



LE GH RECRUTE UN INGENIEUR INFORMATICIEN SPECIALISE EN INTEROPERABILITE APPLICATIVE

DESCRIPTION DU POSTE

Le Groupe Hospitalier de la Haute-Saône (1 600 lits répartis sur 14 sites et 2 500 professionnels) recrute un ingénieur interopérabilité.

Dans le cadre de l'urbanisation des systèmes d'information, la fiabilité et la sécurité des interfaces applicatives sont des éléments essentiels permettant d'assurer et d'optimiser la prise en charge des patients. Intégré à la Direction du Système d'Information, ce poste implique d'interagir avec les utilisateurs (Dossier Patient Informatisé, Admissions, Département d'Information Médicale, ...) et les différents éditeurs. Une connaissance du secteur hospitalier (notions d'UF, de nomenclatures d'actes, d'identito-vigilance, ...) serait un plus.

Le recrutement est possible par voie statutaire ou contractuelle.

MISSIONS

Gérer l'interfaçage des logiciels du GH70 :

- Identifier, analyser et valider les impacts (technologiques, organisationnels, fonctionnels et financiers) liés à l'interopérabilité des composants d'un système d'information hospitalier (SIH)
- Auditer, contrôler et maintenir en condition opérationnelle les flux d'informations inter-applicatifs
- Élaborer et mettre en place des connecteurs inter applicatifs
- Optimiser les interfaces afin d'en limiter les erreurs
- Sécuriser l'EAI en collaboration avec les équipes du SI et définir des plans de continuité d'activité en cas de défaillance
- Manager la composante « interface » des projets du GH70
- Mettre en place des interfaçages nécessaires à l'intégration de nouvelles applications
- Réaliser une documentation détaillée des flux inter-applicatifs
- Rédiger et/ou utiliser des documents-types (cahiers des charges, spécifications, guide de procédures...)
- Développer des outils nécessaires à l'interopérabilité
- Assurer la maintenance applicative de l'EAI (Antares)
- Planifier les projets d'interopérabilité et assurer le suivi des tâches dans le respect des processus du SIH (en liaison avec le DSI, son adjoint et les responsables métiers concernés)
- Suivre les évolutions réglementaires et technologiques du SIH

DIPLÔMES, FORMATIONS et EXPERIENCE EXIGES

- Diplôme d'ingénieur en informatique
- Expérience professionnelle d'au moins 5 ans en environnement de production
- Connaissance des normes et standards en Santé (IHE-HL7, CI-SIS, HPRIM, ...)
- Utilisation d'outils de modélisation (ex : UML...)
- Connaissances des bases de données Oracle et SQL
- Maîtrise d'un langage de programmation orienté objet
- Notions sur le règlement général de protection des données

PROFIL

- Excellent relationnel, sens de l'écoute, diplomatie, pédagogie
- Discrétion
- Capacité de synthèse écrite, qualité rédactionnelle
- Sens de l'analyse
- Organisé, méthodique et rigoureux
- Esprit d'initiative, curiosité, proactivité

CANDIDATURE

Lettre de motivation et curriculum vitae par messagerie à Nicolas THUILLIER, Directeur du SI : n.thuillier@gh70.fr

Le GH70 au cœur de la Haute-Saône : un établissement de santé pluridisciplinaire et

Référent de son GHT au service des 240 000 habitants de son territoire

