

Sources d'information

<https://projet-methanisation.grdf.fr/sinformer-et-se-former/visites-virtuelles-de-site-de-methanisation>

<https://www-homebiogas-com.translate.goog/blog/the-biogas-production-process-explained/>

<https://www.methafrance.fr/roles-et-etapes-projet-de-methanisation>

ht <https://www.methafrance.fr/comprendre-la-methanisation/definitions-methanisation>

<tps://docplayer.fr/111248340-Biogasportal-info-guide-sur-le-biogaz-de-la-production-a-l-utilisation.html>

<https://www.methafrance.fr/acteurs-et-metiers-de-la-methanisation>

<https://methasynergie.fr/la-methanisation/les-procedes-de-methanisation/>

<https://aile.asso.fr/biogaz/ressources-outils/les-substrats/>

Bonnes pratiques pour le stockage de matière avant méthanisation – ADEME

Méthanisation de fumiers bovin et volaille – Impact du stockage du fumier

<https://www.wwf.fr/champs-daction/climat-energie/transition-energetique/methanisation>

[Document de synthèse publié par Air Liquide.](#)

Photos& Graphes

Photo logiciel de pilotage unité : Source PDF ([réaliser unité méthanisation alaferm](#))

Photo épuration du gaz source PDF idem

Schéma vue en coupe d'un digesteur source PDF idem

Photos Jean-Luc LEVEQUE