



Technicien.ne en énergies renouvelables option énergie thermique

Mention complémentaire

Objectifs

Être capable de :

- Identifier les besoins du client
- Vérifier les faisabilités de l'installation dimensionnée par le bureau d'études
- Répartir les activités au sein d'une petite équipe et assurer l'interface avec les autres corps d'état
- Installer les équipements
- Raccorder l'installation aux réseaux
- Faire les réglages, les tests nécessaires et la mise en service de l'installation
- Présenter le fonctionnement et l'utilisation de l'installation au client
- Assurer la maintenance préventive et corrective de l'installation

Contenu

Enseignements professionnels

- Étudier, préparer une installation
- Mettre en service, régler, réaliser la petite maintenance pour les installations : solaire thermique, bois énergie, pompes à chaleur (PAC), géothermie, ventilation mécanique

Enseignement général

- Mathématiques
- Éco-gestion
- Lecture de plan
- Électricité
- Sauveteur Secouriste du Travail

■ Durée

448 heures organisées en alternance

■ Public

Tout public

■ Pré-requis

- Être titulaire d'un diplôme de niveau IV (Bac Pro ou BP en thermique/génie climatique)
- Ou à défaut, posséder une expérience professionnelle de 5 ans dans la spécialité

■ Validation

Mention complémentaire Technicien.ne en énergies renouvelables, option énergie thermique, Diplôme de l'Éducation nationale, niveau IV

■ Lieu

GRETA Poitou-Charentes
Agence de Thouars

■ Dates

Nous contacter

■ Tarif

Demander un devis

