



Réf : R4/TYP/06/2003/A

DEMAIN JE SERAI AGENT DE MAINTENANCE EN CHAUFFAGE

En alternance avec Engie Home Service.

OBJECTIFS

Acquérir les 9 compétences du CQPM visé pour pouvoir être autonome sur les visites d'entretien d'appareil de chauffage individuel :

- 1 – Savoir organiser une journée de travail.
- 2 – Assurer sa propre sécurité et celle d'un tiers lors d'une intervention.
- 3 – Détecter les non conformités sur les appareils de chauffage et de production d'eau chaude sanitaire en fonction de l'environnement réglementaire.
- 4 – Utiliser les moyens de mesures et de contrôle appropriés.
- 5 – Mettre en service des appareils de chauffage et de production d'eau chaude sanitaire.
- 6 – Réaliser des opérations de maintenance préventives sur des appareils de chauffage et de production d'eau chaude sanitaire.
- 7 – Identifier et analyser un dysfonctionnement simple.
- 8 – Effectuer un dépannage simple.
- 9 – Rendre compte d'une intervention.

MOYENS PÉDAGOGIQUES, TECHNIQUES ET D'ENCADREMENT

Séances de formation en salle.
Études de cas concrets.
Exposés théoriques.
Dossier techniques remis aux stagiaires.
Travaux pratiques en atelier.
La formation sera assurée par des formateurs professionnels du GRETA issus du terrain avec une expertise de la formation pour adultes ainsi que des intervenants de chez ENGIE.

SUIVI ET ÉVALUATION

Mise en situation.
Fiches d'évaluation.
Dossier à réaliser.
Entretien avec un jury professionnel.

CONDITIONS ET PRÉREQUIS

Connaissances de base en électricité, goût pour la maintenance et le déplacement chez des particuliers.
Permis de conduire indispensable.
Projet en adéquation avec la formation.

PUBLIC

Demandeurs d'emploi signant un contrat de professionnalisation avec ENGIE HOME SERVICE.
Salaire, indemnisation transport pour la semaine en formation, coût de la formation, pris en charge par notre partenaire ENGIE HOME SERVICE.

MATÉRIELS ET LOCAUX D'APPLICATION

Plateaux techniques spécifiques du lycée Pierre Adrien Pâris.
Ateliers d'électrotechnique et de maintenance de chaudière : chaudière murales et chaudière au sol (différentes marques, gaz et fioul).
Salle bureautique multimédia et salles banalisées (équipées de vidéoprojecteurs) du GRETA.



GRETA DE BESANÇON

35 avenue de Montrapon – 25 000 BESANÇON

Tél. : 03 81 88 25 94 – Fax : 03 81 80 67 48

Email : greta.besancon@ac-besancon.fr – Site internet : www.greta-besancon.com



Réf : R4/TYP/06/2003/A

CONTENU DE LA FORMATION

Module 1 : Réglementation gaz.

Module 2 : Électricité :
Électricité.
Protection.
Test.

Module 3 : Principes d'installations :
Connaissances générales.
Distribution.
Les émetteurs.
Différents types.
Les organes.
La sécurité.

Module 4 : Appareils à gaz :
Connaissances générales.
Mise en services.
Entretien.
Dépannage.

Module 5 : Combustion :
Brûleurs gaz.
Brûleurs fioul.

Module 6 : Ventilation :
Individuel.
Collectif.

Module 7 : Régulation.

Module 8 : Traitement d'eau.

Module 9 : Pompe à Chaleur
Présentation générale des Pompes à
Chaleur et de leur fonctionnement
Systèmes climatisation domestique
Entretien des systèmes

DURÉE ET RYTHME

465 heures en centre (rythme environ 1
semaine en formation pour 2 semaines
en entreprise).

PÉRIODE DE LA SESSION

Du 23/09/2019 au 19/06/2020.

LIEU

GRETA

10 rue Stendhal
25000 BESANÇON
Et :

Lycée Pierre Adrien Pâris

8 rue Mercator
25000 BESANÇON
Quelques journées seront également
organisées à Nancy.

Les semaines en entreprise se feront dans
l'une des agences d'ENGIE HOME SERVICE
(Dijon, Besançon, Montbéliard, Belfort,
Mulhouse).

RÉSULTATS ATTENDUS

Obtenir le CQPM MQ 97 04 92 0159 « Agent
de Maintenance Appareils de Chauffage
et de Production d'eau chaude ».
Attestation d'acquis délivrée par le centre
de formation.

DOMAINE DE FORMATION

Formacode : 22650
NSF : 227
ROME : I1308

NOS PLUS

La norme ISO 9001 garantit la qualité de
nos formations, de nos plateaux techniques
et l'expertise de nos formateurs.