

FORMATION REGLAGES ET SUIVIS RESEAUX BIOGAZ

Optimisation, réglages des paramètres
et surveillance des réseaux de biogaz

PRE REQUIS
Aucun

DUREE
4h00

MODALITES
Présentiel



OBJECTIFS

- Connaître les bases d'un réseau ISDND
- Savoir effectuer les mesures de la qualité du gaz
- Reconnaître les problématiques sur site
- Contrôler le réseau
- Faire face aux spécifications du réseau

PROGRAMME

- Les ISDND
- Le réseau de captage du biogaz
- Régler le réseau
- Mesure de la qualité du gaz
- 3 problématiques majeures
- Le contrôle
- Cas particuliers

PROFILS DES STAGIAIRES

- Techniciens/agents Maintenance
- Analystes Réseau
- Techniciens Réseau

RESSOURCES TECHNIQUES ET PÉDAGOGIQUES

- Accueil des stagiaires dans une salle dédiée à la formation
- Documents supports de formation projetés
- Exposés théoriques
- Etude de cas concrets
- Quiz en salle
- Mise à disposition en ligne de documents supports à la suite de la formation

DELAIS D'ACCES

- 15 jours maximum avant le démarrage de la session

EQUIPE PEDAGOGIQUE

- Formateurs expérimentés

SUIVI DE L'EXÉCUTION DE L'ÉVALUATION

- Feuilles de présence
- Questions orales ou écrites (QCM)
- Mises en situation
- Formulaire d'évaluation de la formation
- Certificat de réalisation de l'action de formation

LIEU, DATES, TARIF, ACCESSIBILITE

Se rapprocher de l'école du biogaz :

contact@coledubiogaz.fr