateurs plus intelligents - La domestication des électrons - Le déploiement de la « Demand Response » et des réseaux intelligents	Claude Crampes (Toulouse School of Economics) Cédric Clastres (EDDEN - Univ. Grenoble Alpes et CEEM)
Déjeuner (option)	
13h35 - 14h30 : Session 4 : Vers une mobilité bas carbone - Scénarios de déploiement du VE en Europe - impacts sur le système énergétique - L'économie du véhicule électrique	Stéphane Chung-Ming (IFPEN) Yannick Pérez (UPSud)
14h30 - 15h25 : Session 5 : Efficacité Energétique - Efficacité énergétique dans le résidentiel et le tertiaire - Efficacité énergétique, eco conception, surveillance de marché, 3 piliers de la transition énergétique à synchroniser?	Dorothee Charlier (U. Montpellier I) Hughes Vérité (GIMELEC)
Pause	
15h40 - 16h50 : Session 6 : Capture et Séquestration géologique du Carbone : Etat de l'art - Trends, challenges and next steps in CCS deployment - Toward a CCS industry in Europe? - CCS deployment economics and coordination issues	Sean McCoy , expert CCS à l'AIE Joachim Geske (Imperial College) Olivier Massol (IFP School)
16h50 - 17h50 : Table Ronde , présidée et animée par Patrice Geoffron (U. Paris-Dauphine) avec François Moisan (Directeur exécutif de la stratégie et de la recherche, ADEME) Raphaël Schoentgen (Membre COMEX, Directeur Recherche & Technologies, Engie)	Christian de Perthuis (Directeur scientifique de la Chaire Economie du Climat) Virginie Schwarz (Directrice de l'Energie, DGEC)
Cocktail de clôture offert par l'AEE	



Séminaire de présentation de travaux de doctorants de l'AEE à la communauté des économistes de l'énergie

(Date : mardi 24 novembre 2015 - Lieu : Représentation du Parlement Européen, 288 bd Saint-Germain, Paris)

8h30-9h00	Accueil	
	Thème 1 : Energy Transition	
9h00-9h45	Endogenous economic growth, EROI, and transition towards renewable energy <i>(Climate Economics Chair - Paris Dauphine)</i>	Victor Court (F.Lantz & P.A.Jouvet)
9h45-10h30	Institutional change and market conditions for low-carbon electricity transition in Vietnam <i>(LADYSS (Paris 7) / CIRED)</i>	Hoang Anh Nguyen-Trinh
10h30-10h45	Pause café	
10h45-11h30	Is energy transition favorable to sectors with high employment content? An input-output analysis for France <i>(CIRED)</i>	Quentin Perrier (Philippe Quirion)
11h30-12h15	Which optimal path to curb energy losses in buildings ? Bottom-up estimation of renovation investment costs for a differentiated dwelling stock in France <i>(Climate Economics Chair - Paris Dauphine)</i>	Edouard Civel
12h15-13h00	Pause déjeuner	
	Thème 2 : Capacity Markets and Market Design	
13h00-13h45	Cross-border effects of capacity remuneration schemes in interconnected markets: who is free-riding? <i>(TSE)</i>	Xavier Lambin
13h45-14h30	Ensuring capacity adequacy during energy transition in mature power markets: a social efficiency comparison of scarcity pricing and capacity mechanism <i>(Climate Economics Chair - Paris Dauphine)</i>	Marie Petitet (D.Finon et T.Janssen)
14h30-15h15	Investment Risk Aversion in Liberalized Electricity Markets: Policy and Market-Design implications <i>(CERNA Mines ParisTech/ / MICROECONOMIX)</i>	Ahmed Ousman Abani (V.Rious, M.Saguan et N.Hary)
15h15-15h30	Pause café	
	Thème 3 : Mobility : Energy Efficiency and low carbon targets in transportation sector	
15h30-16h15	Who will win the hydrogen mobility deployment race? Comparative policy analysis for the transition towards a hydrogen-based passenger car transport <i>(Ecole Polytechnique)</i>	Alena Kotelnikova
16h15-17h00	Papier tbd	Auteur ?
Délibération du jury		
17h30-18h15	Assemblée Générale de l'AEE	
18h15-18h45	Cocktail offert par l'AEE	



Remise du prix AEE 2015 : Quel lauréat le 24 novembre 2015 ?

Association des Economistes de l'Énergie



Rappel des personnalités attributaires des prix AEE précédents

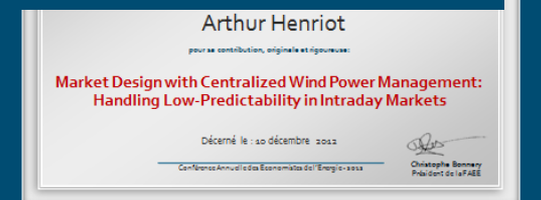
2014 :



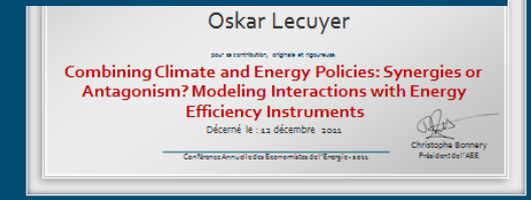
2013 :



2012 :



2011 :



Remise du Prix Marcel Boiteux 2014



MATHIEU BORDIGONI

Énergie et industrie

Le rôle de l'énergie
dans la compétitivité



Économie et gestion

Presses des Mines

Prix 2015 remis le 24 novembre !



Conférence annuelle 2015 de l'AEE

(modalités d'inscription)

Les inscriptions sont obligatoires en raison du nombre limité de places qui seront attribuées aux premiers inscrits.

- Séminaire de présentation du 24 novembre des articles étudiants :

Inscription gratuite mais obligatoire

- Dîner événementiel du 24 novembre : sur invitation

- Colloque du 25 novembre (avec ou sans déjeuner)

Inscription

- de 95 € pour les non-membres de l'AEE
- gratuit pour les Membres de l'AEE (*participation aux frais de restauration 45€*)
- gratuit pour les étudiants membres de l'AEE (*participation aux frais de restauration 10€*)

Les inscriptions à la conférence se font obligatoirement sur notre site web, grâce au lien ci-dessus.

Pour devenir membre individuel de l'AEE et de l'IAEE, cliquer sur le lien suivant :

Adhésion AEE-IAEE 2016

Le montant de l'adhésion à l'AEE 2016 est de 95 € (40€ pour les étudiants). Factures disponibles sur le site.

Bénéfices de l'adhésion immédiate à l'AEE :

- application du tarif «Membre AEE» pour l'inscription gratuite à toutes nos conférences, d'aujourd'hui au 31/12/2016
- adhésion automatique 2016 à l'IAEE (publications comme l'« Energy Journal », bases de données, réduction conférence internationale, ...)

	Conférences passées de l'AEE (les support de présentation disponibles sont accessibles aux membres)	Date - Lieu
1	Roadmap 2050 : quelle transition énergétique pour l'Europe ?	30 mai 2011 - Dauphine, Paris
2	La réforme du marché britannique de l'électricité : Livre Blanc, enjeux, exemplarité, avec D.Newbery et J.Watson	12 sept. 2011 - Ecole des Mines
3	La nouvelle politique énergétique du Brésil, avec Edmilson dos Santos	27 sept. 2011 - Dauphine, Paris
4	Pauvreté et précarité énergétique : enjeux et mécanismes économiques	25 oct. 2011 - Dauphine, Paris
5	Conférence annuelle F-AEE 2011, avec notamment Oliver Appert, Jean-Paul Bouttes, Jean-Marie Chevalier, Dominique Finon, Jean-Michel Glachant, Dieter Helm, Jacques Percebois	12 et 13 décembre 2011 - MSE, Panthéon-Sorbonne
6	Energie et Russie	12 janvier 2012 - Tour GDFSUEZ, La Défense
7	Lecture du rapport de la Cour des Comptes sur les coûts du nucléaire	28 février 2012 – Dauphine
8	Le solaire: technologies, économie, politique	5 mars 2012 – Dauphine
9	L'approche économique de la sûreté nucléaire	14 mars 2012 - Ecole des Mines de Paris
10	Bilan de la libéralisation de l'énergie en Europe, 15 ans après son lancement	19 mars 2012 – Dauphine
11	Déjeuner-débat "Comment trouver un accord européen sur le mix énergétique avec 27 politiques nationales ?	26 avril 2012 – Bruxelles
12	Colloque "La précarité énergétique : Comprendre pour agir	22 mars 2012 - Assemblée Nationale
13	13e Sommet international du pétrole	3 mai 2012 - Méridien Étoile , Paris
14	Colloque de Printemps de l'AEE - «La création de marchés de capacité pour la sécurité long terme»	9 mai 2012 - Représentation du Parlement Européen en France
15	Réflexions sur l'avenir de la politique communautaire des énergies renouvelables	31 mai 2012 - Représentation du Parlement Européen en France
16	Tournant énergétique allemand de 2011	22 juin 2012 (et diner débat) - Palais de l'Unesco
17	Mobilité électrique : le moteur économique ?	25 juin 2012, de 17h à 19h - ESSEC - CNIT La Défense
18	Conférence européenne de l'IAEE	9-12 septembre 2012, Venise
19	Le marché électrique et le nouveau rôle des réseaux : les réseaux intelligents , partenariat Confrontations Europe	14 septembre - Représentation du Parlement Européen
20	Conférence en partenariat avec GAZELEC 2012	25-26-27 septembre – La Défense
21	Gaz de schiste : le modèle US peut-il affecter l'Europe ?	24 oct. 2012 - Dauphine, Paris
22	Regards croisés d'économistes, de parlementaires et de l'Administration sur la politique énergétique de la France et de l'UE	14 nov. 2012 - Ecole des Mines, Paris
23	Policies for electric vehicles and for Vehicles to Grid	26 nov. 2012 - ESSEC Executive Education, CNIT La Défense
24	Observatoire Européen des Marchés de l'Energie, CapGemini	22 nov. 2012 - Paris La Défense
25	Congrès Smart Energies for Factories	5-6 déc. 2012, Cité Universitaire Internationale de Paris
26	Colloque annuel sur l'efficacité énergétique	11 déc. 2012 - MSE, Paris 1 Panthéon-Sorbonne
27	Les défis de la mobilité	19 déc. 2012 - Tour Technip
28	L'électricien digital : un nouvel acteur de l'énergie ?	24 janv. 2013 - Paris-Dauphine
29	Transition énergétique : quels coûts et quels financements ?	29 janv. 2013 - AEE avec Enerpresse, Maison de la Chimie

Conférences récentes de l'AEE		Date - Lieu
30	CCS: le point de vue des chercheurs, des industriels et des investisseurs	18 févr. 2013 - Dauphine, Paris
31	Le marché britannique de l'électricité avancement de la Réforme, projet d'OFGEM de limiter les tarifs de détails)	20 mars 2013 - Représentation du Parlement Européen en France
32	Quelle transition énergétique pour le Japon ?	2 avr. 2013 - Dauphine, Paris
33	Smarts grids and smart consumption - President Obama's second mandate energy policy	21 mai 2013 - Dauphine, Paris
34	Le redressement du marché carbone européen : enjeux pour la transition énergétique	28 mai 2013 - Dauphine, Paris
35	Energy transitions in France, Germany and Europe	30-31 mai 2013 - Dauphine, Paris
36	Partenariat Conférence Smart Grids	4-6 juin 2013 - CNIT La Défense
37	Mobilité dans une société bas carbone	19 juin 2013 - Dauphine, Paris
38	Vième Workshop étudiant franco-suisse	5 juil. 2013 - IFPEN, Rueil-Malmaison
39	2013 USAEE/IAEE North American Conference Industry meets Government	28 - 31 Juillet 2013, Anchorage
40	Exploitation des hydrocarbures de roche mère : effets macroéconomiques et impact sur l'aval pétrolier	3 octobre 2013, La Défense
41	Les réseaux électriques et gaziers européens : enjeux pour la transition	4 octobre 2013, Parlement européen
42	Partenariat conférence GAZELEC	15-16 octobre 2013, La Défense
43	Journée annuelle de la Chaire Economie du Climat	17 octobre 2013, Dauphine
44	Politiques d'entrée et de sortie du nucléaire	30 octobre 2013, Paris-Mines
45	Les hydrocarbures non conventionnels et leur impact sur les stratégies énergétiques	6 novembre, Tour Technip
46	Du service public de l'énergie au service public de l'efficacité énergétique : simple glissement sémantique ou nouvel ordre énergétique ?	9 décembre 2013, La Défense
47	Partenariat Smart Energies for Factories	10-11 décembre 2013, La Défense
48	Séminaire doctorant et prix du Meilleur Ouvrage	26 novembre 2013, Paris-Parlement UE
49	Conférence annuelle 2013 de l'AEE	27 novembre 2013, Paris-Dauphine
50	Les scénarios énergétiques de long-terme	6 décembre 2013, Tour Technip
51	L'avenir de la filière Charbon dans le monde et en Europe	14 janvier 2014, Dauphine
52	Séminaire scientifique du Shift Project	2-7 février 2014, Les Houches
53	Le rôle du gaz et de ses réseaux dans la transition énergétique	13 février 2014, Amphi A11
54	L'impact économique des différents scénarios de transition énergétique pour la France	4 mars 2014, Salle R.Aron
55	La transition énergétique au prisme des modèles de prospective : état de l'art et nouvelles frontières	11 mars 2014, Champs sur Marne
56	L'industrie pétrolière et les défis du XXIème siècle	13 mars 2014, Espace Hamelin
57	Le système électrique européen en crise : comment avancer ?	3 avril 2014, Paris-Parlement UE
58	L'Energiewende et les transitions énergétiques en Europe, vues par l'Allemagne	10 avril 2014, Paris-Dauphine
59	Transitions énergétiques : Energies renouvelables, réseaux et retombées économiques	15 mai 2014, Paris-Parlement UE
60	Energie et Compétitivité, note du Conseil d'Analyse Economique	19 mai 2014, Paris-Sorbonne
61	Présentation du rapport de la Cour des Comptes sur le coût de production de l'électricité nucléaire	10 juin 2014, Ecole des Mines

Adhésion et inscriptions : www.faae.fr

Conférences récentes de l'AEE		Date - Lieu
62	Le financement de la transition énergétique : un enjeu de l'économie positive	11 juin 2014, Le Monde
63	Partenariat Conférence Smart Grids	11-13 juin 2014
64	Conférence annuelle de l'IAEE "l'économie et l'énergie"	15-18 juin 2014, New-York
65	Séminaire franco-suisse des travaux des sections étudiantes	4 juillet 2014, Paris
66	Emissions trading in the 2030 framework	3 septembre 2014, Paris
67	Efficacité énergétique : Problématiques de la valeur	17 septembre 2014, Paris
68	Conférence asiatique de l'IAEE "nouveaux défis de l'énergie"	19-21 septembre 2014, Pékin
69	Les aides d'Etats appliquées aux énergies renouvelables : regards croisés de l'économie et du droit	1er octobre 2014
70	Instruments économiques pour la négociation climatique - Spéciale COP21	15 octobre 2014, Paris-Dauphine
71	Conférence européenne de l'IAEE "politique énergétique durable et stratégies pour l'Europe"	28-31 octobre 2014, Rome
72	Les territoires de la transition énergétique	3 novembre 2014, Affaires Etrangères
73	Séminaire doctorant et prix du Meilleur Ouvrage	24 novembre 2014, Paris-Parlement UE
74	Conférence annuelle 2014 : La sécurité d'approvisionnement : Retour au centre des politiques énergétiques ?	mardi 25 novembre 2014, Paris-Dauphine
75	Présentation du World Energy Outlook 2014 par F.Birol	lundi 1er décembre 2014, Mines-Paris
76	Quelle gouvernance, quels nouveaux modèles ?	3 décembre 2014, Paris-Dauphine
77	La distribution électrique et de gaz en France et en Europe	12 décembre 2014, Paris-Parlement UE
78	Electromobilité avec la Chaire Armand Peugeot	18-19 décembre 2014, CNIT
79	Quelle évolution de la tarification des réseaux pour envoyer les bons signaux économiques ?	28 janvier 2015, Paris-Dauphine
80	COP21 : comprendre le dernier rapport du GIEC	5 février 2015, Paris-Dauphine
81	Vers un nouveau cycle pétrolier	4 mars 2015, Mines-Paris
82	Les marchés de capacité européens : Regards croisés des chapitres France et BENELUX de l'IAEE	9 mars, Paris-Dauphine
83	Ateliers du Shift : thématiques énergie-climat	12 mars 2015, Paris 20
84	COP 21 : Quel accord climatique à Paris ?	24 mars, Paris-Dauphine
85	L'Europe des infrastructures et des réseaux	1er avril 2015, Palais d'Iéna
86	Aspects économiques de l'exploitation des hydrocarbures «de schistes»	4 mai 2015, Tour Total
87	Energie : l'Europe en réseaux	11 mai 2015, Mabilion
88	L'énergie électrique en Afrique: investissements, régulation et privatisation	12 mai 2015, Mines-Paris
89	Conférence IAEE internationale "Les défis pour l'énergie"	25 au 28 mai 2015, Antalya
90	Le financement de la transition énergétique	28 mai 2015, Paris-Sorbonne
91	AEE / YEES 2015 Paris/ Workshops - Portes Ouvertes	4 - 5 juin 2015, Mines-Paris

Adhésion et inscriptions : www.faae.fr

Conférences récentes de l'AEE		Date - Lieu
92	La politique énergétique britannique après les élections	10 juin 2015, Paris-Sorbonne
93	La mutation des réseaux électriques et gaziers de distribution Comparaison France/ Allemagne/ Benelux	29 juin 2015, Paris du Luxembourg
94	Regard d'un économiste américain sur les hydrocarbures de schistes aux USA	16 septembre 2015, Paris-Dauphine
95	Les enjeux économiques de la Conférence Paris Climat 2015	14 octobre 2015, Paris-Dauphine
96	L'avenir de l'industrie pétrolière au Brésil	20 octobre 2015, Paris-Dauphine
97	Conférence nord-américaine IAEE : Le paysage énergétique en mouvement	25-28 octobre 2015, Pittsburgh
98	Présentation de l'étude ADEME 100% ENR	5 novembre 2015, Paris-Dauphine

Conférences AEE à venir		Date - Lieu
99	Séminaire doctorant et prix du Meilleur Ouvrage	24 novembre 2015, Paris-Parlement UE
100	Conférence annuelle 2015 de l'AEE	25 novembre 2015, Paris-Dauphine
101	Présentation du World Energy Outlook 2016 aux membres de l'AEE	Janvier 2016
102	Précarité énergétique : maux et remèdes	Janvier 2016
103	Tarifcation des réseaux de la transition	Janvier 2016
104	France-Allemagne : des politiques finalement convergentes	Février 2016
105	Séminaire Gaz : approvisionnements et nouveaux usages	Février 2016
106	L'efficacité énergétique dans la production d'énergie	Mars 2016

Et de nombreuses autres conférences en préparation ...

Adhésion et inscriptions : www.faae.fr

Situation au 1/11/2015

Adhésion amortie dès la 2^{ième} conférence



Pourquoi rejoindre la communauté de l'AEE et de l'IAEE ?

J'accède à la communauté internationale des économistes de l'énergie, indépendante et reconnue, ainsi qu'à ses divers supports académiques :



The Energy Journal



Economics of Energy & Environmental Energy



Energy Forum



L'annuaire des 4000 membres



Conférences internationales, régionales et nationales



Comptes-rendus et supports de conférences en ligne



Membre de la section nationale (1 à 2 conférences par mois France)

Le montant de l'adhésion à l'AEE et à l'IAEE est de 95 € (40 € pour les étudiants). Elle court du 1^{er} janvier au 31 décembre (AEE : fin 2015 offert) Les inscriptions par Paypal sont à effet immédiat pour les droits à l'AEE. Les déclarations à l'IAEE se font à trimestre échu.

J'adhère à l'AEE-IAEE