

Signature de l'agent :

Date :

PROFIL DU POSTE :
Technicien d'installation et maintenance
des équipements sanitaires, thermiques, frigorifiques et fluides

Cadre de proximité selon
organigramme

Présentation du service :

Pôle Opérationnel et Technique

Cf organigramme

LOCALISATION

HOPITAL : Centre Hospitalier de Grasse
DIRECTION : Pôle Opérationnel et Technique
SERVICE : Services techniques
SITES : Clavary et Petit Paris

IDENTIFICATION DU POSTE OU DE LA PERSONNE

GRADE :

FONCTION :

- Maintenir les équipements des installations sanitaires, thermiques, frigorifiques et fluides dans le respect des normes de sécurité et réaliser ponctuellement des installations dans ces domaines

POSITION DANS LA STRUCTURE : Cf. Organigramme du service.

- ❖ Relations hiérarchiques : Responsable des ateliers - maintenance plomberie chauffage – Responsable des services techniques – Responsable du pôle.
- ❖ Relations fonctionnelles : Autres agents des services techniques, cadres des différents secteurs
- ❖ Relations extérieures : Entreprises de prestations extérieures (*maintenance, travaux, organisme de contrôle*)

PARTICULARITES DU POSTE

HORAIRES : Du lundi au vendredi de 08h00 à 16h00
Participations aux gardes & astreintes techniques
Selon l'organisation interne : Semaine / WE / Fériés
Participation au tour de maintenance sur le site du Petit Paris à Grasse,
Travail en soirée et de nuit pour des maintenances (blocs op...)

COMPETENCES REQUISES

- ❖ **TITRES, DIPLOMES OU NIVEAU :**
CAP, BEP, Bac Pro
- ❖ **CONNAISSANCES SPECIFIQUES :**
Technicien spécialisé chauffage / climatisation / traitement d'air
Connaissances en électricité et automatisme
- ❖ **QUALITES PROFESSIONNELLES**
Rigueur dans le travail, discrétion et réserve professionnelle
Disponibilité
Sens de l'organisation du travail et de la relation humaine
Esprit d'initiative et d'anticipation
Précision et maîtrise de soi

FORMATIONS PREVUES

- Opérateur de chantier amiante
- Habilitation électrique BS-BE
- Progiciels : MAINTI 4, exploitation des systèmes de GTC /DESIGO, et de régulation GTB.

MISSIONS

- ❖ Diagnostic de pannes et remise en état des installations et des équipements liés aux domaines d'activité, via éventuellement les entreprises de maintenance
- ❖ Réalisation d'opérations de maintenance préventive et de mise en conformité sur installations pré-citées
- ❖ Mise à jour et contrôle des schémas et plans, signalisations
- ❖ Suivi des organismes de contrôle et levée des réserves
- ❖ Réalisation de travaux neufs dans les domaines de compétence
- ❖ Démarrer et régler les installations
- ❖ Suivi des consommations eau, gaz, fuel
- ❖ Suivi de la GTC
- ❖ Prise en charge de petites réparations tout corps d'état lors des tours du Petit Paris (électricité, plomberie, chauffage, climatisation, menuiseries, serrurerie, peinture....)
- ❖ Rendre compte au responsable d'ateliers en renseignant planning, bons de travaux, fiche d'attachement et commandes

ACTIVITES

- ❖ **Domaines d'activité :** Conception et réalisation de petits travaux dans les domaines suivants :
 - Des installations d'eau chaude sanitaire (de la production à la distribution)
 - de l'alimentation en eau potable (de la production à la distribution)
 - des eaux traitées (de la production à la distribution)
 - de la production d'eau glacée et tours de refroidissement (suivi d'entreprises extérieures) et de sa distribution
 - des bacs de stockage
 - des installations de chauffage (production et utilisation)
 - des terminaux : ventilo-convecteurs, radiateurs, équipements terminaux divers, robinetteries...
 - des climatiseurs autonomes
 - des centrales de traitement d'air et humidificateur
 - de la petite serrurerie
 - du réseau incendie
 - de l'arrosage automatique

CONDITIONS PARTICULIERES D'EXERCICE DU METIER

- | | | |
|---|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • Interventions sur deux sites (permis obligatoire) • Travail en milieu amianté • Travail avec des équipements électroportatifs | <ul style="list-style-type: none"> • Travail en hauteur • Port de charge • Risque chimique | <ul style="list-style-type: none"> • Risque électrique • Risque incendie • Risque contagieux |
|---|---|---|