



ADMINISTRATEUR SYSTEME

DIRECTION DES SYSTEMES D'INFORMATION

Côtes d'Armor,
bord de mer

Agglomération de
115 000 hab.

PARIS 2h15 TGV
RENNES 1h

- Hôpital de référence du Territoire de santé ARMOR
- 3^{ème} établissement de santé breton par son activité

Très beau plateau technique
Toutes spécialités

(sauf Neuro-chirurgie et Chirurgie Cardiaque)

Lits et places

- 734 en MCO,
- 52 en SSR
- 484 en EHPAD
-

Maternité et néonatalogie
labellisées IHAB « Ami des
bébés » en 2017 et 2020

Établissement certifié
Niveau A par l'HAS

Informations relatives au poste :

- **Quotité** : 100 %
- **Type de contrat** : Mutation – Détachement - CDI
- **Lieu d'exercice** : Saint-Brieuc

Description de la fonction et/ou missions :

1. MISSIONS

La **direction des systèmes d'information** (DSI) est organisée comme un centre communautaire de services SI. Elle rassemble l'ensemble des ressources SI au sein d'une même organisation dont la trajectoire de mise en œuvre intègre la mise en œuvre de la plateforme communautaire et le maintien des SI existants.

Au sein de la Direction commune des Systèmes d'Information du GHT et de l'équipe infrastructure, l'administrateur système a pour mission de garantir le maintien en conditions opérationnelles des infrastructures du système d'information des établissements parties du GHT. Il participe au respect des engagements de la structure en termes de niveau de service et de qualité des traitements.

À ce titre, il participe :

- au bon fonctionnement des infrastructures (serveurs, réseau, sécurité) et de l'environnement technique des applicatifs
- aux relations avec les interlocuteurs techniques et prestataires assurant la mise en œuvre et la maintenance des applications et des infrastructures réseau / serveurs / sécurité / stockage
- à l'application des politiques de sécurité du GHT selon les recommandations des référentiels en vigueur (HDS) portées par le Responsable de la Sécurité du SI
- aux projets d'infrastructure, notamment dans la mise en œuvre du Système d'Information de territoire
- à l'analyse et la résolution des problèmes techniques complexes déclarés dans l'outil ITSM

2. ACTIVITES

- Établissement / actualisation et mise en œuvre de procédures, protocoles, consignes, spécifiques à son domaine (procédures techniques d'exploitation, d'utilisation et de sécurité des équipements informatiques)
- Sélection, installation, configuration et déploiement des infrastructures systèmes- Maintenance / prévention des matériels, équipements, systèmes, dans son domaine (Identifier, diagnostiquer les dysfonctionnements, incidents, non-conformités et mettre en œuvre les mesures correctives)
- Mise à jour et traitement des évolutions des systèmes- Planification des interventions, des traitements informatiques
- Supervision en temps réel du fonctionnement des systèmes et de leur évolution (Analyser les performances du système d'information et préconiser des mesures d'amélioration de la qualité, la sécurité, la productivité).
- Gestion et suivi des systèmes de sauvegarde
- Veille spécifique à son domaine d'activité
- En relation avec l'ingénieur responsable du service, définition des besoins, élaboration des cahiers des charges des nouvelles solutions
- En collaboration avec les chefs de projets, participe en tant que référent plateforme au déroulement des nouveaux projets

3. SAVOIRS, APTITUDES ET COMPETENCES REQUISES

Savoir-faire

- Installation et configuration des infrastructures (serveurs physiques et virtuels, réseaux, stockage, messagerie et sécurité) et des logiciels annexes (Antivirus, mises à jour, etc...)
- Supervision et maintenance des systèmes (stockage NAS/SAN, sauvegarde/restauration ...)
- Analyse les performances des serveurs et établir les diagnostics
- Identification, diagnostic des dysfonctionnements et mise en place des correctifs pour y remédier (analyse logs systèmes et applicatifs)
- Participation aux projets d'infrastructure : analyse du besoin, choix des architectures et technologies, mise en œuvre, qualification, accompagnement au changement ...
- Mises en production et exploitation des applications sur les aspects techniques
- Rédaction des documents d'exploitation et d'administration
- Proposer et mettre en œuvre les nouvelles solutions techniques
- Gérer des incidents, demandes de services et changements
- Collaborer aux évolutions techniques du SI
- Collaborer sur l'implémentation es plans de reprise d'activité et leur exécution
- Participer activement à l'industrialisation, la normalisation et la sécurisation des applications
- Assurer une Veille technologique
- Planifier les changements de version d'OS des équipements et les évolutions des composants

Compétences générales

- Anglais technique requis
- Capacité d'analyse
- Savoir gérer des priorités et veiller au respect de délais
- Appétences pour les nouvelles technologies
- Excellent relationnel pour le travail en équipe
- Bonne capacité rédactionnelle
- Sens du service aux utilisateurs
- Grande disponibilité et réactivité
- Discrétion et confidentialité
- Esprit d'initiative et autonomie dans son plan de charge
- Objectivité et capacité d'adaptation à des situations critique et /ou complexes

Formation ou expérience requises

Formation : Bac + 3 et supérieur en Informatique

Connaissance des systèmes d'information hospitaliers appréciée

Lettre de candidature et CV à envoyer à :

Madame JARY
Direction des Ressources Humaines
Centre Hospitalier de Saint-Brieuc
10 rue Marcel Proust
22027 – SAINT-BRIEUC CEDEX 1

Ou par courriel : recrutement.drh.stbrieuc@armorsante.bzh

Pour tout renseignement, merci de contacter :

- Didier PENNANEC'H – Responsable du pôle Infrastructure - DSI
02.96.01.77.48

Plus d'infos

www.ch-stbrieuc.fr
www.mairie-saint-brieuc.fr
www.baiedesaintbrieuc.com