



INGENIEUR INFORMATIQUE H/F RESEAU & CYBERSECURITE

LE SERVICE ET SON ORGANISATION :

Il sera intégré à la Direction du Système d'Information et d'Organisation du CH d'Auch, placé sous la responsabilité du Responsable du risque Cyber du Groupement Hospitalier du Gers.

LE POSTE ET SES MISSIONS :

Dans le cadre de sa mission d'établissement support du Groupement Hospitalier de Territoire (GHT) du Gers, le Centre Hospitalier d'Auch recrute un ingénieur informatique spécialisé en cyber sécurité. Le poste est spécifiquement dédié à la mise en œuvre dans l'ensemble des établissements du GHT des 12 mesures socles de sécurité confiées par l'Agence du Numérique en Santé (ANS).

Le titulaire du poste aura pour mission d'évaluer la sécurité des systèmes d'information du Groupe Hospitalier de Territoire « GHT du Gers », définir des plans d'actions de prévention, de correction et de rémediation, en superviser la mise en œuvre et les faire évoluer au regard des nouvelles menaces, des dernières technologies et des préconisations/règlementations dans le domaine.

Activités principales :

- Mettre en application les 12 mesures socles de sécurité, confiées par l'ANS à la TASK FORCE CYBER
- Contrôler l'intégration des standards et des recommandations de sécurité dans le système d'information (SI)
- Décliner et mettre en œuvre la politique territoriale de cybersécurité dans les établissements du département
- Réaliser les diagnostics de sécurité des SI (scans de vulnérabilité, tests d'intrusion, etc)
- Promouvoir les bonnes pratiques, sensibiliser les utilisateurs et les directions aux enjeux de la sécurité des SI
- Superviser et administrer les solutions de sécurité des SI
- Participer au traitement des incidents de cybersécurité (menaces, attaques...)
- Contrôler l'application des normes, standards, méthodes et outils au regard du plan d'action cybersécurité défini
- Planifier et appliquer les maintenances de sécurité préventives des systèmes et des infrastructures
- Définir les besoins en développement des compétences en matière de sécurité des systèmes d'information
- Cartographier et tenir à jour les risques du système d'information et de leurs impacts sur les activités de l'institution
- Elaborer et exploiter les indicateurs et les tableaux de bord sur la sécurité des systèmes d'information
- Conseiller et former les décideurs et professionnels sur les risques cyber
- Participer à l'étude et à la mise en place de nouveaux projets relatifs à la sécurité des SI
- Assurer une veille technologique en Cybersécurité.



Centre Hospitalier d'Auch

EN GASCOGNE

Soigner & prendre Soins



PROFIL RECHERCHÉ :

- **Bac + 5 informatique et expérience professionnelle incluant une formation en sécurité informatique.**
- Une expérience dans un environnement hospitalier serait un atout.
- **Déplacement dans l'ensemble du département du Gers à prévoir.**
- Rémunération à débattre selon expérience.

CONTRAT :

- **Type de contrat :** Tous types de contrat : CDI/CDD/Mutation/Détachement
- **Temps de travail :** Temps complet 100%

CONTACT :

DRH

05.62.61.31.06

recrutement@ch-auch.fr

Candidatures à l'attention de Mme LAMBERT Sandrine, DRH
par mail à recrutement@ch-auch.fr ou par courrier à CH Auch en Gascogne -
Direction des ressources Humaines - Marie Clarac - BP 80382 - 32 008 AUCH Cedex

NOS ATOUTS :

- Un **établissement dynamique** et à **taille humaine** de 1 400 agents, avec une **très bonne entente** des équipes médicales et paramédicales
- Un **plateau technique** et une **offre de soins complets** répartis sur 2 sites
- **L'établissement pivot** du **GHT du Gers** de 3 600 agents.

UNE RÉGION OÙ IL FAIT BON VIVRE !

- 1H de **Toulouse**
- 1H30 des **pistes pyrénéennes**
- 2H30 de la **mer Méditerranée** et de l'**océan Atlantique**.

www.ch-auch.fr

