### **Optimétha**

## Méthanisation : accompagnement à la gestion et l'optimisation de l'exploitation

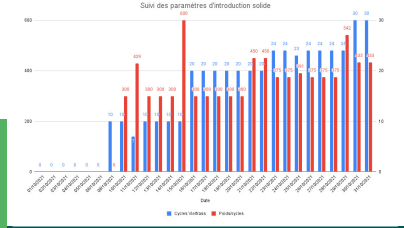


Pour permettre aux sites de méthanisation d'atteindre des performances optimales d'un point de vue biologique, technique et réglementaire, Valterra s'est doté d'une filiale qui s'appuie sur le savoir-faire de Jean-Bernard Dumenil, expertmétier issu d'un cursus industriel et technique de longue date.

### Nos objectifs

- Accompagner les méthaniseurs dans la conduite de l'exploitation, l'optimisation de la rentabilité et des indicateurs techniques de leur installation.
- Aider les exploitants en leurs apportant des solutions de gestion réglementaire et documentaire (Agrément Sanitaire, ICPE, DOE, OHSE...).
- Relier les savoir-faire et les spécificités de la méthanisation en France, partager les bonnes pratiques.
- Anticiper et trouver au niveau local des solutions face aux enjeux de la gestion des biodéchets.





## Les avantages de la méthanisation

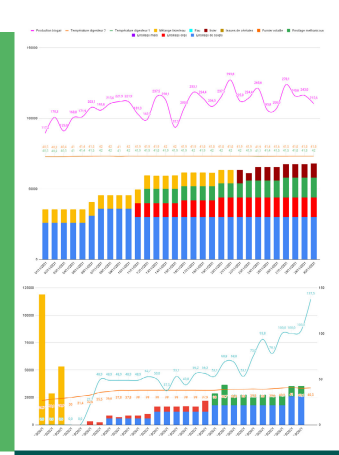
- Double valorisation de la matière organique grâce au captage du CO2 et à la production d'énergie locale et renouvelable (diminution de la consommation des énergies fossiles), et grâce à la valorisation du digestat.
- Diminution de l'utilisation d'engrais chimiques et amélioration de la qualité des sols.
- Amélioration de la biodisponibilité de l'azote par rapport aux matières brutes.
- Traitement de déchets biodégradables difficilement compostables.
- · Réduction des nuisances olfactives.
- · Meilleure valorisation des effluents d'élevage.
- · Valorisation des biodéchets urbains locaux possibles.

#### Notre accompagnement

Notre retour d'expérience a mis en exergue que les personnes en charge de la conduite d'installations de méthanisation ont des besoins d'accompagnement qui sont très peu proposés par les constructeurs. OPTIMETHA a développé un panel de prestations propres à répondre à vos besoins.

## Nos prestations sur vos sites

- · Accompagnement au démarrage d'installations de méthanisation.
- Audit technique de la gestion de l'installation : avoir un regard d'expert, extérieur, pour faire progresser vos pratiques et optimiser vos performances
- · Analyses biologiques avec suivi et conseil.
- Accompagnement à la gestion documentaire et réglementaire pour les vérifications périodiques obligatoires, contrôles ICPE... et le suivi des actions à réaliser.
- · Veille réglementaire et technologique.
- Assistance à la gestion globale des installations, suivi technique, biologique et réglementaire.
- Développement d'activités connexes à la méthanisation, en lien avec les évolutions réglementaires concernant les déchets fermentescibles.





# Formation à la conduite d'installations de méthanisation

- Optimisation technique et financière de l'installation.
- Gestion documentaire et réglementaire d'une installation de méthanisation.
- Suivi biologique.
- · Organisation de la maintenance et QHSE.

Choisissez un accompagnement adapté à vos besoins et bénéficiez d'une expérience globalisée, d'une aide à la décision, d'analyses précises de vos paramètres de fonctionnements, de vos problématiques, sans avoir à renseigner un suivi automatisé vous donnant des résultats sans pondération.

