

Spécialiste de la maintenance énergétique en chaud, froid, climatisation et ventilation

Sous statut scolaire ou apprentissage

DANS QUELS OBJECTIFS ?

Son métier consiste à effectuer des tâches de maintenance pour **optimiser, réparer, concevoir et rénover** :

- **Maintenance préventive et prédictive** pour éviter les pannes : entretien du matériel, remplacement des pièces usées, optimisation énergétique et environnementale, suivi et vérification des performances énergétiques.
- **Maintenance corrective** en cas de panne : les dépannages peuvent être simples comme très complexes. Seules des connaissances et une réflexion technique solides confortées par de l'expérience de terrain vous permettront de venir à bout de toutes les situations.
- **Maintenance améliorative** pour la réduction des consommations énergétiques et l'utilisation des énergies renouvelables : rénovation et amélioration des installations existantes (changement d'énergie, récupération de chaleur...), résolution des dysfonctionnements, suivi énergétique des installations et optimisation.

QUEL MÉTIER APRÈS CETTE FORMATION ?

- **Technicien posté sur site** :
 - Assurer la conduite et la maintenance des installations du bâtiment ou d'un réseau de chaleur.
 - Surveiller le fonctionnement à l'aide des écrans de contrôle et des rondes de maintenance.
 - Interventions sur des alarmes. Vous assurez la maintenance préventive et corrective ou la sous-traitance.
- **Technicien itinérant** : Vous avez un véhicule utilitaire disposant du matériel nécessaire à vos interventions. Effectuer de la maintenance préventive ou corrective.
- **Technicien en bureau** :
 - Gérer des contrats de maintenance : vous dirigez les équipes en charge des interventions,
 - Gérer des travaux d'amélioration énergétique : vous dirigez les équipes travaux.

POUR QUELLES POURSUITES D'ÉTUDES ?

- Licence professionnelle conducteur de travaux à la faculté de Dijon.
- Licence générale énergie et développement durable au lycée Hippolyte Fontaine
- Ecoles d'ingénieur



Pour aller plus loin
SCAN ME !



20 Bd Voltaire 21000 - Dijon
Tel 03.80.38.36.00

www.lyc21-hfontaine.sd.ac-dijon.fr