



# ÉLECTROCHAUFFAGISTE

## > DURÉE DU CURSUS :

150 jours dont 50 jours en alternance dans une entreprise.

## > OBJECTIF DE LA FORMATION

Exploiter de façon optimale et entretenir des installations de chauffage, de la production, en passant par la distribution, jusqu'à l'utilisation.

## > MODULES ENSEIGNEMENT GÉNÉRAL

### Prérequis à l'enseignement technique :

- Mathématiques et physique appliquées.
- Dessin.
- Français.
- Communication orale.



## > MODULES ENSEIGNEMENT TECHNIQUE

- Thermique industrielle, chauffage urbain HP/HT.
- Chauffage des locaux BP/BT.
- Traitement des eaux.
- Régulation.
- Electrotechnique.
- Travaux pratiques.

## > NOTRE DÉMARCHE

Le cursus de professionnalisation d'Électrochauffagiste correspond à un métier dit "en tension". De ce fait, nous le proposons à des demandeurs d'emploi, lesquels, au terme de ce cursus, sont recrutés par nos partenaires, entreprises affiliées à la FG3E (Fédération Française des Entreprises Gestionnaires de Service aux Équipements, à l'Énergie et à l'environnement).

Dans ce cas, la formation est conventionnée et subventionnée par les ASSEDIC ; sa durée est de 140 jours dont 30 jours d'alternance en entreprise.

## > LES + APAVE

Mise en situation professionnelle dans nos centres de formation spécialisés en énergies, participation au retour à l'emploi des demandeurs ayant choisi ce métier.