

COMMUNIQUE DE PRESSE

Le 12/04/16

Ouverture des données Le secteur électrique, prêt à saisir les nouvelles opportunités

L'UFE organise, cet après-midi à partir de 14h, une conférence sur le thème « *Données énergétiques : nouvel eldorado économique ?* », en présence de nombreuses parties prenantes : pouvoirs publics, collectivités territoriales, associations de consommateurs, start-ups, fournisseurs d'énergie et gestionnaires de réseaux.

L'occasion pour les acteurs du secteur électrique d'apporter leur contribution à la **réflexion sur l'ouverture des données et les opportunités qu'elle génère.**

Dans son **Rapport sur la donnée énergétique**, l'UFE fait ainsi état des données que le secteur électrique met d'ores et déjà à disposition, qu'il s'agisse de données de production, de marché, d'exploitation ou de consommation. Le rapport contient également une analyse des opportunités à saisir grâce à l'ouverture des données, aussi bien dans **l'amélioration de la performance du système électrique**, que dans le **développement de nouveaux services** au bénéfice du consommateur particulier, des entreprises ou des collectivités territoriales. A l'écoute de son environnement économique, l'UFE est favorable à une plus grande ouverture des données énergétiques, avec plusieurs conditions à réunir, afin de réussir au mieux cette transition numérique.

A ce titre, **l'UFE fait plusieurs recommandations :**

- faciliter l'utilisation de formats standards et l'interopérabilité,
- encourager les formes de partenariats innovants notamment avec les collectivités territoriales,
- poursuivre les initiatives open data dans l'énergie,
- et assurer une réciprocité de la mise à disposition de données avec toutes les énergies, y compris le pétrole, et avec d'autres secteurs économiques.

Contact presse : Anne CHENU

06.09.22.77.01 - 01.58.56.20.84 - anne.chenu@ufe-electricite.fr [@ufelectricite](https://twitter.com/ufelectricite)



L'Union Française de l'Électricité (UFE) est l'association professionnelle du secteur de l'électricité.

Elle porte les intérêts de ses membres, producteurs, gestionnaires de réseaux, et fournisseurs d'électricité, dans les domaines social, économique et industriel.

L'électricité, c'est l'avenir !