

# CLIMATICIEN

## Installer, dépanner, maintenir

### SES MISSIONS

- ▶ Le climaticien installe des appareils de climatisation qui diffusent de l'air chaud ou froid, dans tout type de bâtiment.
- ▶ Il installe tout système de ventilation (VMC simple ou double flux, hydro réglable ou non) et peut mettre en place un système centralisé de conditionnement d'air.

### SES SPÉCIALITÉS

- ▶ Chauffagiste
- ▶ Ventiliste
- ▶ Mainteneur



### Et l'avenir dans tout ça ?

Le développement du confort (été/hiver) poussé par la nouvelle réglementation thermique applicable à tous les bâtiments offre au climaticien la possibilité d'intervenir dans des bâtiments très variés.

La prise en compte de la qualité de l'air intérieur dans les bâtiments pour les occupants ouvre des perspectives intéressantes au climaticien, tant en installation qu'en maintenance.



### Comment y arriver ?

#### DIPLÔMES

- ▶ CAP monteur en installations thermiques.
  - ▶ CAP installateur en froid et conditionnement d'air.
  - ▶ BP monteur en installations de génie climatique et sanitaire.
  - ▶ BP installateur, dépanneur en froid et conditionnement d'air.
  - ▶ MC maintenance en équipement thermique individuel.
  - ▶ MC technicien en énergies renouvelables option énergie thermique.
  - ▶ Bac pro installateur en chauffage, climatisation et énergies renouvelables.
  - ▶ Bac pro maintenance et efficacité énergétique.
  - ▶ Bac pro métiers du froid et des énergies renouvelables.
  - ▶ BTS fluides-énergies-domotique (option A : génie climatique et fluide).
  - ▶ BUT métiers de la transition et de l'efficacité énergétiques : optimisation énergétique pour le bâtiment et l'industrie.
  - ▶ Licence pro installations frigorifiques et de conditionnement d'air.
  - ▶ Master énergétique, thermique.
- #### CERTIFICAT DE QUALIFICATION PROFESSIONNELLE
- ▶ Chef de chantier du bâtiment en Génie Climatique et sanitaire.
  - ▶ Installateur mainteneur de système de ventilation et de gestion de la qualité de l'air intérieur.
  - ▶ Assistant technicien de chantier.



## SI VOUS AVEZ CES COMPÉTENCES, **CE MÉTIER EST FAIT POUR VOUS!**

- ✓ Bonne condition physique
- ✓ Aptitudes techniques et manuelles
- ✓ Respect des consignes de sécurité
- ✓ Lecture et interprétation de plans, schémas électriques et fiches d'instruction
- ✓ Capacité à raisonner avec méthode et à détecter une situation anormale
- ✓ Sens du service et du relationnel client

## **VOUS ALLEZ AIMER:**

- ✓ Travailler sur des chantiers variés
- ✓ Réaliser des tâches précises et complexes
- ✓ Travailler en équipe
- ✓ Intervenir chez des clients

## **TITRE PROFESSIONNEL**

- ▶ Installateur en thermique et sanitaire.
- ▶ Technicien d'installation en équipements de confort climatique.
- ▶ Technicien d'études en chauffage, ventilation et climatisation.
- ▶ TP agent de maintenance d'équipements de confort climatique.
- ▶ TP technicien de maintenance d'équipements de confort climatique.



## **Vous pourriez aussi aimer :**

- > Chauffagiste
- > Mainteneur
- > Chef d'équipe installation thermique
- > Chef de chantier