

Le cercle francilien de la méthanisation



La lettre trimestrielle de PROMÉTHA s'adresse à toutes les personnes intéressées par la méthanisation francilienne. Son objectif est de partager les actualités, les ressources et les évènements de la filière. Elle est réalisée et rédigée par les partenaires de PROMÉTHA. Si vous souhaitez réagir à l'un des contenus, n'hésitez pas à nous écrire, nous relaierons votre message aux personnes concernées. Bonne lecture!

ACTUALITÉS



2 nouvelles mises en service en juin

La filière francilienne enregistre deux nouvelles mises en service d'unités de méthanisation :

- Charny Énergie à Charny (Seine-et-Marne) : injection de biométhane (GRDF)
- Biogaz du Multien à May-en-Multien (Seine-et-Marne): injection de biométhane (GRTgaz).



État des lieux 2021 de la filière méthanisation francilienne

Avec 33 unités en fonctionnement et plus de 70 unités en projet, la filière francilienne de la méthanisation connaît un essor important.

Retrouvez l'ensemble des chiffres de la filière sur PROMÉTHA.fr.

En savoir +



J'ai visité pour vous... un site de méthanisation en Île-de-France

Cette immersion en vidéo sur le site de Méthabrie à Pommeuse, en Seine-et-Marne, avec Émilien Arnoult (agriculteur méthaniseur) propose un parcours des principales étapes du procédé de méthanisation agricole avec injection de biométhane dans les réseaux de gaz.



Méthaniseurs en Seine-et-Marne : zéro effet sur le prix de l'immobilier

Une récente étude indépendante permet de constater que l'implantation de méthaniseurs agricoles en Seineet-Marne ne produit aucun effet négatif sur le prix des maisons individuelles environnantes.

Quatre communes ont ainsi été passées au crible selon des critères qualitatifs et quantitatifs : Chaumes-en-Brie, Chauconin-Neufmontiers, Ussy-sur-Marne et Sourdun.

En savoir +



Mise en service de la deuxième installation francilienne de rebours à Marchémoret (Seine-et-Marne)

Localisation des sites de rebours en service et en projet dans l'Open Data Réseaux Énergies (ODRÉ).

En savoir +



Visites de sites pour les élus locaux, par GRDF et la Chambre d'agriculture

Des visites pédagogiques à destination des élus et de l'administration ont été organisées :

- dans le Val-d'Oise, le 11 mai en présence du sénateur Pierre Cuypers,
- le 1er juin sur deux sites d'implantation de projets dans le Vexin, en partenariat avec le PNR,
- en Seine-et-Marne, le 30 avril à Noyen-sur-Seine, le 20 mai à Chaumes-en-Brie et le 8 juin à Meaux,
- pour l'Essonne, les élus du secteur d'Auvernaux ont été convié à Saints (77) et dans les Yvelines,
- une matinale a lieu le 6 juillet pour les élus de Rambouillet territoires.

RESSOURCES

- Guide à destination des porteurs de projet de méthanisation : comment engager un dialogue constructif avec les parties prenantes ? (GRDF, 2021)
- Liste des investissements et trame de modèle d'affaire (PROMÉTHA, 2021)
- Annuaire 2021 financement méthanisation (PROMÉTHA, 2021)
- Catalogue des formations en méthanisation (PROMÉTHA, 2021

ÉVÉNEMENTS

- Retour sur le webinaire PROMÉTHA #1 "Méthanisation en Île-de-France : état des lieux, enjeux et perspectives" (08/03/21)
- Retour sur le webinaire PROMÉTHA #2 "Méthanisation et territoires franciliens :

les clefs de l'appropriation locale" (25/05/21)

• Retour sur le webinaire CARIDF/CD77 sur la récupération et la valorisation de Menue paille (05/05/21)

RÉGLEMENTATION

- ICPE Arrêté du 14 juin 2021 (régime Autorisation)
- ICPE Arrêté du 17 juin 2021 (régime Enregistrement)
- ICPE Arrêté du 17 juin 2021 (régime Déclaration)
- Digestat Décret et Arrêté du 1er avril 2021 relatif à la sortie du statut de déchet

À VOIR AUSSI

- Boîte à outils sur la méthanisation à destination du monde agricole (La Banque des Territoires, 2021)
- Guide pour le financement de la méthanisation (ADEME, GRDF et ADENFI, 2020)
- QUALIMÉTHA : Le label qualité des professionnels de la méthanisation (ATEE Club Biogaz)
- CIVE Tout de ce que vous voulez savoir (RECITAL, 2021)
- CIVE État des lieux du marché et identifiation des caractéristiques de la CIVE idéale (SEMENCIVE, 2020)
- Rapport sur l'impact des digestats de méthanisation sur la qualité de l'eau (AILE, FGR et AAMF, 2021)
- Webinaire CTBM La valorisation du CO2 de méthanisation
- Mission d'information sénatoriale sur "La méthanisation dans le mix énergétique : enjeux et impacts"



Retrouvez toute l'actualité de L'Institut Paris Region

Aménagement et urbanisme | Biodiversité (ARB) | Déchets (ORDIF) | Santé (ORS) | Sport (IRDS)

Cet e-mail a été envoyé à {{ contact.EMAIL }}
Vous avez reçu cet e-mail car vous vous êtes inscrit sur la liste PROMÉTHA de l'agence régionale énergie-climat - AREC de L'Institut Paris Region.

Se désinscrire

L'agence régionale énergie-climat - AREC - de L'Institut Paris Region 15, rue Falguière - 75015 Paris - Tél. : 01 77 49 77 49