

**Profil de poste
Plombier-ière, chauffagiste, opérateur- trice en froid et ventilation (H/F)
Contractuel**

Mission

La Direction du Patrimoine de l'Université du Littoral Côte d'Opale a en charge la maintenance des installations de chauffage et de climatisation du parc immobilier, composé de 46 bâtiments répartis sur 04 sites et représentant près de 112 000 m² SHON.

Ainsi placé sous l'autorité du responsable de la maintenance il sera chargé de réaliser les travaux de modification, de maintenance et de dépannage des installations de chauffage, de ventilation et de climatisation.

Activités essentielles

- Contrôler l'état des installations techniques de plomberie, chauffage ventilation et climatisation (C.V.C),
- Diagnostiquer l'origine d'une panne,
- Effectuer des métrés et évaluer les besoins en matériel et produits pour les chantiers,
- Procéder aux opérations de maintenance et d'entretien périodiques,
- Effectuer les réglages courants de pilotage des installations (GTC, alarmes, climatiseurs, régulations,...) et contrôler les points de consignes,
- Consigner ses interventions pour rendre compte à son supérieur,
- Remonter les dysfonctionnements constatés lors des visites d'entretien nécessitant des travaux,
- Effectuer des travaux d'amélioration des installations et/ ou liés à des opérations d'aménagement (confection de réseaux cuivre, acier ou PE, pose de ballon ECS, pose d'appareils de climatisation...) selon les règles de l'art et directives ou schémas pré-établis

Compétences requises :

- Avoir des connaissances générales en thermique, aéraulique, hydraulique et en production de froid.
- Connaître et mettre en œuvre les différentes techniques de la plomberie (soudure, traçage)
- Connaître les différentes techniques de mise en œuvre des matériaux et équipements utilisés dans les installations de réseaux fluides (eau, gaz, gaz industriel, air comprimé...).
- Avoir des notions de base dans les techniques associées (électricité, mécanique, automatisme,...).
- Connaître la localisation et la spécificité des différents réseaux de distribution et des installations d'appareillages de son site.
- Savoir manipuler les appareils de contrôle de pressions, températures, débits... et les appareils de régulation.
- Savoir manipuler les appareils de contrôle de pressions pour le dépannage des unités de climatisation.
- Savoir lire des plans et schémas d'implantation de réseaux fluides et d'installation d'appareillages.
- Connaître les systèmes de régulation et de gestion technique centralisée.
- Connaître, pour les appliquer, les normes et règlements techniques en vigueur et les règles de l'art.
- Connaître les risques inhérents aux installations fluides et aux travaux sur les réseaux (permis de feux).
- Savoir planifier et respecter des délais

Savoir-être

- ↺ Rigueur / fiabilité
- ↺ Sens relationnel
- ↺ Sens de l'organisation
- ↺ Savoir travailler en équipe

Permis B souhaité afin d'assurer les déplacements sur les sites distants.

Diplôme exigé : Diplôme en relation avec les activités demandées

Durée hebdomadaire de travail : 100%

Type de contrat : CDD de 3 mois renouvelable

Salaire indicatif : 1 513.58 € brut

1^{ère} phase de sélection : sur CV et lettre de motivation.

2^{ème} phase de sélection : Mise en situation

3^{ème} phase de sélection : entretiens

Merci de bien vouloir nous transmettre impérativement une adresse électronique afin de pouvoir vous convoquer aux épreuves.

Date limite de réception des lettres de motivation et des CV : **8 décembre 2017**

Envoyer une lettre de motivation accompagnée d'un CV
et d'une photo uniquement par mail à :
recrutements.biatss@univ-littoral.fr
à l'attention de **Settimio DEL SIBIO**