

L'Institut du Cerveau (ICM), recrute

Ingénieur réseau, cloud et sécurité (H/F)

L'Institut du Cerveau est une Fondation privée reconnue d'utilité publique dont l'objet est la recherche fondamentale et clinique sur le système nerveux. Sur un même lieu, 700 chercheurs, ingénieurs et médecins couvrent l'ensemble des disciplines de la neurologie, dans le but d'accélérer les découvertes sur le fonctionnement du cerveau, et les développements de traitements sur les maladies comme : Alzheimer, Parkinson, Sclérose en plaques, épilepsie, dépression, paraplégies, tétraplégies, etc.

POSTE

Directement rattaché à la Direction des Systèmes d'Information au sein de l'équipe réseau, vous participez, avec l'ensemble de l'équipe IT, à la recherche médicale dans le domaine des neurosciences ! Passionné(e) par la stratégie des réseaux, le routage, la sécurité IT et les enjeux d'architecture de haute performance / haute disponibilité, vous souhaitez mettre en œuvre des solutions performantes en environnement multicloud : les technologies abordées concernent notamment le routage, le WAN et LAN, la sécurité des réseaux et les réseaux faibles latences dans le cadre de calcul et stockage haute performance.

MISSIONS PRINCIPALES

- Assurer la gestion opérationnelle des réseaux de l'Institut et en particulier le réseau Amazon Web Services ainsi que l'ensemble des infrastructures réseau et de la téléphonie : WAN (3 cloud et 2 sites) et du LAN/Wifi
- Garantir la disponibilité, la qualité, la performance et la sécurité du réseau (filtrage applicatif, règles de FW, sécurité périmétrique, gestion des flux, dimensionnement, couverture...)
- Participer au développement de l'architecture réseau afin de répondre aux besoins des utilisateurs, des contraintes légales et conformités
- Assurer l'exploitation, la maintenance et le support avancé sur les réseaux
- Rédiger les documentations techniques, d'exploitation et maintenir à niveau les procédures
- Réaliser des tableaux de bord et veiller au bon usage des outils (Netbox, oxidized, Terraform, Ansible...) et des ressources réseaux
- Veille technologique

CONDITIONS DE COLLABORATION

- CDI de droit privé à pourvoir dès que possible, basé dans le 13^{ème} arr. de Paris
- Rémunération attractive en fonction de l'expérience
- Télétravail possible (voir condition et après 6 mois consécutifs en présentiel)

PROFIL

- Vous êtes titulaire d'un Bac + 5 en Systèmes d'Information spécialité Réseau (ou similaire) et justifiez d'au moins 5 ans d'expérience dans un environnement similaire, au sein d'une DSI ou d'une société de conseil.
- Vous maîtrisez les réseaux sur des infrastructures complexes (SDN, BGP,..), les environnements multcloud plus spécifiquement AWS et vous avez déjà mis en œuvre les socles/processus techniques et documentaires facilitant l'exploitation des réseaux.
- Vous avez une connaissance opérationnelle de :
 - l'architecture réseaux,
 - l'administration et la sécurité des systèmes réseaux
 - la supervision et le monitoring des réseaux
- Vous avez de bonnes notions des réseaux hautes performances (type Infiniband ou Mellanox), en IAC (Infrastructure As Code, type Terraform) et en environnement Linux.
- Vous avez déjà fait du support niveau 2-3, et utilisé des outils de ticketing (GLPI, etc.).

Vous êtes passionné(e) par votre métier, vous suivez régulièrement les évolutions techniques, scientifiques et avez une appétence pour la recherche médicale.

Vous êtes rigoureux(se), investi(e). Vous avez le sens du relationnel, du service aux utilisateurs et aimez le travail en équipe.

Vous appréciez transmettre votre savoir... en français ou en anglais !

Rejoignez l'équipe de la DSI à l'Institut du cerveau

En envoyant votre CV à : recrutement@icm-institute.org
en indiquant « Poste Ingénieur réseau ».