

 <p>CLERMONT-FERRAND CENTRE HOSPITALIER UNIVERSITAIRE</p>	<p align="center"><b>Ingénieur Responsable services techniques Mis à disposition auprès du Centre Hospitalier d'Issoire</b></p>	
<p><b>Thème : Responsable services techniques</b></p>		

## **1. - DENOMINATION DU POSTE**

### **Responsable services techniques mis à disposition sur CH d'ISSOIRE**

Famille : INGENIERIE ET MAINTENANCE TECHNIQUE

Sous-famille : Ingénierie et réalisations tous corps d'état (TCE)

Codes métiers : 20F10 – 20C30

Ingénieur Hospitalier

DIRECTION/SITE : Equipe Territoriale des Opération de Travaux / Site d'Issoire en lien fonctionnel avec Direction du CH d'Issoire

SERVICE/POLE : Services techniques

## **2. - MISSIONS PRINCIPALES**

- Planifier, organiser et piloter les activités et les moyens d'une équipe de maintenance et d'entretien des bâtiments, de leur installations et de leur équipements en veillant à l'efficacité et à la qualité des prestations, dans le respect des règles QHSE, des coûts et des délais
- Etudes et estimations des projets de bâtiments neufs ou rénovation
- Elaboration de cahiers de charge d'entreprises
- Suivi sur site, en assistance au maître d'ouvrage, y compris en zone chantier, des travaux neufs et/ou de réhabilitation T.C.E.
- Recherche de solutions technico-économiques avantageuses et adaptées

## **3. - ACTIVITES DU POSTE**

### Assistance et accompagnement

- Conseil aux décideurs concernant les choix, les projets, les activités du poste
- Contrôle et suivi de la qualité et de la sécurité des activités, dans son domaine
- Élaboration, mise en place et exploitation de tableaux de bord spécifiques au domaine d'activité
- Encadrement de proximité d'équipe(s), gestion et développement des personnels
- Établissement / actualisation, organisation et mise en œuvre de processus, procédures, protocoles, consignes, spécifiques à son domaine d'activité
- Lancement, suivi et contrôle des réalisations en régie ou sous-traitées, relatives à son domaine d'activité
- Mise en conformité des installations, en application des normes et réglementations en vigueur
- Planification des activités et des moyens, contrôle et reporting
- Suivi et contrôle budgétaire relatif au domaine d'activité
- Veille spécifique à son domaine d'activité
- Suivi des travaux, en conduite d'opérations, comprenant la vérification de la planification, pilotage, ordonnancement, coordination, gestion technique de l'opération,
- Elaboration de compte-rendu, suivi des éventuels contentieux sur le plan technique

- Rédaction des cahiers des charges destinés à la consultation de contrôleurs techniques, de coordonnateurs de sécurité, de responsables OPC, de coordonnateurs S.S.I. (Systèmes de Sécurité Incendie), etc ...
- Assistance à la réception des chantiers, liste des réserves et levée des réserves
- Suivi, en tant que représentant technique du Maître d'Ouvrage, des travaux importants réalisés par une maîtrise d'œuvre extérieure (architectes + bureaux d'études)

#### **4. - LIEN HIERARCHIQUE ET FONCTIONNEL**

- Lien hiérarchique : Responsable ETOT du CHU de Clermont-Ferrand
- Lien fonctionnel : Directeur/trice du CH D'ISSOIRE
- Mise à disposition à 100 % sur le site d'ISSOIRE

#### **5. - RELATIONS DE TRAVAIL LES PLUS FREQUENTES**

- Responsable ETOT
- Directeur/trice du CH D'ISSOIRE (lien fonctionnel)
- Responsables Administratif et Financier
- Cadres des services de soins, médico techniques
- Responsables / gestionnaires risques (amiante – radon)
- Service d'hygiène hospitalière
- Entreprises de travaux et de prestataires de services (contrôleur technique, coordinateur SPS, etc. ...)

#### **6. - EXIGENCES DU POSTE**

##### **6.1. - Diplôme requis**

- Ingénieur dans le domaine de la construction ou de l'ingénierie technique

##### **6.2. - Formations obligatoires ou spécifiques**

- Habilitation électrique

##### **6.3. - Expérience**

- Ingénieur hospitalier souhaité
- Expérience en gestion de chantier tout corps d'état
- Expérience en maintenance tout corps d'état
- Expérience dans le domaine de la construction
- Une expérience de gestion, conduite de travaux dans le domaine hospitalier serait un plus

##### **6.4. - Particularités du poste**

- Astreintes techniques
- Déplacement occasionnel sur des établissements du Puy de Dôme

#### **7. - EXPOSITION A DES RISQUES PARTICULIERS**

##### **7.1. - Risque physique**

Travail en hauteur occasionnel, risque électrique – port des EPI, des équipements normalisés

##### **7.2. - Risque chimique**

Sans objet

### **7.3. - Risque biologique**

Faibles risque d'exposition aux fluides biologiques – connaitre les risques et appliquer les procédures

### **7.4. - Accidents prépondérants**

Risques de chute – porter chaussures de sécurité et respecter les procédures

### **7.5. - Autres risques**

- Risque d'exposition à l'amiante – Formation manager amiante, connaître les risques et appliquer les procédures
- Risque routier

## **8. - COMPETENCES REQUISES OU A DEVELOPPER DANS LE POSTE**

### **8.1. - Savoir-faire**

- Compétences générales dans le domaine du bâtiment (Construction, installations techniques, thermique)
- Compétences en maintenance et exploitation des installations y compris électriques
- Connaissances en matériel bio médical
- Disposer de bonnes aptitudes rédactionnelles et relationnelles
- Pratiquer aisément les outils bureautiques courants (Excel, Word...)
- Pratiquer les outils de CAO de type Autocad et/ou REVIT serait un plus

### **8.2. - Connaissances**

- Code de la construction
- Evaluation de coûts travaux
- Code de la Commande Publique
- Pratique des marchés publics