

La stratégie énergétique européenne doit s'inscrire dans le long terme : les nouveaux investissements seront considérables. Ils ont besoin de choix politiques et d'un cadre de régulation stables et clairs. Ceux-ci doivent articuler l'impératif climatique et l'impératif industriel européen, et le choix du mix énergétique doit être compatible avec une croissance équilibrée et compétitive. Pour répondre aux besoins et lutter contre le changement climatique, on aura besoin de toutes les sources décarbonées, et le nucléaire est un allié pour ces objectifs. Quelle sera la part du nucléaire dans le mix européen ?

Le gouvernement britannique a validé la construction de deux réacteurs EPR à Hinkley Point, au sud-ouest de l'Angleterre. Quel signal ce choix envoie-t-il à l'Europe ? Une nouvelle tendance énergétique européenne serait-elle en train d'émerger ? Comment l'UE va-t-elle y faire face et adapter son marché intérieur permettant les investissements dans la filière pour que celle-ci allie sûreté, compétitivité et durabilité ?

Ces questions seront au cœur des débats des **Entretiens Européens du 20 octobre à Bruxelles**, organisés par ASCPE en partenariat avec la DG Energie de la Commission européenne, FORATOM, et de nombreux acteurs industriels et territoriaux, d'Europe et du monde.



## Les Entretiens Européens

Rapprocher - Débattre - Fraterniser

# Les investissements dans le nucléaire en Europe : bâtir un cadre de long terme pour la valorisation et le financement des projets



Avec le partenariat et la participation de :



20 octobre 2016 - Bruxelles

Hôtel Marriott  
Grand Place - Bruxelles

Avec le soutien et la participation de



Les Entretiens Européens  
& Eurafriains

4 rue Froidevaux, 75014 Paris  
Tél. : 00 33 (0)1 43 21 96 76  
[www.entretiens-europeens.org](http://www.entretiens-europeens.org)

Contact et inscription : [manon.tanguy@entretiens-europeens.org](mailto:manon.tanguy@entretiens-europeens.org)



## Ouverture à 8h30

### 9 heures

#### Ouverture

**Investir dans le nucléaire : une condition pour réaliser les objectifs de climat, de compétitivité et de sécurité énergétique de l'Union de l'énergie**

avec

- **Myrto TRIPATHI**, Conseillère de Brice Lalonde, président du Business and Climate Summit, et Directrice de la politique climatique
- **Michael SCHNEEBERGER**, membre honoraire de la Société nucléaire autrichienne, membre de Sauvons Le Climat, Autriche

### 9H30 - 11 heures

#### Première table ronde

**Valoriser les projets d'investissement. Qu'est-ce qui existe ? Quels sont nos atouts à l'export ? Que font les Etats et la Commission pour les favoriser ?**

Animée par **Claude FISCHER**, directrice des Entretiens Européens

Avec :

- **Guy BUCKENHAM** directeur Generation Policy, EDF Energy : *Hinkley Point, un choix de relance de la filière ?*
- **Massimo GARRIBBA**, directeur Energie nucléaire, Sécurité et ITER à la Commission Européenne : *la stratégie d'investissement dans le nucléaire*

- **Zuzana KREJCIRIKOVA**, Directrice des Relations Publiques à CEZ : *la construction de nouvelles centrales en République Tchèque*

- **Alain BUGAT**, président de l'Académie des Technologies et fondateur de NucAdvisor : *l'investissement dans les émergents*

- **Michal KURTYKA**, sous-secrétaire d'Etat au Ministère de l'énergie, Pologne : *les nouveaux projets nucléaires en Pologne : obstacles et solutions pour investir*

**Les investissements et la stratégie sont-ils à la hauteur d'un maintien, voire d'une renaissance, du nucléaire dans le mix européen ?**

- Réaction de **William D. MAGWOOD, IV\***, directeur général, Agence pour l'Energie nucléaire (AEN) OCDE

### 11 heures - 11H30 / Pause-café

### 11H30 - 13 heures

#### Deuxième table ronde

**Investir dans le capital humain, la R&D et l'innovation**

Animée par **Fanny BAZILE**, Direction de l'énergie nucléaire, CEA

avec :

- **Jean LLEWELLYN**, présidente de NSAN, L'Académie nationale pour la formation et les compétences nucléaires au RU : *Comment développer les formations européennes pour les métiers du nucléaire ?*

- **Rita LECBYCHOVA**, chef d'unité de Fission nucléaire, directeur recherche et innovation, Commission européenne : *le programme de recherche et de formation de la Communauté européenne de l'énergie atomique*

- **Philippe PRADEL**, Vice-Président de Nuclear Development, ENGIE : *l'avenir du nucléaire dans les petits réacteurs, type SMR*

- **Eric PROUST**, chef de Programme Formation, direction scientifique de la DEN, CEA : *coopérer dans la R&D pour innover sur l'ensemble du cycle*

- **Saïd ABOUSAHL**, chef d'unité coordination EURATOM, Centre Commun de Recherche, Commission européenne

### 13 heures - 14H30 / Déjeuner-Buffer

### 14H30- 15 heures

#### Auditions

**RUSSIE, comment font-ils ?**

avec

- **Alexey LOKHOV**, directeur adjoint pour le développement des affaires, ROSATOM France et **Dmitri SUKHANOV**, directeur général, Atomenergopromsbyt : *concurrence et coopérations avec l'UE. Le cas de Kaliningrad.*

### 15 heures - 15H30 / Pause-café

### 15H30 - 17H30

#### Troisième table ronde

**La réforme du marché européen pour l'investissement de long terme**

Animée par **Pierre Jean COULON**, président de la section TEN, CESE avec :

- **Jean-Pol PONCELET**, directeur général, FORATOM : *que demandent les industriels ?*
- **Xavier URSAT**, Direction ingénierie et projets nouveau nucléaire, EDF : *le nucléaire a besoin de long terme*
- **Joseph BOUCAU**, Directeur, Déclassement et Démantèlement, Westinghouse : *investir dans le démantèlement*
- **Amjad GHORI**, Directeur général, Finance Structurée Consultative, Crédit Agricole, Londres

### CONCLUSIONS :

### 17H30 - 18H00

- **Claude FISCHER**, directrice d'ASCPE-Les Entretiens Européens,
- **Gerassimos THOMAS**, directeur général adjoint à la DG Energie de la Commission européenne