



Fiche de synthèse méthanisation

Mis à jour le 3 avril 2019

Enregistrer dans mes ressources

En **Hauts-de-France**, les ambitions sont fortes pour la **filière méthanisation**. En cohérence avec **Rev3**, l'objectif est de devenir la 1ère région européenne pour l'injection de biométhane dans les réseaux. Pour contribuer au suivi de cette filière, l'**Observatoire Climat** gère un inventaire complet des installations de production de biogaz, avec l'aide de ses partenaires (DREAL, ADEME, Chambre d'agriculture, GrDF,...). Découvrez le résultat en infographie "**Etat des lieux production biogaz-méthanisation en Hauts-de-France**" !

Ainsi en région, le biogaz a permis de produire 574 GWh en 2016, toutes énergies confondues. Soit 3,4% de la production renouvelable des Hauts-de-France : ça carbure !

Découvrez la carte des installations, l'état des lieux de l'injection, et bien d'autres chiffres dans la 2ème édition de notre fiche :

Fiche Synthèse Observatoire Climat - État des lieux de production de biogaz en hauts-de-France

Découvrez d'autres contenus similaires

Fiche de synthèse "Acceptabilité de..."

Fiche Technique Methanisation ADEME

Fiche de synthèse sur la consommation d'énergie...

Fiche de synthèse "Consommation d'énergie..."

Fiche synthèse - Etat des lieux Réseaux...

Méthanisation en infographie

Infographies "Méthanisation"

Grande-Synthe : l'écoquartier du Basroch

Synthèse "économie circulaire"

Grande-Synthe, ville durable

Synthèse "gouvernance alimentaire dans..."

4// Grande-Synthe, ville en transition