




Europe : sortir de la dépendance énergétique ?

 M. DEFFRENNES Marc (Ingénieur Civil, Fonctionnaire Européen à la retraite, Fonctionnaire OCDE à la retraite.)

INFORMATIONS

Ces informations sont susceptibles de modifications. Merci de vous référer au site.

Lieu : Université Populaire
(Salle de réunion)

MATERIEL : Aucun

Début le jeudi 05 mai 2022

CODE ACTIVITÉ : 809

DURÉE : 02:00

Prix : 8.00 €

RENSEIGNEMENTS SUR TARIFS :

Tarifs conférence :

- 8 € pour les adhérents
- 4 € pour les adhérents de moins de 25 ans
- 4 € pour les adhérents demandeurs d'emploi et les bénéficiaires de minima sociaux

Sous réserve de place disponible (priorité à nos adhérents), nos conférences sont accessibles à l'entrée de la conférence, au tarif de 12 €.

DESCRIPTION

Nouvel horaire

La politique européenne de l'énergie est-elle un rêve ou une réalité ?

L'énergie, moteur de l'économie, est à l'origine de l'Union Européenne...

Le changement climatique s'est hissé au sommet de l'agenda, et si chaque état membre reste le seul maître de son mix énergétique, le cadre est fixé au niveau européen, lui-même inscrit dans une coopération mondiale... aboutissant dernièrement au Pacte Vert pour l'Europe.

La situation actuelle sera analysée et les perspectives évaluées, à l'aune des trois piliers d'une saine politique énergétique : environnement, économie et sécurité d'approvisionnement.

PRÉ REQUIS

OBJECTIFS

Parcourir l'historique de la politique européenne de l'énergie, puis focaliser sur les 15 dernières années sous la pression du changement climatique. Le Pacte Vert pour l'Europe comporte un volet sur l'énergie visant à décarboner ce secteur en 2050. Nous verrons quelles conséquences cela entraînera et concernant notamment l'usage électrique nous verrons à quels défis chaque pays sera amené à faire face.

SÉANCES

Jour	Date	Horaire	Durée	Lieu
Jedi	05-05-2022	19:45	02:00	Université Populaire (Salle de réunion), Maison des services publics, 1er étage côté nord 1 avenue Saint-Martin - 26200 MONTELIMAR