

## Compétition et régulation des marchés de l'énergie

### Responsable

François LEVÊQUE

### Durée

5 jours (35h)

### Dates

Du 25 au 29 mars 2019

De 9h00 à 12h30 et de 14h à 17h30

### Tarif

1 500 € net

Demi-tarif pour les individuels

### Lieu

MINES ParisTech

60 boulevard St-Michel

75272 Paris cedex 06

### Public et pré-requis

Enseignement spécialisé de 3<sup>ème</sup> année du cycle ingénieur civil. Ouvert aux participants de la formation continue

### Objectifs

L'ouverture à la concurrence dans les industries électriques et gazières est en voie d'achèvement dans l'Union européenne. Elle repose sur la séparation entre les activités de transport et de distribution, qui restent en monopole, et les activités de production et de fourniture, désormais concurrentielles. Elle a conduit à la mise en place d'autorités nationales de régulation (e.g. Ofgem, CRE) et à la création de marchés de gros (e.g. APX, PowerNext). Elle n'a pas en revanche abouti à un marché intérieur unique du fait en particulier de capacités d'interconnexions limitées. Elle n'est pas non plus à ce jour complète car l'ouverture à la concurrence du secteur résidentiel n'a pas été adoptée par tous les Etats Membres.

L'objectif de ce cours est de fournir les clefs permettant de comprendre la déréglementation et la libéralisation du secteur énergétique. La microéconomie offre un premier jeu de clefs.

### Programme

- Tarification des charges d'accès
- Mécanismes de marché
- Exercice de pouvoir de monopole
- Résolution des congestions

Cette partie académique de l'enseignement occupera chaque matinée.

Au cours des après-midi des professionnels de la gestion de réseau, de la régulation, de la production et du négoce présenteront leurs propres clefs de compréhension des systèmes électriques et gaziers libéralisés.

### Information & Inscription

[executive-professional-education@mines-paristech.fr](mailto:executive-professional-education@mines-paristech.fr)

### Département Economie, Management et Société

Centre d'économie industrielle (Cerna)

#### Responsable pédagogique

François LEVEQUE – Email : [francois.leveque@mines-paristech.fr](mailto:francois.leveque@mines-paristech.fr)

[Http://www.cerna.mines-paristech.fr](http://www.cerna.mines-paristech.fr)