



# Conférence annuelle AEE 2017 : 28 et 29 novembre

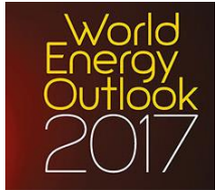
Séminaire étudiants et Assemblée Générale

Remise des prix de l'AEE

Colloque d'économie de l'énergie :

## Décider aujourd'hui des infrastructures énergétiques nécessaires pour demain

[www.faae.fr](http://www.faae.fr)





**Colloque du 29 novembre :**  
 ESCP Europe / Auditorium :  
 3 rue Armand Moisant  
 75015 Paris  
 M° : Montparnasse sortie 2  
 ou Falguière





**Séminaire étudiant et AG le 28 novembre**

ESCP Europe / Amphithéâtre-Atrium

3 rue Armand Moisant

75015 Paris

M° : Montparnasse ou Falguière



**Remise des prix AEE 2016 le 28 novembre**

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

Prix du Meilleur  
Article de recherche étudiant



Madame, Monsieur,

La **conférence annuelle 2017 de l'AEE** se déroulera les mardi 28 et mercredi 29 novembre 2017. 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 2017.

La conférence accueillera le séminaire des Travaux Etudiants, l'Assemblée Générale de l'association, la remise des prix Marcel Boiteux 2017 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 28 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 2017 du meilleur article Etudiant en Economie de l'Energie**.

Le **Prix AEE Marcel Boiteux 2017 au meilleur Ouvrage d'Economie de l'Energie** sera décerné par le jury le 28 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 2017, présentés durant le séminaire de l'après-midi, se verront également remettre leur prix.

### Colloque du 29 novembre :

Les systèmes énergétiques sont, pour la plupart, des organisations industrielles de grande taille qui articulent production, transformation et transport de ressources primaires, mettant à disposition des sociétés l'énergie dont elles ont besoin. Toutes les énergies, dès lors qu'elles sont exploitées à grande échelle, nécessitent le développement de chaînes logistiques lourdes et complexes dont la configuration accompagne les dynamiques économiques et sociétales. Elles inscrivent l'énergie dans les territoires en reliant producteurs et consommateurs et en combinant les installations nécessaires à la sécurité d'approvisionnement. Energie et infrastructures sont donc indissociables, ce lien fort inscrit de fait les questions énergétiques dans le long terme. Ainsi, modifier en profondeur un bouquet énergétique demande d'agir à la fois aux niveaux de l'offre et de la demande, cela touche aux sources d'énergie y compris dans leur dimension géographique.

Sous certains aspects, **la transition énergétique semble rompre avec ces principes en fixant l'objectif de relâcher le lien entre croissance économique et consommation d'énergie en fixant la sobriété comme priorité, et en préconisant le développement de sources d'énergie renouvelables, plus décentralisées**. Pour autant, les besoins en énergie restent importants et le passage à une économie économe en carbone nécessite de développer de nouvelles infrastructures, notamment au niveau du transport et de la distribution d'électricité. Sur le plan international, alors que toutes les régions du monde n'ont pas adopté la même stratégie, le développement ou l'adaptation des filières existantes restent d'actualité, dans le secteur du gaz par exemple où la progression du gaz naturel liquéfié renforce l'hypothèse d'une mondialisation du marché gazier.

De nombreuses évolutions possibles se présentent à nous, qui seront façonnées ou accompagnées par les infrastructures. **Il est crucial de décider aujourd'hui des investissements nécessaires à la réalisation des objectifs de politique énergétique à long terme**, les enjeux financiers sont considérables et les risques élevés. Comment penser le monde de demain? Quels besoins identifier? Comment prendre les bonnes décisions? Comment assurer le financement des investissements?

Cette conférence se tiendra sur le campus Montparnasse de l'ESCP

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 29 novembre 2017

(Lieu : Auditorium – ESCP Europe Montparnasse)

## Décider aujourd'hui des infrastructures énergétiques nécessaires pour demain

9h00 – 9h20 : Accueil et introduction	<b>Christophe Bonnery</b> (Président de l'AEE), <b>Yannick Perez</b> (Professeur associé CentraleSupélec)
9h20 – 10h20 : Keynote 1 : comment intégrer la prospective dans la régulation ? Keynote 2 : Prospective mondiale : le dernier World Energy Outlook 2017	<b>Jean-François Carenco</b> (Président de la CRE) <b>Tim Gould</b> (Directeur du World Energy Outlook, AIE)
10h20 - 12h30 : <b>L'évolution de la demande d'énergie : soutenabilité du secteur et des acteurs</b> - Quelle maîtrise européenne de l'approvisionnement énergétique ? - La vision des industriels : quelle visibilité pour s'engager sur plusieurs décennies dans le contexte actuel intégrant la production décentralisée ? - Quel rôle pour les pouvoirs publics ? - Comment financer de technologie à fort CAPEX avec des volumes en baisse ? - Comment gérer les coûts échoués ?	Introduction et présidence de <b>François Moisan</b> (Directeur Executif, ADEME) - <b>Kostas Andriosopoulos</b> (ESCP Europe) - <b>Marc Bussièras</b> (EDF) - <b>Jérôme Schmitt</b> (Total) - <b>Romain Verdier</b> (Direct Energie) - <b>Alain Grandjean</b> (Carbone4) - <b>Yannis Bassias</b> (Greek Hydrocarbons)
<b>Déjeuner (option)</b>	
13h30 – 14h00 : Keynote : les problématiques de la transition énergétique (place du gaz et des renouvelables, mécanismes de soutien, coordination européenne, prix du CO2, coûts échoués....)	Introduction et animation : <b>Yannick Perez</b> (Professeur associé CentraleSupélec) Dialogue <b>Jacques Percebois</b> (CREDEN) et <b>Jean-Louis Bal</b> (SER)
14h00 - 15h30 : <b>Design de marché et investissement, la vision des économistes de l'énergie</b> - Signaux de prix et incitations, comment articuler court et long termes ? - La tarification des réseaux : comment intégrer les changements de la demande - Imperfections de marché, quels outils économiques pour les corriger ? - Sécurité d'approvisionnement, décarbonisation de l'économie, comment valoriser les externalités?	Introduction et présidence par <b>Jacques Percebois</b> (Chaire Economie du Climat ) - <b>François Lévêque</b> (Ecole des Mines Paris) - <b>Jean-Charles Hourcade</b> (CIRED) - <b>Fabien Roques</b> (Chaire European Electricity Market) - <b>Nicolas Berghmans</b> (IDDRI ) - <b>Eric Brousseau</b> (Chaire Gouvernance et Régulation)
<b>Pause</b>	
15h45 - 17h30 : <b>Infrastructures de réseaux ? Quels enjeux ?</b> Gaz et électricité, quelles synergies, quelles différences ? - La distribution du gaz et de l'électricité : effets de la décentralisation de la production, du développement de nouveaux usages, quelles innovations? - Le transport du gaz et de l'électricité : les infrastructures au cœur de la politique énergétique européenne : marché intérieur et sécurité d'approvisionnement	Introduction et présidence par <b>Jean-Michel Glachant</b> (FSR) - <b>Philippe Monloubou</b> (Enedis) - <b>Jean Lemaistre</b> (GrDF) - <b>Thierry Trouvé</b> (GRT Gaz) - <b>François Brottes</b> (RTE)
17h30 - 18h00 : Conclusion	avec <b>Christophe Bonnery</b> , Président de l'AEE et <b>Virginie Schwarz</b> , Directrice de l'Energie, Ministère de la Transition écologique et solidaire
<b>Cocktail de clôture offert par l'AEE</b>	


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

(Date : mardi 28 novembre 2017 - Lieu : Amphithéâtre- Atrium – ESCP Europe, 3 rue Armand Moisant, Paris )

8h30-9h00	<b>Thème 1</b>	Accueil	
9h00-9h45		<i>Demand response as a common pool resource game: Nudges versus prices / Penelope Buckley</i>	Université Grenoble-Alpes
9h45-10h30		<i>The Effect of Culture on Energy Efficient Vehicle Ownership / Tobias Wekhof</i>	ETH Zurich
10h30-10h45		Pause café	
10h45-11h30		<i>The role of demand on the organization of new forms of supply in a context of no access : the case of electricity market structures in Sub-Saharan countries / Alexis Vessat</i>	Université de Montpellier
11h30-12h15		<i>The economic impacts of carbon tax revenue recycling in South Africa with labour saving technological change and rigid labour markets / Jules Schers</i>	CIREC & Chaire Modélisation Prospective / Développement Durable (ENPC/CIREC)
12h15-13h00	<b>Thème 2</b>	Pause déjeuner	
13h00-13h45		<i>Future-proof tariff design: recovering sunk grid costs in a world where consumers are pushing back / Tim Schittekatte</i>	Florence School of Regulation & Université Paris-Sud & Vlerick Business School (Brussels)
13h45-14h30		<i>Sharing imbalances between energy communities / Xavier Lambin</i>	Engie & TSE
14h30-15h15		<i>Next generation access network and smart grid services - an applied model / François-Noël Bernal</i>	Université Grenoble-Alpes
15h15-15h30	<b>Thème 3 :</b>	Pause café	
15h30-16h15		<i>The fate of inventions - What can we learn from Bayesian learning in strategic options model of adoption? / Edouard Civel</i>	Université Paris-Nanterre & Chaire Economie Climat
16h15-17h00		Positive feedback trading on the US natural gas futures market: the dry wood waiting the spark ? / Etienne Borocco	Université Paris-Dauphine
Délibération du jury			
17h30-18h15	<b>Assemblée Générale de l'AEE</b>		
18h15-18h45	Cocktail offert par l'AEE		



# Remise du prix AEE 2016 : Quel lauréat le 28 novembre 2017 ?

Association des Economistes de l'Énergie



## Rappel des personnalités attributaires des prix AEE précédents

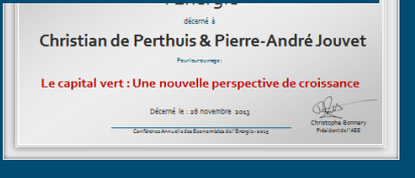
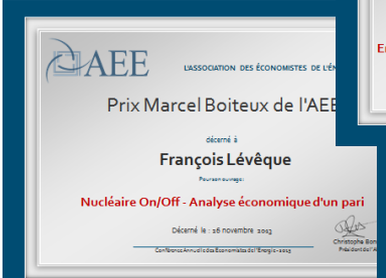
2016 :



2015 :



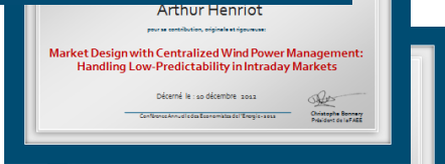
2014 :



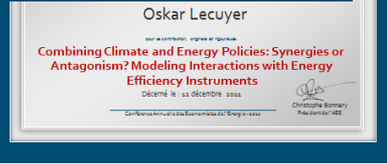
2013 :



2012 :



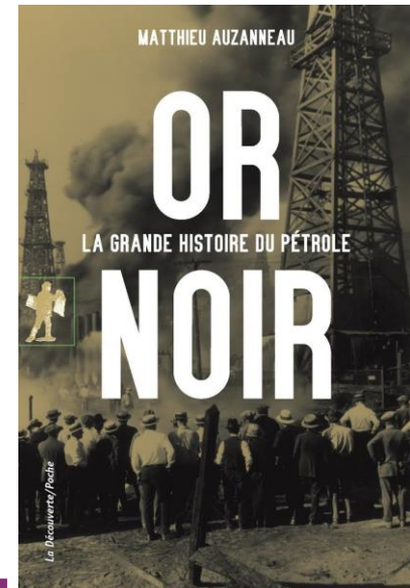
2011 :



# Remise du Prix Marcel Boiteux 2016



Alain Grandjean (Carbone4), Mireille Martini et Mathieu Auzanneau (TSP) reçoivent le Prix des mains de Marcel Boiteux et Christophe Bonnery



Association des Economistes de l'Energie



**Le Prix 2017 sera remis le 28 novembre !**



# Conférence annuelle 2017 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 28 novembre des articles étudiants :

**Inscription gratuite mais obligatoire**

- Dîner événementiel du 28 novembre : sur invitation

- Colloque du 29 novembre (avec ou sans déjeuner)

**Inscription**

– de 100 € pour les non-membres de l'AEE

– gratuit pour les Membres de l'AEE (*participation aux frais de restauration 30€*)

– 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 2018**

*Le montant de l'adhésion à l'AEE 2018 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 31/12/2018*
- *adhésion automatique 2018 à l'IAEE (publications comme l'« Energy Journal» , bases de données, réduction conférence internationale, ...)*

	<b>Conférences passées de l'AEE</b> (les support de présentation disponibles sont accessibles aux membres)	<b>Date - Lieu</b>
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

<b>Conférences récentes de l'AAE</b>		<b>Date - Lieu</b>
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, Anorage
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'AAE	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](http://www.faae.fr)**

<b>Conférences récentes de l'AAE</b>		<b>Date - Lieu</b>
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	AAE / YEES 2015 Paris/ Workshops - Portes Ouvertes	4 - 5 juin 2015, Mines-Paris

**Adhésion et inscriptions : [www.faae.fr](http://www.faae.fr)**

<b>Conférences récentes de l'AEE</b>		<b>Date - Lieu</b>
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
99	Conférence annuelle AEE 2015	25 novembre 2015, Paris-Dauphine
100	Premiers bilans à chaud de la COP21	21 décembre 2015, Auditorium Enedis
101	Tarifcation des réseaux énergétiques	28 janvier 2016, Paris-Dauphine
102	Conséquences des prix Bas du Pétrole sur le secteur	10 février 2016, Auditorium Total
103	Echanges énergie, climat	18 février 2016, Auditorium Enedis
104	L'évaluation des coûts de production électrique par l'IAE	13 avril 2016, Paris-Dauphine
105	La R&D et l'innovation, moteurs de la transition énergétique	9-10 mai 2016, Paris
106	L'accord climatique de Paris : les enjeux de la mise en œuvre	29 juin 2016, Paris-Dauphine
107	Conférence internationale IAEE	19-22 juin 2016, Bergen
108	Workshop étudiants	24 juin 2016, Ecole des Mines
109	Cadre de régulation des réseaux électriques et conséquence sur la tarification	30 juin 2016, Sénat
110	Big data et énergie	05 juillet 2016, Maison des Sciences Economiques
111	La valorisation du CO2	13 septembre 2016, Paris-Dauphine
112	Evaluation macro-économique d'un mix électrique à forte pénétration d'EnR	21 septembre 2016, Ecole des Mines
113	Le Stockage de l'Energie, aspects économiques	3 octobre 2016, Auditorium Total
114	Journée annuelle de la Chaire Economie du Climat	12 octobre 2016, Paris-Dauphine
115	2ième journée de la valorisation du CO2	21 octobre 2016, Lyon
116	OPEP et volatilité des prix du pétrole : rôle des excédents de capacité de production	24 octobre 2016, Paris-Dauphine
117	Nouveaux modes d'intervention des territoires sur la transition énergétique	3 novembre 2016, Ecole des Mines
118	Conférence nord-américaine IAEE	23-26 octobre 2016, Tulsa, USA
119	Les Scénarios Energie (WEC, AIE, Ancre)	29 novembre 2016, Rueil-Malmaison

	<b>Conférences récentes de l'AEE</b>	<b>Date - Lieu</b>
120	Financer la transition énergétique	10-janv.-17, CRE
121	Logement et précarité énergétique	30-janv.-17, Dauphine
122	Or noir	22-févr.-17, Dauphine
123	Quelle électricité demain en Pays de la Loire ?	30-mars-17, Nantes,
124	Décarboner l'Europe, un programme qui a de l'avenir	30-avr.-17, Arts et Métiers
125	International Symp.on Energy&Finance Issues	22-23 mai, IPAG
126	Conférence CFE	28-29 mai, Dauphine
127	Conférence Derdevet-Beltran-Roques	6-juin-17, Dauphine,
128	Séminaire de présentation des articles d'étudiants 2017	8-9 juin 2017, Mines
129	40ième Conférence internationale IAEE	18-22 juin 2017, Singapour,
130	First intl conference on NG	27/06/2017, Mines
131	Le retrait américain de l'Accord de Paris : conséquences et réaction	29-juin-17, Sceinces Po
132	Pour atteindre un futur durable, faut-il une évolution ou une révolution ?	3-6 sept-17, Vienne
133	Impact des changements des marchés gaziers sur les opérateurs d'infrastructures	26-sept-17, Dauphine
134	The European electricity market and national energy policies	28-29/09/2017, Mines
135	Partenariat Chaire Economie du Climat	11-oct-17, Dauphine
136	Le rôle des infrastructures dans le développement économique des territoires	24-oct-17, PSE

---

**Situation au 15/10/2017**

---

---

<b>Conférences AEE à venir</b>		<b>Date - Lieu</b>
137	Electromobilité	14-15 déc 2017
138	Enjeux de politique énergétique du Grand Paris	
139	Digital Energy	
140	Tarification des nouveaux usages des réseaux électriques	
141	Précarité énergétique : cas de l'Occitanie	
142	Le coût des ENR	
143	Présentation de l'AIE	
144	L'Europe dans le marché mondial du GNL	
145	Codes réseaux gaziers: vers un nouveau modèle de marché du gaz	
146	Think Smart Grids for ENR	
147	Méthodes d'évaluation socio-éco des pol.énergétiques	
148	Politique énergétique US	
149	Stockage	

---

**Et de nombreuses autres conférences en préparation ...**

**Adhésion et inscriptions : [www.faae.fr](http://www.faae.fr)**

Situation au 15/10/2017

***Adhésion amortie dès la 2<sup>ième</sup> 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<sup>er</sup> janvier au 31 décembre (AEE : fin 2017 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***