

Diagnostiquer les équipements réglementaires d'une chaufferie gaz et contrôler la combustion

CHD2-06

VOTRE BÉNÉFICE

Gagnez en autonomie pour assurer la prise en charge d'une chaufferie gaz

OBJECTIFS

À l'issue de cette formation, les stagiaires sont capables de :

- **vérifier** les aménagements réglementaires et la composition d'une chaufferie gaz
- **appliquer les règles** de conduite et d'entretien des chaudières collectives gaz (application du texte 4-400 kW)
- **expliquer** la réaction physico-chimique de la combustion gaz
- **effectuer le réglage** des brûleurs



Public concerné

Exploitants, services techniques en chaufferie, intervenants SAV, monteurs ou concepteurs



Prérequis

Aucun prérequis



Nombre de participants

8 maximum par session



Lieu

Pont-de-Vaux (01), Aulnay-sous-Bois (93), Toulouse (31)



Durée

1 jour, soit 7 heures



Tarif par stagiaire

330€ HT, soit 396€ TTC



Moyens d'encadrement

Formateurs aux compétences techniques spécifiques métier et aptitude pédagogique



Modalités d'évaluation

Contrôle en cours de formation / Validation des acquis / Attestation de formation

PROGRAMME

- Rappels des principaux textes réglementaires
- Équipements et dispositifs de sécurité du local technique
- Environnement spécifique des chaudières collectives (équipements hydrauliques et organes de sécurité)
- Raccordements gaz et évacuation des fumées
- Préconisations sur la conduite et l'entretien courant des matériels
- Principe de la combustion gaz et réglage brûleur

MÉTHODES ET MOYENS PÉDAGOGIQUES

Exercices pratiques

- Mise en situation pour la vérification des points de contrôle préalables à la prise en charge et à la mise en service d'une installation
- Réglage combustion sur chaudière gaz en fonctionnement

Apports théoriques

- Supports de formation remis aux stagiaires



Les + de cette formation

- Visualisation des équipements et intervention sur une installation en situation réelle
- Manipulation d'un analyseur de combustion électronique