

Dans le cadre de son développement, Groupe Hisi souhaite renforcer son service Intégration & Expertise.

### Ingénieur Réseaux & Sécurité

#### MISSIONS PRINCIPALES

- Membre du département Intégration et Expertise (I&E), sous la responsabilité directe du responsable du département Intégration et Expertise
- Contribuer à l'intégration, l'exploitation et l'administration des infrastructures clients et des plateformes Groupe Hisi hébergées dans les datacenters.

#### RESPONSABILITES PRINCIPALES

- Installer, administrer et maintenir les infrastructures réseau en condition opérationnelle
- Contribuer à la tenue des engagements des projets infrastructures en termes de délais, qualité, livrables
- Contribuer aux projets d'évolution, de migration et de déploiement des architectures HISI
- Prise en main des projets systèmes en interne depuis le cadrage & le choix des solutions, jusqu'à la mise en place de leur exploitation.
- Intervention en support et en expertise dans l'accompagnement de l'évolution des SI vers des architectures cloud.
- Assurer la supervision et traiter les remontées d'alertes et participer à la résolution des incidents de production
- Réaliser un reporting régulier de l'activité et assurer une communication interne sur les projets suivis
- Support aux équipes de RUN en tant qu'expert technique de niveau 3, soit en interface directe client, soit via les équipes d'exploitation et de pilotage, soit via les partenaires
- Former les équipes d'exploitation et de pilotage
- Support au démarrage des systèmes de nos clients (intégration dans les équipes "Build")
- Prise en charge de la gestion des projets LAN et WAN, participer à la planification et gestion des évolutions.
- Participer aux rotations des astreintes techniques
- Réaliser la mise en production des évolutions
- Intégrer de nouveaux services métiers ou la mise en œuvre de nouveaux services
- Contribuer à des études techniques et réfléchir sur des pistes d'optimisation et sur des alternatives innovantes pour apporter toujours plus de performance et de qualité
- Proposer des solutions techniques complètes et intégrées en apportant conseil et expertise aux équipes d'Infrastructure sur les différents domaines techniques notamment sur l'infrastructure réseau.
- Proposer et documenter les processus d'exploitation permettant d'assurer la mise à disposition des solutions ou en améliorant l'existant et garantir le maintien en condition opérationnelle (MCO) de l'ensemble de la solution.
- Réaliser des maintenances préventives



## RECRUTEMENT : Ingénieur Réseaux & Sécurité

- Proposer et participer aux audits techniques
- Assurer la mise en place et le contrôle des mesures de sécurité nécessaires au maintien de des certifications ISO27001/9001/HDS et au respect des exigences sécurité de nos clients.
- Support aux équipes commerciales et Avant-vente en tant qu'expert technique

### LE PROFIL

- Formation supérieure de type Bac +2 (BTS, DUT..) exigée, BAC+4/+5 recommandée
- Déploiement et administration annuaire active directory (2 à 5 ans)
- Déploiement et administration serveurs Windows (2 à 5 ans)
- Déploiement et administration Azure (2 à 5 ans)
- Administration Exchange (2 à 5 ans)
- Administration RDS (2 à 5ans)
- Administration Citrix (2 à 5 ans recommandée)
- Administration O365, Teams (2 à 5 ans)
- Configuration et migration vers O365 (2 à 5 ans)
- Déploiement et configuration architecture ADFS, service AD Connect (2 à 5 ans recommandé)
- Rédaction de dossier d'architecture technique et procédures d'exploitation (2 à 5 ans)
- Scripting en powershell (2 à 5 ans)

### EXPERIENCES PROFESSIONNELLES (2 à 5 ans)

- Déploiement, configuration et mises à jour de Firewall Cisco, Fortinet, Palo Alto..)
- Déploiement, configuration et mises à jour de commutateurs et solution wifi Cisco, Meraki, Fortinet, Arista, HPE...
- Déploiement, configuration de systèmes proxy web (recommandé)
- Déploiement, configuration de systèmes de protection des systèmes de messagerie
- Support technique et gestion d'incident réseaux et sécurité (Maintien en conditions opérationnelles)
- Rédaction de dossier d'architecture technique et procédures d'exploitation
- Définition d'architecture réseaux, choix des équipements et solutions à implémenter (expérience 0 à 2 ans recommandée)

### COMPETENCES TECHNIQUES

- Compétences en Firewalling (configuration et gestion règles de filtrage, mécanismes de translation d'adresse et port (NAT et PAT), configuration VPN nomade ou site à site)
- Connaissances confirmées en protocoles réseau (VRRP/HSRP, OSPF, EIGRP, BGP, DHCP) (recommandé)
- Configuration LAN (mise en œuvre Vlan, spanning tree, QoS, routage L3...)
- Connaissance des protocoles et mécanismes réseaux (TCP/IP, DNS, DHCP, FTP/FTPs, SSL, SNMP authentification 802.1x)
- Connaissance sur l'utilisation d'outil de capture réseaux (capture et analyse) (recommandé)
- Configuration et gestion de système proxy web (recommandé)
- Configuration et gestion de systèmes de filtrage mail(recommandé)
- Mise en œuvre et configuration serveur Radius (recommandé)
- Infrastructure de gestion des certificats numériques (PKI) et protocoles de cryptage (recommandé)
- Connaissances en systèmes Linux / Windows mais également en virtualisation VMWare, cluster ESX, Active Directory, Scripting Shell / Powershell, Firewall et systèmes de supervision comme Nagios ou Centreon (recommandé)

### APTITUDES PROFESSIONNELLES

- Aime travailler en équipe
- Rigoureux dans le suivi des projets et leur finalisation
- Bonne communication orale et écrite
- Sens du service
- Autonomie dans l'organisation du travail
- Curiosité et suivi des technologies de protection IT afin d'apporter un conseil pertinent à nos clients dans ses choix techniques

### INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

- Poste basé à NANTERRE
- Rattaché au responsable Intégration & Expertise
- Salaire selon profil