



Société leader dans le domaine de la construction et de la maintenance en Chauffage Ventilation et Climatisation (CVC). Acteur majeur dans le canton de Genève et environs, nous concevons, construisons et exploitons des infrastructures énergétiques locales et décarbonées pour fournir de la chaleur aux villes, industries et bâtiments.

Nous recherchons pour renforcer notre équipe de Crissier :

### **Technicien(ne) de maintenance, spécialisé(e) en chaufferie bois**

Vous jouerez un rôle clé dans l'exploitation et la maintenance des chaufferies bois et installations thermiques associées, en mobilisant vos compétences techniques pour garantir un fonctionnement optimal, fiable, et durable des installations, tout en contribuant à la transition énergétique et à la valorisation des énergies renouvelables.

#### **Vos responsabilités :**

- Assurer la maintenance préventive et corrective des chaufferies bois et des installations thermiques associés (chaudières, réseaux de chaleur, silos, convoyeurs),
- Diagnostiquer les pannes et anomalies techniques, mettre en œuvre les réparations nécessaires,
- Veiller à la sécurité et à la conformité des installations en respectant les normes en vigueur,
- Superviser et réaliser les travaux d'installation, de mise en service et de réglage des équipements,
- Réaliser les contrôles périodiques des équipements et des systèmes de régulation,
- Analyser les performances énergétiques des chaufferies et proposer des améliorations,
- Encadrer les prestataires ou sous-traitants intervenant sur les sites,
- Instaurer une relation de confiance avec les clients en leur assurant un suivi de qualité,
- Fournir des rapports d'intervention clairs et détaillés à la hiérarchie,
- Participer au service de piquet selon un planning établi.

#### **Votre profil :**

- CFC mécatroniciens(ne) ou électronicien(ne), ou équivalent dans le domaine technique,
- Minimum 3 ans expérience dans la maintenance ou l'installation d'équipements thermiques ou industriels, idéalement en chaufferie bois,
- Bonnes connaissances en électricité, régulation, automatisation et mécanique,
- Autonome, rigoureux(se), doté(e) d'un esprit d'analyse et d'équipe,
- Permis de conduire obligatoire (déplacements sur site),
- À l'aise avec les outils digitaux et logiciels de gestion technique.

#### **Nous vous offrons :**

- Une rémunération suivant le profil,
- Un véhicule de service avec possibilité de rentrer au domicile avec,
- Un environnement de travail stimulant et tourné vers les énergies renouvelables,
- Une équipe dynamique,
- Des opportunités de formation continue.

**Entrée en fonction :** immédiate ou à convenir

Nous nous réjouissons de recevoir votre dossier de candidature complet (CV, diplômes, certificats de travail) à l'adresse suivante : [recrutement@cgceneergie.ch](mailto:recrutement@cgceneergie.ch)