



## OFFRE DE STAGE : MAITRISE ENERGIE / TRANSITION ENERGETIQUE

### Au CENTRE HOSPITALIER DE SAUMUR

#### Qui sommes-nous ?

Situé entre les villes d'Angers et de Tours, le Centre Hospitalier de Saumur assure des activités de Médecine, Chirurgie, Obstétrique, Psychiatrie, Soins de Suite et de Réadaptation, Hébergement de Personnes Agées Dépendantes, avec une capacité de 455 lits et places en 2021. (Dont 2 EHPAD de 190 lits)

Etablissement Public de Santé, le Centre Hospitalier de Saumur intervient dans des prises en charge sanitaires et médico-sociales variées, selon les besoins : en urgence, en consultation, en ambulatoire, en hospitalisation complète en court séjour ou en longue durée.

Sur place, le Centre Hospitalier dispose d'un plateau technique complet : en imagerie, blocs opératoires, un laboratoire de biologie, un dépôt de sang et une Pharmacie à Usage Intérieur.

Environ 1 000 agents (moyenne annuelle) travaillent au CH de Saumur dans des locaux plus ou moins récents. Le bâtiment principal notamment nécessite une politique forte en terme de transition écologique/ énergétique pour répondre aux exigences de demain, réduire l'inconfort estival et économiser les ressources.

#### Quel est son rôle et ses missions :

- **Il devra réaliser des études de faisabilité de projets en lien avec les économies d'énergie.**
- **Il sera à même de proposer des pistes d'innovation, de proposer les choix économiques les plus intéressants.**
- **Il devra définir les besoins et les retranscrire par écrit**
- **Il sera capable de réaliser une présentation des projets étudiés à un public défini et de les valoriser d'un point de vue humain, organisationnel, économique et technique**
- **Il pourra rencontrer les prestataires ou des interlocuteurs extérieurs**
- **Il devra être capable de réaliser un chiffrage exhaustif des projets, de définir les contraintes liées à la réalisation de ceux-ci.**
- **Il traduit techniquement les besoins du Centre Hospitalier, les évalue financièrement, et confirme la faisabilité de ces demandes. Il sera ainsi le garant du respect des choix.**
- **Il pourra réaliser les métrés et les plans d'implantation, en collaboration avec le responsable des services techniques et les éventuels prestataires.**
- **Il pourra être amené à participer à des actions de sensibilisations et de propositions auprès des usagers des locaux en lien avec la chargée de communication.**

Pour réaliser vos missions, vous serez en lien avec la Directrice référente du développement durable, la Directrice des ressources matérielles et financières, de l'ingénieur responsable des services techniques et travaux, de la responsable du service achats, ainsi que de l'ensemble des agents de sous leur responsabilité.

Vous pourrez aussi avoir accès au Conseiller en Maîtrise d'Énergie du 49 qui accompagne sur 1 an l'établissement dans la mise en place d'un plan d'actions relatif à la transition énergétique.



### **Profil recherché**

- Bac+2 minimum- (DUT, BTS génie thermique et énergie, licence pro, master énergétique ou école d'ingénieur). Les missions et les attendus pourront être adaptés en fonction du profil ;
- Connaissance de la thermique, de l'énergétique du bâtiment et des outils associés, de la maîtrise de l'énergie et des énergies renouvelables ;
- Esprit d'initiative et curiosité ;
- Bonne capacité d'organisation, d'analyse et de synthèse.

### **Conditions du stage**

- Rémunération sur base légale ;
- Mise à disposition d'un véhicule de service pour les déplacements professionnels ;
- Accès à la restauration collective.

### **Durée du stage :**

- Durée à définir en lien avec les exigences du parcours de formation et les besoins du Centre Hospitalier.

**Pour candidater merci d'envoyer votre CV et lettre de motivation à l'adresse suivante :**

[secretariat.qualite.risques@ch-saumur.fr](mailto:secretariat.qualite.risques@ch-saumur.fr)