



LE CENTRE HOSPITALIER D'ANGOULEME RECRUTE ...

Un(e) Ingénieur système et réseau

L'ÉTABLISSEMENT ET SON ENVIRONNEMENT

Le Centre Hospitalier d'Angoulême est l'établissement de référence de la Charente. C'est aussi l'établissement support du Groupement Hospitalier Territorial de Charente.

Il est en direction commune avec trois établissements : le CH de La Rochefoucauld, le CH de Confolens, le CH de Ruffec et l'Ehpad Habrioux d'Aigre.

Sa capacité d'accueil est de 1 157 lits et places répartis en MCO, SSR, USLD et EHPAD.

Doté de 9 pôles d'activités cliniques et médico-techniques, l'établissement compte environ 2 500 professionnels qualifiés, ce qui fait de lui le plus gros employeur du département.

De plus, le CH d'Angoulême est desservi par la LGV (35 mn de Bordeaux et 2h15 de Paris) et à 1h30 en voiture de la côte Atlantique.

LE POSTE

100% / Poste à pourvoir dès que possible

Contractuel ou Titulaire de la FP

Candidature à adresser à Monsieur le Directeur des Ressources Humaines et des Relations Sociales avec votre lettre de motivation et votre CV exclusivement par mail à l'adresse suivante :

recrutement@ch-angouleme.fr

Pour tout complément d'information jugé utile, vous pouvez contacter M. ROBINET, Directeur du Système d'Information (05.45.23.72.32)

Famille : SYSTEMES D'INFORMATION

Sous-famille : EXPERTISE SYSTEMES D'INFORMATION

Métier : Ingénieur système et réseau

Pôle : Administratif et logistique

Services ou unités fonctionnelles : Direction du Système d'Information du GHT

Définition / Mission principales :

- Accompagner les 2 RSI de la DSI à assurer le maintien en conditions opérationnelles et préconiser les évolutions de l'infrastructure (réseau, locaux techniques et salles serveurs), des systèmes (Serveurs, Sauvegardes, virtualisation, messagerie middleware système, etc..) supportant les services applicatifs et système de production informatique.
 - Infrastructure (Datacenter, Locaux Technique) / infrastructure de câblage
 - Réseaux DATA (WAN, LAN, WIFI) / Cœurs de réseau / d'accès DATA / d'accès TELECOM (Opérateur)
 - Infrastructures de virtualisation, de stockage et de sauvegarde
 - Infrastructure internet / sécurité (Firewall, Proxy/Filtrage URL, Relais de messagerie/anti-spam, sonde de détection, outil de log...)
 - Accès distant (Bastion, WEB, etc...)
- Gère et accompagne les changements dans un souci d'urbanisation et de convergence des architectures, des matériels et des solutions des établissements membres du GHT.
 - Conduit et réalise les études d'architecture technique et d'urbanisation des différentes infrastructures et briques technique/sécurité du système d'information en garantissant la cohérence de l'ensemble des moyens informatiques (matériels, applicatifs, bases de données, réseaux, middleware, système d'exploitation) et de leur évolution.
- Accompagne les projets et la trajectoire du SDSIH – Schéma Directeur du Système d'Information sur le périmètre du portefeuille qui lui est confié.
 - A ce titre, assure une bonne connaissance des opérateurs, intégrateur du marché et élabore les appels d'offres ou achat en lien avec la Cellule marché
 - Applique et respecte les processus de cadrage et d'intégration pour les projets techniques et les projets applicatifs du centre de service.
- Assure la cohérence et le pilotage des projets d'évolution technique dans le respect des objectifs fixés/à atteindre et du triangle qualité, coût, délai défini.
- Assure le support niveau 2 et l'assistance de proximité aux équipes techniques pour tout ce qui concerne les applications et matériel relevant de son portefeuille.
- Entretien un niveau d'exigence élevé sur la production et mise à jour régulière des référentiels documentaire, GMAO, PRI/PCI, ...

Responsable hiérarchique direct : RSI – Responsable Système d'Information de rattachement

Responsable fonctionnel : RSI – Responsable Système d'Information

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Conditions particulières d'exercice	Travail isolé :	<input type="checkbox"/> Oui	<input checked="" type="checkbox"/> Non
	Déplacement :	<input checked="" type="checkbox"/> Oui	<input type="checkbox"/> Non
	Temps partiel possible :	<input type="checkbox"/> Oui	<input checked="" type="checkbox"/> Non
	Horaires :	<input type="checkbox"/> Fixe	<input checked="" type="checkbox"/> variable <input type="checkbox"/> nuit
	Repos hebdomadaire :	<input checked="" type="checkbox"/> Fixe	<input type="checkbox"/> Variable
	Contact public :	<input checked="" type="checkbox"/> Oui	<input type="checkbox"/> Non

Compléter si besoin :

Recrutement par le Centre Hospitalier d'Angoulême pour exercer ses missions au sein du Groupement Hospitalier de Territoire.

Des astreintes informatiques (déplacement possible) sont organisées (WE/JF- 24h/24 , 18h – 8h30 en semaine).

Risques professionnels

En lien avec le Document Unique

Diplôme exigé : Bac +5 en informatique

Prérequis nécessaires à l'exercice du poste

Expérience conseillée : Expérience opérationnelle sur l'administration d'infrastructure (virtualisation, réseaux, sauvegarde, sécurité)
Ancienneté de 3 à 5 ans minimum sur une fonction similaire
Une connaissance du contexte d'établissement de santé serait fortement appréciée (public ou privé)

ACTIVITÉS

Activités principales :

- Administration, suivi/MCO et évolution de l'ensemble des briques d'infrastructure (hors poste de travail, et équipements de proximité) en y associant les impératifs de sécurité
- Définition et conception technique : rédaction des spécifications techniques (standard) et des interfaces contribuant au cahier des charges et/ou à l'élaboration du CCTP
- S'assurer auprès des techniciens et administrateurs système et réseau identifiés comme référents techniques des projets portés de la bonne réalisation des missions attendues (documentation, MAJ, suivre et les contrôler, vérifier le respect des procédures, etc...)
- Décliner et piloter la feuille de route du schéma directeur sous l'angle des projets techniques / infrastructure et adhérence des projets applicatifs au projets techniques.
- Analyse, veille et prospection du marché des fournisseurs informatiques
- Participe à la définition, à la mise en œuvre et au respect des règles de gestion de la documentation technique
- Identification, étude et validation des impacts (technologiques, organisationnels, fonctionnels et financiers) liés au projet
- Initialisation, adaptation, réalisation du paramétrage, reprise de données et intégration du SI
- Pilotage de l'exploitation des systèmes, réseaux et applications dans son portefeuille projet
- Planification, préparation, suivi des installations et configurations des matériels, systèmes, réseaux et applications
- Rédaction, mise à disposition et mise à jour de la documentation
- Suivi des évolutions technologiques du SI
- Tests et analyses des performances des systèmes, réseaux et applications

Les activités sont susceptibles d'évoluer en fonction des organisations, des périmètres d'intervention des équipes, des projets.

SAVOIR-FAIRE / Compétences	Niveau requis*
Analyser et évaluer les prestations SI (réseaux, système, applications, BDD,..) de service internes et externes et enclencher les actions consécutives nécessaires	Expert
Analyser les besoins d'adaptation du SI, formuler et évaluer la configuration cible de la solution et son dimensionnement	Maîtrisé
Construire et utiliser des outils de pilotage (critères, indicateurs/tableau de bord)	Maîtrisé
Définir et communiquer aux fournisseurs les conditions d'intervention (plan de prévention de l'établissement et spécificités de la DSI)	Maîtrisé
Élaborer des scénarios de reprise de donnée, et procédures de secours en cas de défaillance de la solution et assurer la sauvegarde des BDD	Maîtrisé
Exploiter les données des outils informatiques ou applications métier/logiciels	Maîtrisé
Installer, configurer, paramétrer et tester un système et/ou un logiciel et/ou un composant et/ou un poste de travail	Maîtrisé
Mettre en œuvre les règles liées à la protection des données	Expert
Rédiger et garantir la diffusion de la documentation technique	Expert

*Niveau : Non requis/ A développer / Pratique courante / Maîtrisé / Expert

CONNAISSANCES	Degré**
Architecture SI métier et fonctionnelle	Connaissances approfondies
Réseaux (LAN et WAN), système et BDD	Connaissances d'Expert
Documentation technique fournie par l'éditeur ou l'intégrateur	Connaissances approfondies
Informatique, SI et veille technologique	Connaissances approfondies
Méthode de conduite de projet (planification, reporting, analyse de risques, ...)	Connaissances d'Expert
Marché des solutions informatiques (technologie, produit et offre)	Connaissances approfondies
Sécurité informatique, sécurité SI	Connaissances approfondies
Standards et normes applicables (y compris les règles liées à la protection des données)	Connaissances approfondies

** Degré : Connaissances Générales / Connaissances détaillées / Connaissances approfondies / Connaissances d'Expert

SAVOIR-ETRE
<ul style="list-style-type: none"> • Rigueur et méthodologie • Communication orale et écrite adaptée • Disponibilité / Sens du service • Respect des obligations liées au statut d'agent de la fonction publique • Capacité à être créatif, à proposer des solutions