

Si vous avez des difficultés à visualiser cet email, [suivez ce lien](#)



# LA LETTRE D'INFORMATION

3 SEPTEMBRE 2024 - #160



## Observation & données énergétiques : quelles nouveautés en 2024 pour les territoires franciliens ?

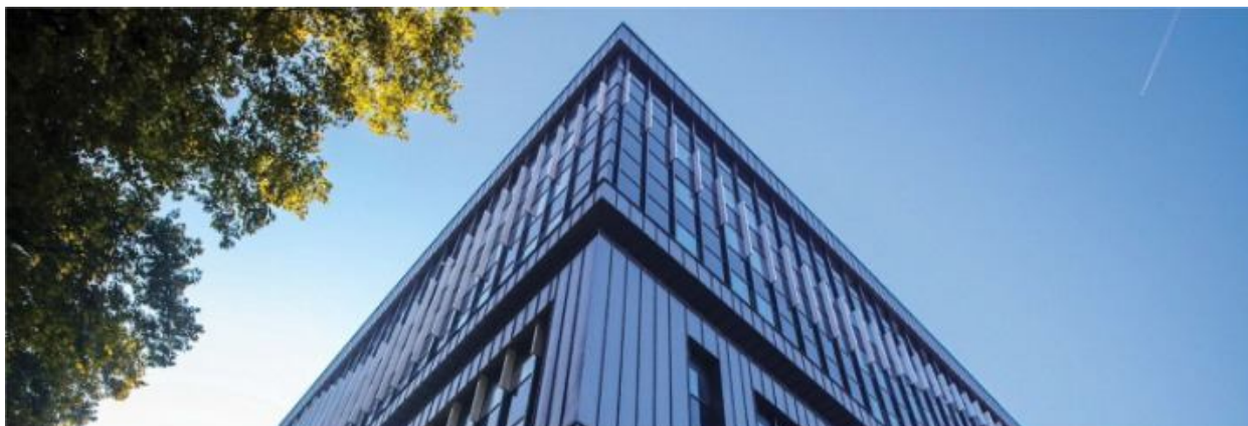
**Les derniers chiffres de référence énergie gaz à effet de serre pour l'Île-de-France**

L'observatoire de l'énergie & des gaz à effet de serre (ROSE), chargé de produire et de diffuser les données de référence franciliennes, a réactualisé récemment ses deux outils phares : Energif et le tableau de bord francilien.

- **Energif** est l'outil de visualisation cartographique du ROSE qui présente les données territorialisées de l'Île-de-France. Il permet, entre autres, aux collectivités engagées dans l'élaboration ou la révision de travaux de planification territoriales (PCAET, SCoT, PLU...) d'obtenir les données de référence énergie-GES.
- **Le tableau de bord francilien** a été mis en place afin d'enrichir la valorisation des données du ROSE. Fruit d'un travail collaboratif des partenaires du réseau, il offre une vision synthétique et dynamique des consommations et productions énergétiques et des émissions de GES à partir des dernières données de l'inventaire du ROSE.

Ces deux outils complémentaires permettent aux territoires d'obtenir leurs données territorialisées et de pouvoir directement se comparer aux indicateurs régionaux.

LES NOUVEAUTÉS 2024



## **Consommations, émissions et productions : chiffres et tendances 2024**

**Replay du webinaire #3 de l'observatoire francilien de l'énergie & des GES (27/06)**

Organisé autour de la présentation des dernières données énergie-GES, ce webinaire du ROSE a été également l'occasion de se pencher plus précisément sur les analyses et enjeux principaux que l'on peut tirer des bilans produits depuis 2005 sur les consommations d'énergie, les productions renouvelables et de récupération, et les émissions de GES.

Les dernières actualisations des outils que le ROSE met à disposition des territoires franciliens ont été présentées (voir ci-dessus).

Enfin, comme chaque année, les utilisateurs ont pu partager leur expérience sur l'amplification des usages des données et sur l'amélioration constante du fonctionnement du réseau.

### **REPLAY & PRÉSENTATIONS**



## **Accompagner la rénovation énergétique des logements en Île-de-France**

**19/09 - Formation Les Essentiels de L'Institut Paris Region**

La rénovation énergétique des logements a été déclarée priorité nationale pour atteindre les objectifs climatiques de la France et lutter contre la précarité énergétique et le mal-logement. Si les moyens mis en œuvre pour accompagner la rénovation sont en forte hausse, une réelle massification des projets peine à s'installer. Celle-ci doit s'appuyer sur les collectivités territoriales qui sont les premiers interlocuteurs des ménages sur les questions d'économies d'énergie, et qui sont ainsi des acteurs incontournables pour planifier et accompagner la rénovation énergétique des logements sur leurs territoires.

Quels sont les enjeux de rénovation énergétique en Ile-de-France et dans votre territoire ?  
Quels modes d'intervention mettre en place à l'échelle locale pour accompagner les différentes cibles de la rénovation énergétique des logements (copropriétés, maisons individuelles, ménages modestes, etc.) ? Cette formation vous permettra de mieux comprendre ces enjeux.

## EN SAVOIR + SUR LA FORMATION



### **Sensibiliser aux enjeux de l'hydrogène en Île-de-France**

**03/10 - Formation Les Essentiels de L'Institut Paris Region**

L'hydrogène est au cœur des plans de relance de la France et de l'Europe. Ce vecteur énergétique, après plusieurs faux départs, est aujourd'hui considéré comme une des réponses à la neutralité carbone. Des dispositifs de soutien européens, nationaux et régionaux cherchent à faciliter son déploiement et dépasser les différentes contraintes énergétiques et économiques, en mettant en place des écosystèmes territoriaux où se croisent production d'hydrogène issue d'énergies renouvelables, infrastructures mutualisées de transport, de distribution et d'usages dans l'industrie et la mobilité lourde ou intensive. L'Île-de-France est attendue en matière de déploiement et de massification de l'hydrogène, notamment en raison de ses nombreux hubs logistiques, de sa zone à faibles émissions, de ses aéroports internationaux.

Cette formation vous permettra de mieux comprendre le rôle de l'hydrogène dans les politiques Air – Énergie – Climat et dans le développement économique de l'Île-de-France.

## EN SAVOIR + SUR LA FORMATION

### AGENDA

- |                 |   |
|-----------------|---|
| <b>10-12/09</b> | <b>Assises européennes de la transition énergétique</b><br><i>Intervention de l'AREC le 11/09</i> |
| <b>16/09</b>    | <b>Schéma régional climat air énergie</b><br><i>Intervention de l'AREC</i>                        |

- 17/09** **Faire grandir le mouvement des communautés énergétiques en Europe**  
Rencontre ENERCOP / Projet européen SCCALE (*Sustainable Collective Citizen Action for a Local Europe*)
- 18/09** **Rénovation énergétique des bâtiments tertiaires : enveloppe, chauffage, ventilation, climatisation, confort d'été**  
Conférence AREC / Améliorons la ville
- 04/10** **Sobriété collaborative**  
Atelier de la Fabrique francilienne des sobriétés

Suivez-nous sur nos réseaux sociaux



Voir également

[Offres d'emploi](#) | [Formations](#) | [Médiathèque](#)

15, rue Falguière - 75740 Paris cedex 15

Tél. : 01 77 49 77 49

Partagez ce numéro sur vos réseaux



Si vous ne souhaitez plus recevoir nos communications, [suivez ce lien](#)