

Conférence Annuelle de l'AEE

25 novembre 2024, Paris – France

Les enjeux stratégiques de l'énergie en 2024



La **conférence annuelle 2024 de l'AEE** se déroulera les lundi 25 novembre et mardi 5 novembre 2024. 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 2024.

La conférence accueillera le séminaire des Travaux Etudiants, l'Assemblée Générale de l'association, la remise des **Prix Marcel Boiteux 2024 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 5 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 2024 du meilleur article Etudiant en Economie de l'Energie**.

Colloque du 25 novembre :

L'année 2024 s'est caractérisée par des mutations qui ont eu un impact stratégique sur les travaux des économistes de l'énergie.

Ces transformations ont orienté les économistes de l'énergie vers des recherches qui nous seront présentées dans une **matinée académique**. De leur côté, les acteurs économiques ont observé des politiques énergétiques qui seront analysées dans une après-midi consacrée aux **politiques énergétiques**.

SUJETS ABORDES

Keynote par la Présidente de la Commission de Régulation de l'Energie

MATINEE

Articles académiques : Prix de l'énergie, décarbonisation, efficacité énergétique

Table ronde conclusive : Comment aborder le long terme ?

Analyse conclusive par le Directeur de l'Energie / MTE

APRES-MIDI

Session 1 : Le consommateur au cœur du système ?

Session 2 : Technologies, matières premières, les dépendances dans la transition énergétique

- Remise du **Prix AEE 2024 du meilleur Ouvrage d'Economie de l'Energie**
- Remise des **Prix 2024 des Meilleurs Articles étudiants d'Economie de l'Energie**



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

- Séminaire de présentation du 5 novembre des articles étudiants

- **Colloque du 25 novembre**, incluant le déjeuner, flasher :



Pour devenir membre de l'AEE et de l'IAEE 2025,

Outre l'application du tarif « Membre » pour l'inscription à toutes nos conférences 2025 (gratuites pour nos membres), l'adhésion à l'AEE vous permettra notamment de bénéficier de l'inscription automatique à la revue de référence de notre association internationale l'« Energy Journal » ainsi qu'à ses bases de données.

ADHESION :



Plus d'informations sur www.faeefr

EXCEPTIONNEL : CONFERENCE INTERNATIONALE IAEE PARIS 2025



46th IAEE
International
Conference
PARIS 2025
15 –18th June



Inscription



Colloque AEE du 25 novembre 2024

Amphithéâtre Daniel Cohen / Paris School of Economics
Programme



PARIS SCHOOL OF ECONOMICS
ÉCOLE D'ÉCONOMIE DE PARIS



Les enjeux stratégiques de l'énergie en 2024

- 08h45 – 9h00 **Accueil et introduction**
▶ *Christophe Bonnery, Président AEE, Jean-Olivier Hairault, Directeur de PSE, Nicolas Astier, Professeur d'économie, PSE*
- 09h00 – 12h15 **Séminaire académique** animé par *Nicolas Astier, Dorothée Charlier et Chloé Le Coq*
- 12h15 – 13h15 **Posters session, présentés par les étudiants**
- 13h00 – 13h30 **Assemblée Générale de l'AEE** animée par le Bureau de l'AEE
- 13h30 – 13h45 **Introduction et reprise des travaux**
▶ *Christophe Bonnery, Président AEE, Jean-Olivier Hairault, Directeur de PSE, Benoit Esnault, CRE*
- 13h45 – 14h00 **Ouverture des débats de politique énergétique** par *Emmanuelle Wargon*
▶ *Présidente de la Commission de Régulation de l'Énergie*
- 14h00 – 14h45 **Keynotes** par *Chloé Le Coq et Aude Pommeret, professeurs d'économie*
- 14h45 – 15h45 **Session 1 : Le consommateur au cœur du système ?**
▶ *Introduction et présidence : Benoit Esnault, CRE*
- 15h55 – 16h55 **Session 2 : Technologies, matières premières, les dépendances dans la transition énergétique**
▶ *Introduction et présidence : Marie-Line Vaiani, Conseil français de l'Énergie*
- 16h55 – 17h45 **Table ronde : comment aborder le long terme ?**
▶ *Introduction et présidence : Chloé Le Coq, professeur d'économie, université Panthéon-Assas*
- 17h45 – 18h00 **Conclusion** avec *Sophie Murlon, Directrice de l'Énergie et du Climat, Ministère de la Transition énergétique et Christophe Bonnery, Président de l'AEE*

@FR_AEE





Prix AEE Marcel Boiteux 2024 :
meilleur ouvrage d'économie de l'énergie
Annonce le 25 novembre 2024

Quels lauréats pour les Prix Marcel Boiteux AEE le 25 novembre 2024 ?

- 2023 :
- 2022 :
- 2021 :
- 2020 :
- 2019 :
- 2018 :
- 2017 :
- 2016 :
- 2015 :
- 2014 :
- 2013 :
- 2012 :
- 2011 :

The collage displays the following certificates from top to bottom (2023 to 2011):

- 2023:** Prix Marcel Boiteux de l'Économie de l'Énergie - Emmanuel Hache et Benjamin Louvet; Prix du meilleur article - Guillaume Wald.
- 2022:** Prix Marcel Boiteux de l'Économie de l'Énergie - Miteau, le renouvel or noir; Prix du meilleur article - Milan Džamec.
- 2021:** Prix Marcel Boiteux de l'Économie de l'Énergie - Règlement Carbon Tax; Prix du meilleur article - Clara Balardy.
- 2020:** Prix Spécial Marcel Boiteux d'Économie de l'Énergie - Manuel sur les marchés de l'électricité; Prix du meilleur article - The impact of digital electricity metering.
- 2019:** Prix Spécial Marcel Boiteux d'Économie de l'Énergie - Christian de Perthuis; Prix Spécial d'Économie de l'Énergie - Patrick Criqui; Second prix du meilleur article - Romanic Baudu.
- 2018:** Prix Spécial d'Économie de l'Énergie - Anna Creti et Fabio Fontini; Prix du meilleur article - Thomas-Olivier Léautier; Prix du meilleur article - Vertic al integration, real time pricing and market power.
- 2017:** Prix Spécial d'Économie de l'Énergie - Denis Babusiaux & Pierre-René Bauquis; Prix du meilleur article - Matthieu Auzanneau; Prix du meilleur article - Pénélope Buckley and Daniel Llerena.
- 2016:** Prix Marcel Boiteux de l'Économie de l'Énergie - Antoine Misemer; Prix du meilleur article - Le pétrole : quelles réserves, quelles productions et à quel prix ?; Prix du meilleur article - Marie Petitet.
- 2015:** Prix Marcel Boiteux de l'Économie de l'Énergie - Les Economistes et le fin des énergies fossiles (2015-2020); Prix du meilleur article - Financer la transition énergétique; Prix du meilleur article - Nicolas Hary.
- 2014:** Prix du meilleur article - Sophie Miret et Jean-Baptiste Vaujour; Prix du meilleur article - Mathieu Bordignon; Prix du meilleur article - Marie Perrin.
- 2013:** Prix du meilleur article - Nicolas Hary; Prix du meilleur article - Christian de Perthuis & Pierre-André Jouvet.
- 2012:** Prix du meilleur article - J.M. Chevalier, M. Derdevat & P. Geoffron; Prix du meilleur article - Le capital vert : Une nouvelle perspective de croissance.
- 2011:** Prix du meilleur article - J. Percebois & J.P. Hansen; Prix du meilleur article - Arthur Plassard.