



Maintenance de l'unité de méthanisation: Je me sensibilise!

PROCHAINE DATE
02/06/2021

Public



- ✓ Exploitants ou futurs exploitants d'unités de méthanisation (installations agricoles, installations industrielles);

Prérequis



- ✓ Cette formation ne nécessite pas de prérequis spécifique.

Méthode pédagogique



- ✓ Méthode interactive favorisant l'échange; sensibilisation et formation s'appuyant sur la norme NF X60-000;
- ✓ Alternance d'apports théoriques animés par la projection d'un diaporama et de mises en situation pratiques;
- ✓ Evaluation des acquis en fin de formation.

Objectifs de la formation



- ✓ Connaître le vocabulaire de la maintenance;
- ✓ Connaître les différents types et niveaux de maintenance;
- ✓ Identifier les opérations de maintenance à réaliser sur un site de méthanisation;
- ✓ Savoir construire un plan de maintenance.

Essentiel du Programme



1. Vocabulaire de la maintenance
2. Les niveaux de maintenance
3. Apprendre à lister les opérations de maintenance à réaliser
4. Quand réaliser soi-même sa maintenance, quand externaliser?
5. Quels sont les risques d'une marche dégradée?
6. Construction et compréhension d'un plan de maintenance
7. Cahier machine et main courante
8. Les étapes d'une maintenance



- ✓ **Attestation de fin de formation.**

Les + de cette formation

- ✓ La mise en pratique de plusieurs cas théoriques;
- ✓ La visite de l'une des unités de méthanisation agricole la plus importante de France (METHELEC).



Lieu de formation

- ✓ Domaine de Lалуas
63200 RIOM
- ✓ 420 € HT + 25€/repas midi



Session

- ✓ Durée: 1 journée de 7 heures
- ✓ Coordinateur: BIO-VALO
- ✓ Formateur: Maxime BRISSAUD
Expert ingénierie biogaz CH₄ PROCESS