



Profil de poste  
**TECHNICIEN HOSPITALIER**

**REFERENT OPERATIONNEL DES SYSTEMES DE SURVEILLANCE TECHNIQUE**

Famille : Ingénierie et maintenance technique - Fiche métier : Technicien en Bâtiment

<b>Rédaction</b> Nom : David DANY Fonction : Responsable	<b>Vérification et Approbation</b> Nom : Y. Jarret Fonction : Directeur	Date de publication : 01 Août 2022 Date limite de candidature : 31 Août 2022 Nb de page : 3
--	---	---

**LIEU D'EXERCICE** : Centre Hospitalier Grenoble Alpes (CHUGA) - **Bureau basé sur le site Voiron.**

Intervention sur l'ensemble des bâtiments, site Nord : Michallon, Pavillons La Tronche, Hôpital Couple Enfant, site de l'Hôpital Sud, et site de Voiron ainsi que le périmètre de la direction commune et du GHT.

**LA DIRECTION DES TRAVAUX ET DES SERVICES TECHNIQUES (DTST)** est organisée en 4 secteurs :



- I- Le département « TRAVAUX architecture – investissements – conduite d'opérations - dessins – signalétique »
- II- Le département « EXPLOITATION maintenance – expertise technique - développement durable – sécurité incendie – patrimoine »
- III- Le département « SURETE opérationnelle personnes et biens »
- IV- Le secteur « FINANCES administratif » contrôle de gestion, comptabilité, secrétariat - standard téléphonique.

**COMPOSITION DE LA DIRECTION :**

- 1 Directeur,
- 1 Responsable Administratif et Financier,
- 1 ingénieur Adjoint au directeur,
- 12 Ingénieurs Hospitaliers,
- 33 Techniciens / Techniciens Supérieurs et des équipes de maintenance interne répartis en une dizaine d'ateliers sur 3 sites (Nord, Sud, Voiron),
- Un Service Incendie de 40 agents,
- Le standard téléphonique de 15 agents,
- Un secteur administratif de 15 agents,

Pour un total de quasiment 200 professionnels sur l'ensemble des sites GRENOBLE et VOIRON.

La DTST a notamment en charge la réalisation des opérations du Projet d'Etablissement et du Plan de Travaux annuel, le renforcement de la sécurité sanitaire et technique des hôpitaux, l'organisation et mise en œuvre de la maintenance du patrimoine. Pour réaliser ces missions, la DTST élabore des programmes, planifie des budgets, conçoit et réalise des travaux, passe des marchés, paye des entrepreneurs, contrôle les dépenses, gère des personnels et organise leurs activités. La DTST a par ailleurs en charge la gestion du patrimoine du CHUGA ainsi que la gestion des services techniques. A ce titre, plusieurs actions à forts potentiels sont en cours :

- Rénover et étendre les systèmes de gestion technique pour les infrastructures thermiques, électriques, alarmes techniques et la GMAO,
- Rendre les bâtiments intelligents, connectés et économes en énergie par la mise sous contrôle informatisée des fluides et énergies, la recherche de la performance énergétique, la valorisation des CEE, dans le cadre de la politique de Développement Durable du CHU,
- Optimiser la fonction maintenance, tant au niveau des équipes internes que des contrats multi techniques, pour répondre à la continuité, la sécurité et l'efficacité des installations,
- Maintenir l'expertise technique à un haut niveau de compétence.

**LE PATRIMOINE IMMOBILIER DU CHU DE GRENOBLE :**

Les activités de soins sont réparties sur 3 sites géographiques principaux :

- Le site Nord sur la commune de La Tronche (site principal 1670 lits et places, dont l'IGH Albert Michallon 160 000 m2 de surface – 990 lits et places) dont l'Hôpital Couple Enfant (HCE),
- Le site Sud (540 lits et places) sur la commune d'Echirolles,



- Le site de Voiron (229 lits et places – 28 000 m<sup>2</sup> – 7,3 hectares).

Le CHUGA possède par ailleurs une plateforme logistique située à Domène, à 15 km au nord de Grenoble. L'ensemble du patrimoine bâti représente une surface de 360 000 m<sup>2</sup>.

### **LES BUDGETS DE LA DTST :**

- En exploitation : le budget annuel se situe entre 20M€ et 24M€, incluant les fluides, énergies, déchets, gardiennage, maintenance et contrôles, achats ateliers, carburants, téléphonie et réseaux.
- En investissement : l'enveloppe du plan courant annuel s'élève à environ 10 à 12M€ selon les années.
- Le Schéma Directeur Immobilier 2022-2032 :
  - La construction d'un nouveau bâtiment comprenant unités d'hospitalisation et ambulatoires.
  - La rénovation partielle de la tour Michallon (bâtiment principal du site nord - IGH).
  - Des étapes préalables pour libérer le foncier nécessaire au nouveau bâtiment (bâtiment du Samu, parking...).

### **MISSIONS DU TECHNICIEN HOSPITALIER:**

Sous la responsabilité de l'Ingénieur responsable du service technique de Voiron, les activités du Technicien hospitalier sont :

#### **activités générales :**

Il assure le maintien en condition opérationnelle de l'ensemble des outils techniques utilisés par le PC Sécurité de Voiron pour la surveillance des sites.

Il encadre le personnel du PC Sécurité de Voiron et pilote :

- la gestion du planning des agents
- l'accompagnement technique et la veille réglementaire nécessaires au périmètre de l'équipe.
- l'amélioration continue des missions confiées au PC Sécurité et son rôle de facilitateur auprès du personnel hospitalier et des usagers (accompagnement de personnes dans les locaux, lieux internes (services, lieux de prise en charge.)
- conseil et assistance aux personnels, patients ou visiteurs en difficulté
- le contrôle de l'application des règles, procédures, normes et standards, dans son domaine d'activité
- le contrôle et suivi de l'état et du fonctionnement des équipements / des installations et du bon déroulement du (des) process spécifique(s) au domaine d'activité du PC Sécurité
- Gestion des interventions et traitements d'urgences suite aux alertes et des situations à risques dans le domaine hygiène-sécurité-santé-environnement (HSE)
- Le recensement et l'enregistrement des données / des informations liées à la nature des activités (Flux de personnes et des accès (entrée, sortie), événements ou incidents sur la main courante

#### **Les activités spécifiques au poste :**

Il est en relation transversale avec les référents Sécurité Incendie et Sûreté du CHUGA (personnes ressources) afin de s'assurer des bonnes pratiques de ces spécialités intégrées au PC Sécurité

Il a un rôle de référent technique CHUGA pour la maintenance de systèmes automatisés tel que le système de surveillance des températures SIRIUS (près de 600 équipements connectés) et des automates de gestion techniques des sites de Voiron.

- Il organise la maintenance des installations SIRIUS (gestion du stock, anticipation et coordination avec les services et référents de pôle pour les rotations de sondes).

### **RELATIONS PROFESSIONNELLES SPECIFIQUES AU POSTE :**

#### **Les relations professionnelles spécifiques au poste :**

- l'ingénieur responsable des Services techniques de Voiron
- le TSH exploitation maintenance du site de Voiron
- le conducteur d'opération travaux de Voiron



- le référent Sécurité Incendie CHUGA et l'agent Sécurité incendie du site de Voiron
- le référent Sureté CHUGA
- L'ensemble du personnel de l'établissement
- Police, gendarmerie et services de secours en cas d'intervention spécifique

**COMPETENCES REQUISES :**

- Détention d'un Bac professionnel en Electrotechnique, système automatisé, maintenance
- Expérience confirmée dans le domaine du courant fort et du courant faible
- Maitrise du paramétrage d'équipements connectés (bus de terrain, réseau Ethernet,...).
- Connaissance en programmation d'automates industriels (appréciée).
- Maitrise de l'outil informatique bureautique (MS Office)

**LES QUALITES REQUISES :**

- Rigueur technique
- Autonomie source de propositions pour solutions alternatives si besoin
- Organisation et disponibilité, esprit d'initiative
- Aptitudes au management et au travail en équipes

**CONDITIONS DE TRAVAIL DANS LE POSTE :**

- Horaires : 35 heures
- Contrainte particulière : Organise et encadre des travaux sur des installations nécessitant une présence en dehors des heures normales de travail (nuit et weekend)
- Réalise des astreintes techniques dans les établissements de Voiron
- Possibilité de prise de poste au PC Sécurité de Voiron (cas d'absentéisme du personnel du PC Sécurité Voiron)

Pour toutes questions ou pour transmettre votre candidature : [ddany@chu-grenoble.fr](mailto:ddany@chu-grenoble.fr).