



OPTIMISATION DE CHAUDIÈRES, MISE EN SERVICE ET RÉGLAGE DE BRÛLEURS

OBJECTIFS

Mettre en service un appareil fonctionnant au gaz ou au fioul.

Vérifier le fonctionnement d'un appareil gaz ou fioul.

Régler un appareil gaz ou fioul.

Mise en service d'une installation.

Réglage et optimisation d'une installation.

CONTENU



DIFFÉRENTS COMBUSTIBLES

- Origine, Caractéristiques physiques, pression d'utilisation...
 - Mettre en service, effectuer les réglages possibles et l'entretien d'un chauffe eau ou chauffe baignoire à gaz et d'un générateur mural à gaz.
 - Mettre en service, effectuer les réglages et l'entretien d'une chaudière au sol à gaz ou fioul et d'un brûleur gaz ou fioul à air soufflé (**)
- (**) Effectuer la mise en service et le pré-réglage sur un brûleur gaz à air pulsé.

RÉGULATION

- Connaître le principe de fonctionnement.
- Effectuer les réglages (courbe de chauffe).
- Mettre en service
- Assurer la maintenance (mesure des sondes).

RÈGLEMENTATION

- Types d'appareil
- Appareils à circuit étanche
- Appareils à circuits non étanche.
- Amenées et sorties d'air
- Organes de coupure d'appareils
- Flexibles de raccordement
- Chauffe eau non raccordé
- Raccordement des conduits de fumées.

LES MATÉRIELS UTILISÉS

- Outillage, vanne de service du compresseur...

MANIPULATIONS

- Utilisation des biphases de service

PRÉ-REQUIS

Aucun pré-requis

PUBLICS

Salarié ou "en activité"

Contacts**GRETA VIVA 5****Annonay**

Avenue Jean Jaurès - BP 127
07100 Annonay

VALIDATION

Attestation de fin de formation (article L. 6353-1 du Code du travail)

MODALITÉS DE VALIDATION

Dispositif d'appréciation des résultats prévu par le Greta (article L 6353-1 du code du travail)

SERVICES VALIDEURS

Le Greta délivre une attestation des acquis

TARIF

Consulter le Greta

DURÉE INDICATIVE

80 heures