



LIEU DE LA FORMATION
LYCÉE CANTAU À ANGLLET

PUBLIC CONCERNÉ

- Artisans chefs d'entreprises
- Salariés
- Demandeurs d'emploi ayant une expérience professionnelle dans ce domaine

PRÉ-REQUIS

- Posséder une expérience professionnelle dans le domaine

DÉBUT DE LA FORMATION

Tout au long de l'année

DÉTAILS DATE DE LA FORMATION

- Durée 28 heures
- **Organisation: en intra-entreprise uniquement pour les groupes de salariés constitués; nous consulter pour organiser une session de formation**

MODALITÉS DE FINANCEMENT

Plan de développement des compétences

OBJECTIFS DE LA FORMATION

- Maîtriser les principes de la combustion
- Maîtriser la technologie des chaudières et des brûleurs
- Mettre en service et régler des brûleurs
- Assurer la maintenance des brûleurs

CONTENU DE LA FORMATION

Ce contenu peut être adapté en fonction des participants et de leurs besoins. Partie théorique

- les combustibles
- les grandeurs caractéristiques de la combustion théorique
- la combustion pratique
- les analyseurs de combustion
- le bilan thermique d'une chaudière
- la technologie des chaudières
- la technologie des brûleurs fuel et des brûleurs gaz

Partie pratique

- la mise en service des brûleurs et chaudières
- la maintenance des brûleurs et chaudières

CONDITIONS DE FORMATION

Méthodologie: apports théoriques, études de cas et travaux pratiques
Ce module est mis en place en stage intra-entreprises (formation se déroulant dans nos locaux ou dans les locaux de la société et mise en œuvre de façon spécifique pour un groupe de salariés d'une seule entreprise)

MODALITÉS D'ÉVALUATION

Validation: attestation de formation

PROFIL DES INTERVENANTS

Intervenants en génie énergétique

VOS CONSEILLERS DE L'AGENCE DU PAYS BASQUE

Nathalie DESTAC
Conseillère en Formation
Continue - Agence Pays Basque
nathalie.destac@greta-cfa-
aquitaine.fr
05.59.52.25.25

Anne LEMOINE
Assistante de formation
anne.lemoine@greta-cfa-
aquitaine.fr
05.59.52.25.25