



## PUBLIC CONCERNE

### Formation Initiale :

En contrat d'apprentissage :  
Jeunes âgés de 16 à 29 ans révolus  
(dès 15 ans si sortie de 3<sup>ème</sup>) au début de  
la formation

### Formation Continue :

En contrat de professionnalisation ou  
autres dispositifs de formation (dont  
compétence(s) professionnelle(s) non  
validée(s) par un jury VAE) :  
Contacter le CFA

Accessibilité aux personnes en situation  
de handicap

## CONDITIONS D'ACCES

### Contrat d'Apprentissage ou de professionnalisation :

L'inscription définitive est conditionnée  
par la signature d'un contrat  
d'apprentissage ou de  
professionnalisation avec une  
entreprise dont le secteur d'activité  
correspond au métier visé.

### Autres dispositifs de formation :

Contacter le CFA

## PRE-REQUIS

Maîtriser les fondamentaux de la  
langue française (à l'écrit et à l'oral)

Nom des certifications permettant  
l'accès :

CAP MIT  
CAP MIS  
CAP ELEC  
CAP Froid et Climatisation

Pour toute autre certification, contacter  
le CFA pour vérification des conditions  
d'admissibilité

## DUREE

- Standard : 2 ans
- Adaptée à votre profil après  
positionnement à l'entrée en  
formation

## LIEU(X) DE FORMATION

Bâtiment CFA Alençon  
Bâtiment CFA Caen  
Bâtiment CFA Coutances  
Bâtiment CFA Dieppe  
Bâtiment CFA Evreux  
Bâtiment CFA Le Havre

# ● BREVET PROFESSIONNEL MONTEUR EN INSTALLATIONS DU GÉNIE CLIMATIQUE ET SANITAIRE

## > OBJECTIFS ET CONTEXTE DE LA CERTIFICATION

Le titulaire de ce diplôme prépare, installe, raccorde les équipements et effectue l'assemblage de tous les organes liés à l'installation des systèmes climatiques et sanitaires.

Il réalise les réglages, les tests nécessaires et la mise en service de l'installation. Il réalise le diagnostic, la maintenance corrective de tout ou partie d'un système climatique et sanitaire.

Il renseigne les documents de mise en service et d'intervention des installations. Il communique avec les clients et les usagers, le personnel de l'entreprise, les constructeurs, les fournisseurs et les organismes de contrôle. Enfin, il explique à l'utilisateur le fonctionnement de tout ou partie d'un système et l'informe des obligations de maintenance.

## > MÉTIER(S) VISÉ(S)

- Technicien monteur en installations sanitaires, de chauffage, de ventilation et de climatisation
- Thermicien Climaticien
- Chef d'équipe en installations sanitaires et thermiques
- Artisan, Chef d'entreprise en entreprise du secteur climatique et sanitaire

## > PROGRAMME DE FORMATION

### Domaines professionnels :

#### Etude et préparation d'une réalisation

- Décoder des documents
- Organiser son intervention
- Inventorier les matériels et matériaux
- Choisir l'outillage, les équipements d'intervention et de sécurité
- Vérifier les approvisionnements du chantier
- Représenter graphiquement tout ou partie d'installation

#### Réalisation - mise en œuvre

- Traiter les déchets et protéger l'environnement
- Organiser et sécuriser le poste de travail
- Implanter, tracer, fixer les supports des réseaux fluidiques et équipements
- Mettre en œuvre les réseaux fluidiques aux équipements
- Vérifier la conformité du travail réalisé

#### Présentation d'un dossier d'activités

- Consigner des informations
- Emettre et recevoir des informations
- Echanger des informations

#### Mise en service, contrôle et optimisation

- Collecter et classer des informations
- Raccorder en énergie les équipements  
Procéder aux opérations préalables à la mise en service
- Procéder à la première mise en service, régler les systèmes
- Remettre en état de fonctionnement, modifier tout ou partie d'un système
- Etablir un bilan de performance de tout ou partie d'un système
- Améliorer les performances d'un système
- Transmettre les consignes de fonctionnement du système au client
- Transmettre des savoirs

## EFFECTIF

MINI : 12 apprenants

## ORGANISATION DE LA FORMATION

En alternance :  
1 semaine en CFA  
2 semaines en entreprise  
(Horaires CFA à préciser)

## PERIODE D'ENTREE EN FORMATION

Standard : Septembre – Octobre  
En dehors de cette période, contacter le CFA pour étudier les possibilités d'entrée en cours d'année de formation

## TARIFS

Contrat d'apprentissage et de professionnalisation : formation gratuite pour l'apprenant, éligible à une prise en charge par l'OPCO de l'entreprise formatrice

Contrat de Professionnalisation et Autres dispositifs : devis sur demande

Contactez le CFA pour plus de détails

## + D'INFOS ET INSCRIPTION

Vous souhaitez en savoir plus ?  
[www.batimentcfanormandie.fr](http://www.batimentcfanormandie.fr)

- Accessibilité aux personnes en situation de handicap
- Modalités d'inscription
- Mobilité européenne : ERASMUS
- Journées portes ouvertes
- Découverte des métiers - Mini stages [...]

Vous recherchez une entreprise ?  
Nos équipes vous accompagnent !

## Nos résultats

(Taux de réussite, insertion, ...)



**Prévention des risques professionnels**, selon les réglementations en vigueur et la certification préparée (Sensibilisation et/ou formation et/ou Habilitations, ...) :

Prévention des Risques liés à l'Activité Professionnelle (PRAP)  
Sauveteur & Secouriste du Travail (SST)  
Prévention aux risques électriques  
Prévention des risques liés au travail en hauteur  
Autorisation d'Intervention à Proximité des Réseaux (AIPR)

### Domaines généraux et/ou transversaux :

Mathématiques / Sciences  
Expression et Connaissance du Monde  
Anglais  
Rapport d'activité

## > MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

### Méthodes pédagogiques

La formation combine :

- des retours d'expérience
- des travaux collaboratifs
- des apports théoriques
- des mises en situation pratique en atelier

### Outils et moyens techniques

- Salles de formation équipées de PC/tablettes et vidéoprojecteur
- Espaces professionnels répondant aux exigences de la certification
- Echafaudage de pied
- Plateforme LMS (e-learning)
- Simulateurs de Réalité Virtuelle et Augmentée

### Moyens humains

Formateurs d'Enseignement Professionnel disposant d'une expérience terrain  
Formateurs d'Enseignements Généraux  
Responsable de Centre de Ressources et d'Aide à la Formation (CRAF)

## > MODALITÉS D'ÉVALUATION

Évaluation certificative conforme aux modalités de l'organisme certificateur selon habilitation ou agrément de l'Organisme de Formation :  
Contrôle en Cours de Formation (CCF) ou Contrôle en Cours de Formation (CCF) et Epreuves ponctuelles ou Epreuves ponctuelles.

## > ENREGISTREMENT DE LA CERTIFICATION

Formation inscrite au RNCP permettant la validation d'un ou plusieurs blocs de compétences (RNCP 38726 enregistré le 07/03/2024)  
+ d'infos sur [certificationprofessionnelle.fr](http://certificationprofessionnelle.fr)

## > POURSUITE DE FORMATION

- BAC PRO Installateur en Chauffage, Climatisation Et Energies Renouvelables
- BAC PRO Maintenance et Efficacité Energétique
- BAC PRO Technicien du Bâtiment, Option Etude et Economie
- CS Technicien en Energie Renouvelable Option B : Thermique
- BTS Fluides Energie Domotique (Toute option)
- BTS Maintenance des Systèmes – Option B : Systèmes Energétiques et Fluidiques
- BTS Management Economique de la Construction

Retrouvez toutes nos formations sur [www.batimentcfanormandie.fr](http://www.batimentcfanormandie.fr)