



## CAP MONTEUR EN INSTALLATIONS THERMIQUES EN 1 AN

**Formation en Alternance :**  
**2 semaines en entreprise**  
**1 semaine en formation**

### PRÉSENTATION DU MÉTIER

Le/la titulaire du CAP Monteur en Installations Thermiques est plus connu sous le nom de chauffagiste.

Il/elle installe à l'intérieur et à l'extérieur des habitations et des constructions industrielles, les tuyauteries et les raccorde aux appareils de chauffages et aux équipements annexes.

Il/elle sait établir un diagnostic de panne ou de dysfonctionnement. Il/elle est capable de changer ou de réparer des pièces défectueuses.

Il/elle sait procéder aux réglages des systèmes de chauffages et de ventilations.

Il/elle sait expliquer et indiquer à l'utilisateur les règles de bonne exploitation.

Le/la Monteur(se) en Installations Thermiques est un(e) professionnel(le) ayant une attitude éco-responsable qui applique la réglementation en vigueur.

Ses activités sont impactées par les enjeux de la transition énergétique et de la transition numérique.

### MÉTIER VISÉS

- Plombier(e) / Chauffagiste
- Chef(fe) d'équipe
- Création d'entreprise

### POURSUITE D'ÉTUDES

- BP Monteur en Installations du Génie Climatique et Sanitaire
- BAC Professionnel Technicien en Installation des Systèmes Énergétiques et Climatiques (TISEC)
- BAC Professionnel Technicien de Maintenance des Systèmes Energétiques et Climatiques (TMSEC)

### DIPLÔME PRÉPARÉ : CAP

**DURÉE : 1 AN (490 heures)**

### MODALITÉS \*

- Contrat d'apprentissage (-30 ans)
- Contrat de professionnalisation (+26 ans et demandeur d'emploi)

### CONDITIONS D'ADMISSION

- Prérequis : CAP MIS, CAP PRO ELEC
- Satisfaire aux entretiens de motivation

### QUALITÉS REQUISES

- Avoir l'esprit d'initiative
- Aimer se déplacer
- Aimer les contacts humains
- Avoir le goût du concret et de la technique

### COÛT DE LA FORMATION

La formation est gratuite pour l'alternant(e). Le coût de la formation pris en charge par le financement accordé par l'OPCO doit parfois être complétée par l'entreprise.

### INSCRIPTION

Pré-inscription sur le site du centre et envoi du dossier par courrier (bulletins scolaires, CV, lettre de motivation, ...)

[www.centregustaveeiffel.fr](http://www.centregustaveeiffel.fr)

# CAP MONTEUR EN INSTALLATIONS THERMIQUES EN 1 AN



Novembre 2022

## PROGRAMME

### ENSEIGNEMENT GÉNÉRAL

- Expression Française
- Mathématiques / Sciences
- Anglais

Pendant la formation, l'apprenti(e) sera formé(e) :

- SST (Sauveteur Secouriste du Travail)
- Préparation à l'habilitation électrique

### ENSEIGNEMENT PROFESSIONNEL

- Technologie
- Dessin / Lecture de Plan
- Réalisation d'ouvrages courants
- Contrôle – mise en service
- Prévention Santé Environnement

## COMPÉTENCES

- Etudier et préparer une intervention (*étudier un dossier technique, ...*)
- Réaliser un ouvrage courant (*organiser et sécuriser son intervention, implanter et installer les appareils, ...*)
- Réaliser des travaux spécifiques (*réaliser une mise en service, appliquer une procédure de maintenance préventive et corrective, ...*)

## MODALITÉS D'ÉVALUATION DE LA FORMATION

Validation du diplôme en épreuves ponctuelles terminales

## LIEU DE FORMATION

### CFA COUVERTURE PLOMBERIE

9 rue de la République  
91300 MASSY

Accessibilité aux personnes en situation de handicap (PSH)

## RECHERCHE D'ENTREPRISE

Le/la candidat(e) est accompagné(e) dans sa recherche d'entreprise par un Chargé des Relations Entreprises. Il le/la conseille, l'oriente et assure un suivi individualisé jusqu'à la signature du contrat.

## RÉMUNÉRATION

L'alternant(e) perçoit une rémunération minimale correspondant à un pourcentage du S.M.I.C (entre 27 % et 100 %) et dont le taux varie suivant son âge et son ancienneté dans le contrat.

## STATUT

Salarié(e) de l'entreprise d'accueil dès la signature d'un contrat d'apprentissage (voire de professionnalisation, vous bénéficiez du régime commun de la Sécurité Sociale.

## ELLES NOUS FONT CONFIANCE...

BOUYGUES ENERGIES & SERVICES -  
DELACOMMUNE & DUMONT