

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

29 mai 2024

Les distributeurs d'énergie mutualisent leur open data pour un accès plus simple et plus large aux données

L'Agence ORE fédère l'ensemble des acteurs français de la distribution d'électricité et de gaz, et met à disposition en open data des données pour accompagner la transition énergétique des territoires. Afin de faciliter le parcours utilisateur, une démarche de mutualisation des open data des gestionnaires de réseaux (GRD) a été lancée. Ce travail collectif permet un accès à un catalogue partagé de plus de 250 jeux de données, contre une cinquantaine auparavant. La navigation sur les différentes plateformes d'open data des GRD est désormais facilitée et uniformisée via un design commun.

Une mutualisation pour faciliter l'accès aux données

Afin de simplifier le parcours des utilisateurs et d'améliorer la lisibilité des plateformes d'open data, les distributeurs ont travaillé collectivement. L'Agence ORE, alliance de tous les distributeurs d'électricité et de gaz en France, anime et coordonne cette démarche commune. Avec un accès à toutes les plateformes d'open data des GRD directement via celle de l'Agence ORE, il est désormais possible d'accéder facilement à plus de données. Les distributeurs qui disposaient déjà d'un open data tels qu'Enedis, EDF Corse et Outre-Mer, GRDF et SRD offrent déjà un design unifié. D'autres distributeurs, qui n'avaient pas d'open data, disposent désormais d'espace de publication de données : c'est le cas de Gérédis, GreenAlp, réséda, Régaz Bordeaux, Strasbourg Electricité Réseaux. Enfin, une dizaine de GRD bénéficient de pages mettant en valeur les données sur leur périmètre de distribution, comme Energie et Services Seyssel, Gascogne Energie Service, Oya Energie, R-GDS, Régie d'Electricité de Thônes, Régie Services Energie, Séolis, Sicap Réseau d'Energie, Synergie Maurienne ou Vialis. La démarche est par nature ouverte et d'autres les rejoindront au fil de l'eau.

Les bénéfices pour les utilisateurs et les évolutions à venir



Un catalogue partagé pour accéder à l'ensemble des jeux de données open data électricité et gaz ;
Une navigation fluide d'une plateforme à l'autre ;
Un accès à des outils communs, comme des datavisualisations pour mettre en valeur des données, ou encore le Forum des experts open data pour répondre aux questions des utilisateurs. Pour aller plus loin, des travaux de fond sont engagés pour converger les métadonnées et les données, ce qui permettra d'avoir une meilleure contextualisation et utilisation plus facile.

L'open data, un outil nécessaire pour accompagner la transition écologique

Les données sont utiles aux acteurs de la transition énergétique pour mieux définir les orientations stratégiques et les politiques énergétiques. Les utilisateurs, collectivités territoriales, citoyens comme chercheurs sont en attente d'un accès simplifié aux data de l'énergie. Depuis une dizaine d'années déjà, Enedis, GRDF, EDF SEI et SRD ont ouvert leurs données en mettant en place des plateformes d'open data. Depuis 2018, l'Agence ORE met à disposition des données concernant tous les GRD, y compris ceux qui ne disposent pas de leur propre plateforme open data.

À propos de l'Agence ORE

L'Agence ORE (Opérateurs de Réseaux d'Énergie), association loi 1901, regroupe l'ensemble des acteurs français de la distribution d'électricité et de gaz soit quelque 120 entités.

Plus d'informations sur www.agenceore.fr | [@agenceORE](https://twitter.com/agenceORE)

[Agence ORE Yesica Rodriguez](mailto:yesica.rodriquez@agenceore.fr), responsable communication – yesica.rodriquez@agenceore.fr