

Le Centre Hospitalier de Valenciennes

RECRUTE

**Responsable Sca Maintenance
technique & Énergies H/F**



Le Centre Hospitalier de Valenciennes est une structure de santé comptant près de 5000 salariés. Avec près de 2000 lits, le CHV est le 1^{er} Centre hospitalier général de France et le 3^{ème} hôpital de la région Hauts de France, après le CHRU de Lille et le CHU d'Amiens ; il est l'un des 30 plus importants hôpitaux de France. Il couvre un bassin de santé de 800 000 habitants et regroupe l'ensemble des spécialités médicales, à l'exception de la chirurgie cardiaque, de la radiothérapie et de la greffe.

Ce poste est rattaché au Département Patrimoine du Pôle LOGISTIQUE

Vous êtes dynamique, vous faites preuve de rigueur et ponctualité, vous avez le sens des responsabilités et un bon relationnel, vous aimez le travail en équipe ...

VOTRE PROFIL NOUS INTÉRESSE !

Présentation du poste

Chargé du pilotage de la politique de maintenance technique et de la gestion des énergies. Garant de la qualité et de la sécurité des patients sous l'angle des installations techniques. Sous cet angle également, garant de la sécurité et des conditions de travail du personnel.

Responsable de la mise en œuvre de la politique de maintenance, de son évaluation, de son évolution et de ses innovations.

Planifier, organiser et piloter les activités et les moyens du service, les équipements et la maintenance, en animant une équipe de professionnels internes et externes, et en veillant à l'efficacité et à la qualité des prestations, dans le respect des règles QHSE, des coûts et des délais

Conditions d'exercice

Temps de travail : Temps complet en forfait cadre. Possibilité d'astreinte de nuit et de week-end en rémunération complémentaire

Moyens mis à disposition :

- Équipement bureautique, téléphone portable
- Atelier électricité 9 personnes
- Atelier fluides (plomberie/CVC) 4 personnes
- 1 adjoint responsable d'exploitation

Domaine d'Activités

- Les installations électriques courants forts et courants faibles (hors téléphonie)
- Les installations de Chauffage/froid/CVC
- Les approvisionnements en énergies
- Les installations de GTB

- Les installations de pneumatique
- Les installations et équipements divers (ascenseurs, portes et barrières automatiques,...)
- Les installations de plomberie/assainissement et les ouvrages de couverture
- Les installations de fluides médicaux (hors gestion des gaz)

Activités

- Elabore et suit le plan de maintenance technique
- Suit et fait évoluer le Plan de Continuité d'Activité en lien avec les pôles cliniques et médico-techniques
- Conseille aux décideurs concernant les choix, les projets, les activités de son domaine
- Contrôle et suit la qualité et de la sécurité des activités, dans son domaine
- Élabore, met en place et exploite les tableaux de bord spécifiques au domaine d'activité
- Exerce son rôle d'encadrement de proximité d'équipe(s), de gestion et de développement des personnels
- Établit, actualise, organise et met en oeuvre les processus, procédures, protocoles, consignes, spécifiques à son domaine d'activité
- Lance, suit et contrôle les réalisations en régie ou sous-traitées, relatives à son domaine d'activité
- Est garant de la mise en conformité des installations, en application des normes et réglementations en vigueur. En particulier il est garant de la sécurité sanitaire (légionelle,..) et assure l'ensemble des contrôles techniques réglementaires.
- Planifie les activités et les moyens, contrôles et reporting
- Est responsable de la préparation et du suivi budgétaire relatif au domaine d'activité :
 - ✓ Elabore et suit les budgets afférents à son service en définissant des objectifs (quantitatifs et qualitatifs) dans le respect des objectifs financiers du pôle
 - ✓ Prépare et suit le programme d'investissement de son domaine
 - ✓ Prépare et suit le programme de gros entretien-réparation (GER) propre à son domaine
- Réalise la veille spécifique à son domaine d'activité
- rédige les cahiers des charges :
 - ✓ Complet pour les marchés de son domaine
 - ✓ CCTP pour les lots techniques de petites opérations
- Cherche les solutions correspondant au mieux aux usages et aux besoins tout en veillant à réduire la consommation d'énergie,
- Propose des matériaux permettant de maximiser les apports gratuits et de minimiser les déperditions d'énergie (structure, vitrage, isolant, etc.),
- Définit les mesures de sécurité pour protéger les hommes, les installations et l'environnement

Savoir-Faire

- Choisir une méthode, un moyen correspondant à son domaine de compétence
- Concevoir, formaliser et adapter des procédures / protocoles / modes opératoires / consignes relatives à son domaine de compétence
- Évaluer et choisir une offre de produits / de services relatifs à son domaine
- Évaluer, développer et valoriser les compétences de ses collaborateurs
- Fixer des objectifs, mesurer les résultats et évaluer les performances collectives et/ou individuelles
- Piloter, animer / communiquer, motiver une ou plusieurs équipes
- Planifier, organiser, répartir la charge de travail et allouer les ressources pour leur réalisation
- Traduire la stratégie en orientations, en projets, en plans d'actions et en moyens de réalisation

Connaissances requises

Description	Niveau de connaissance
Bâtiments et installations	Connaissances approfondies
Conduite de projet	Connaissances approfondies
Électricité générale	Connaissances approfondies
Fluides	Connaissances approfondies
Gestion administrative, économique et financière	Connaissances opérationnelles
Gestion des ressources humaines	Connaissances opérationnelles
Management	Connaissances opérationnelles
Méthodes / outils de la gestion des risques	Connaissances approfondies
Normes, règlements techniques et de sécurité	Connaissances opérationnelles
Qualité	Connaissances opérationnelles
Réglementation environnementale	Connaissances opérationnelles

Informations complémentaires

Relations professionnelles les plus fréquentes :

- Les autres services du Département et notamment les chargés d'opération pour l'intégration, dans les projets de travaux, des solutions de réduction et de facilitation de la maintenance
- Entreprises de maintenance et notamment le(s) exploitant(s)

Nature et niveau de formation pour exercer le métier :

BAC +2/3 en maintenance avec 5 ans d'expériences similaires minimum
BAC +5 Ingénieur maintenance

TYPE DE CONTRAT

- ✓ CDI
- ✓ Temps complet
- ✓ Poste à pourvoir dès que possible

Envoyez votre candidature à chvalenciennes-057060@cvmail.com