



## INGENIEUR HOSPITALIER ENVIRONNEMENT H/F

### Clamart, Île-de-france

*Le groupe hospitalier est composé des hôpitaux A. Béclère, Bicêtre et Paul Brousse. Il constitue une des plus importantes structures hospitalières du Val de Marne et des Hauts de Seine. Il a une double vocation d'hôpital de proximité et centre médico-universitaire. (MCO - SLD/SSR).*

*Le groupe Hospitalier assure et développe ces activités de santé publique dans les pôles d'excellence et les axes stratégiques du projet d'établissement.*

*La Direction des Investissements et du Service Technique rassemble pour les trois sites (BCT/PBR/ABC) les activités relatives aux Travaux, à la maintenance, à la sécurité, aux équipements du Biomédical et à l'informatique regroupées en trois Directions, l'une pour les Travaux, la Maintenance et la Sécurité, la seconde pour les Equipements, enfin la troisième pour l'Informatique.*

*o La Direction des Travaux, de la Maintenance et de la Sécurité comprend notamment :*

*o Un département sécurité,*

*? Sécurité Anti-malveillance*

*? Sécurité Incendie*

*? Sécurité Environnementale et sanitaire*

*o Un département Travaux,*

*o Trois départements de maintenance*

*? Un sur chaque site*

*La Direction des Investissements et du Service Technique recrute un(e) :*

### INGENIEUR HOSPITALIER ENVIRONNEMENT H/F

#### **Votre mission :**

La fonction d'ingénieur sécurité environnementale remplit une mission principale concernant de prévention des risques environnementale - Sanitaire- Contrôles réglementaires - référent amiante mais également d'adjoint à la directrice des travaux du site.

1. La mission principale en lien fonctionnel avec le responsable du département sécurité de la DIST:

- Conduit la politique de sécurité environnementale du site en fonction des évolutions réglementaires et des objectifs définis par la DIST,
- Coordonne la réalisation de l'ensemble des opérations concourant à assurer la qualité et la sécurité environnementale des sites en collaboration avec les services techniques,
- Assure la fonction de conducteur d'opérations dans le cadre des opérations de travaux liées à l'Environnement,
- Initie une réflexion stratégique à dimension pluriannuelle reposant sur les schémas directeurs dans son domaine de compétences.
- Référent Amiante pour le site de Béclère et coordinateur du groupe hospitalier.
- Référent des Installations Classées pour la Protection de l'Environnement du site
- Assure la coordination et le suivi des contrôles réglementaires et en garantit le suivi de toutes les levées des réserves émises par les organismes de contrôle

2. Adjointe à la direction des travaux du site

- Assure l'intérim de la directrice des travaux lors de ses absences.

Missions permanentes :

- Coordonne avec les services techniques l'évolution des processus/procédures et protocoles de surveillance concernant les réseaux des hôpitaux du site (réseaux d'eau,

#### **Référence**

18112315140

#### **Date de publication**

23/11/18

#### **Entreprise**

Hôpital Bicêtre - Aphp

#### **Région**

Île-de-france

#### **Ville**

Clamart

#### **Secteur**

Ingénierie

#### **Type de contrat**

- Temps plein
- Intérim

IRDEFA, assainissement, eaux techniques et médicales)

- Programme, met en oeuvre et suit les campagnes d'analyses effectuées par des laboratoires agréés, contrôles périodiques
- Définit, met en oeuvre et s'assure de l'application des actions curatives en collaboration avec les services techniques suite à des résultats insatisfaisant d'autocontrôles ou d'inspections
- Participe aux visites des autorités sanitaires et environnementales
- Analyse, traite et assure la mise à jour des dossiers transversaux liés à l'environnement (amiante, plan blanc, tableau de bord énergie)
- Assure un reporting régulier des installations au moyen du Tech Vigilance
- Apporte des solutions pour minimiser les coûts tout en respectant la réglementation
- S'assure de la mise à jour et du suivi des ICPE en collaboration avec le service technique de chaque site
- Met en application les demandes réglementaires dans le domaine de l'énergie ainsi que le/les plan(s) d'actions dirigés par le Siège
- Assure la réalisation des dossiers confiés par la rectrice des travaux du site dans sa fonction d'adjointe

Missions ponctuelles et spécifiques (liste non exhaustive)

- Peut être amené à intervenir en tant qu'expert sur les autres sites du GH
- Participe aux missions exceptionnelles de la direction
- Participe aux groupes de travail (certification, analyse de risques sur les IRDEFA)
- Réalise des exercices de simulation de plan blanc
- Participe et donne son avis sur les dossiers travaux liés à la modification des réseaux d'eau / IRDEFA
- Préparation et organisation des appels d'offres
- Participe aux plans d'investissements annuels et pluriannuels
- Participe aux CHSCT suivant les besoins et les thématiques abordées

#### **Votre Profil :**

LA FORMATION ET/OU LES QUALIFICATIONS REQUISES

- Grade d'ingénieur hospitalier après concours ou contractuel dans l'attente d'un concours
- Formation Bac +5, (Diplôme d'ingénieur / Diplôme universitaire, Master 2)

Nous recherchons un profil junior.

LES CONNAISSANCES PARTICULIERES REQUISES

- Milieu hospitalier, ses contraintes et techniques, l'institution AP-HP
- Connaissance des réglementations liées à l'eau, à l'amiante, à l'énergie
- Connaissances en matière de réglementation ERP
- Maîtrise des conduites de projets et d'opérations
- Maîtrise des règles budgétaires comptables, du Code des Marchés, de la loi MOP et du CCAG
- Plusieurs années dans le management et l'animation d'équipes techniques et hospitalières

EXPERIENCE PROFESSIONNELLE REQUISE

- Encadrement d'équipes techniques
- Connaissance de la maintenance et de l'exploitation technique d'un établissement de santé
- Conduite de projets, suivi de contrats

LES QUALITES PROFESSIONNELLES REQUISES

- Esprit d'équipe, Communication, Initiative, Organisation,
- Autonomie, Méthode, Rigueur, Discrétion,
- Disponibilité, Qualité relationnelle

#### **Conditions d'emploi :**

Statut : Cadre au forfait

Poste basé sur le site Antoine Béclère à CLAMART