



L'HNFC recrute

CHEF DE PROJET SECURITE SI H/F

QUI SOMMES-NOUS ?

Né de la fusion de deux établissements et ouvert en 2017, l'Hôpital Nord Franche-Comté est un **établissement moderne et récent**. L'ensemble des sites est doté d'équipements à la **pointe de la technologie** qui vous permettront d'exceller dans votre spécialité.

Situé en Franche-Comté, il est proche de la frontière Suisse et de l'Allemagne et est desservi par l'aéroport de Bâle et une gare TGV.

Notre établissement propose un environnement de travail ressourçant et verdoyant au sein d'un patrimoine culturel et gastronomique riche.

NOS AVANTAGES

- Crèche dédiée à l'établissement
- CGOS + Amicale du personnel
- Self d'entreprise
- Association sportive
- Évènements festifs
- Ateliers bien-être



VOTRE POSTE

- Quotité de travail : 100 %
- Lieu d'exercice : Site de Trévenans et tous les autres sites de l'établissement
- Grade / fonction : Ingénieur ou Technicien supérieur selon profil du candidat
- Horaires : 39h ou 37h30 / semaine selon profil
- Contraintes organisationnelles et relationnelles : Astreintes de semaine (2 à 3 / an) et de weekend (2 à 3 / an)

VOTRE SERVICE

Direction du Système d'Information / Equipe « Production »

ENVIRONNEMENT

- Environnements : 150 applications en production
- 500 serveurs virtuels / 100 serveurs physiques / 2 datacenters / 3000 postes de travail
- Socle technique : Linux, AIX, Microsoft Windows, Exchange, Active Directory, SCCM, SUS - Citrix - VmWare
- Antivirus TrendMicro - Sauvegarde Netbackup
- Outil de gestion des incidents/des changements : EasyVista
- SGBD : Oracle (RAC et DataGuard) - SQL Server - MySql

VOS MISSIONS

- **Participer à l'élaboration du Système de Management de la Sécurité de l'Information (SMSI) piloté par le RSSI**
 - o Mettre en place le cadre nécessaire et en intégrant les politiques et procédures existantes
 - o Participer à l'analyse de risque et à l'élaboration de la politique de sécurité de l'information
 - o Mettre en place des mesures de sécurité techniques et organisationnelles
 - o Assurer le suivi et l'amélioration continue du SMSI
- **Piloter les projets d'évolution nécessaires à l'atteinte des exigences des normes et certification**
 - o Identifier les exigences des normes et certifications
 - o Définir en collaboration avec le RSSI les objectifs, les étapes, les ressources et les échéances du projet d'évolution
 - o Mettre en œuvre les actions identifiées dans le plan de projet pour combler les écarts entre les pratiques actuelles et les exigences des normes et certifications
 - o Assurer le suivi et la conformité aux normes et certifications
- **Suivre les campagnes d'autoévaluation du niveau de sécurité en vue du maintien des certifications**
 - o Définir les objectifs, les étapes, les ressources et les échéances des campagnes d'autoévaluation
 - o Réaliser les autoévaluation (ISO27002, ANSSI)
 - o Mettre en œuvre les actions correctives
- **Assurer un reporting régulier de l'avancée des projets**
 - o Déterminer avec le RSSI les indicateurs de performance clés (KPI) qui permettront de mesurer l'avancée des projets en matière de cybersécurité

- Collecter régulièrement les données pertinentes pour suivre l'avancée des projets
- Analyser les données collectées pour évaluer l'avancée des projets de cybersécurité et identifier les tendances et les problèmes éventuels
- Communiquer les résultats de l'analyse des données à la direction et aux équipes techniques/chef de projets
- **Participer à la mise en œuvre de la sécurité des systèmes**
 - Identifier les risques et les vulnérabilités potentielles des systèmes informatiques
 - Elaborer avec le RSSI des plans de sécurité pour protéger les systèmes informatiques de l'hôpital contre les risques et les vulnérabilités identifiés
 - Mettre en œuvre les mesures de sécurité
 - Surveiller les performances des mesures de sécurité mises en œuvre et de les maintenir à jour pour garantir leur efficacité

VOS DIPLÔMES OU FORMATIONS

- Diplôme : Bac+5 en informatique ou Bac+2 avec expérience significative
- Expérience 3 ans minimum dans un poste équivalent
- Bonne connaissance de la norme ISO27001 et de l'analyse de risques
- Bonne connaissance technique sur l'audit des vulnérabilités des systèmes
- Maîtrise de l'anglais technique
- Permis B obligatoire

APTITUDES

Compétences / Connaissances

- Expérience dans un projet de construction de SMSI (ISO27001) ainsi que dans l'analyse des risques (méthode EBIOS RM), une certification en cybersécurité, telles que CISSP ou CISM seraient un plus.
- Connaissance solide en cybersécurité (Expérience dans la mise en place d'outils de sécurité et test d'intrusion)
- Bonnes compétences techniques générales sur les systèmes IT (Système, réseau, virtualisation)
- Capacité à rédiger des documentations de qualité (claires, concises, précises)

Qualités

- Qualités relationnelles / Esprit d'équipe
- Rigoureux, méthodique, organisé et capable de prioriser les chantiers et de rédiger
- Capacité de travail : charge, multiplicité des projets à traiter
- Impliqué dans sa fonction, esprit curieux, autonome dans son travail, sens de l'engagement
- Sens de la communication, bonne présentation, responsabilité, discrétion
- Sens très élevé du respect de la confidentialité des données