



INGENIEUR RESEAU & SECURITE H/F

Groupe HISI Cloud Business Provider spécialiste de l'infogérance d'infrastructure d'applications critiques depuis 20 ans, en constante croissance sur les activités de Cloud et des Services Managés. Groupe HISI accompagne ses clients Grands Comptes et ETI/PMEs dans la transformation de leur SI et des solutions Cloud. Groupe HISI renforce ses Equipes I&E : Intégration et Expertise Projets.

MISSION

Sous la responsabilité du Responsable de l'Equipe : Contribuer à l'intégration, l'exploitation et l'administration des infrastructures clients et des plateformes hébergées dans les datacenters.

Missions :

- Installer, administrer et maintenir les infrastructures réseau en condition opérationnelle
- Contribuer à la tenue des projets infrastructures en termes de délais, qualité, livrables
- Contribuer aux projets d'évolution, de migration et de déploiement des architectures
- Intervention en support et en expertise dans l'évolution des SI vers des architectures cloud.
- Assurer la supervision, les remontées d'alertes et participer à la résolution des incidents de production
- Support aux équipes de RUN en tant qu'expert technique de niveau 3 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 gestion des évolutions.
- Intégrer de nouveaux services métiers ou la mise en œuvre de nouveaux services
- Contribuer à des études techniques et d'optimisation
- Proposer des solutions techniques complètes et intégrées en apportant conseil et expertise aux équipes d'Infrastructure réseau
- Proposer et documenter les processus d'exploitation
- Réaliser des maintenances préventives
- Proposer et participer aux audits techniques
- Assurer la mise en place et le contrôle des mesures de sécurité nécessaires

PROFIL

Bac+4 min / 5 ans d'expérience Ingénieur Réseau et Sécurité projets mixtes en Build / Run

Compétences techniques :

- Firewall Cisco, Fortinet, Palo Alto..
- Commutation et Solution wifi Cisco, Meraki, Fortinet, Arista, HPE...
- Proxy web, protection des systèmes de messagerie
- Support technique et gestion d'incident réseaux et sécurité
- Rédaction de dossier d'architecture technique et procédures d'exploitation
- Définition d'architecture réseaux, choix des équipements et solutions à implémenter
- Configuration et gestion règles de filtrage, mécanismes de translation d'adresse et port (NAT/PAT),
- Configuration VPN nomade ou site à site
- Configuration LAN (mise en œuvre Vlan, spanning tree, QoS, routage L3...)
- Connaissance des protocoles réseaux (TCP/IP, DNS, DHCP, FTP/FTPs, SSL, SNMP)

Vous souhaitez renforcer votre expertise réseau et sécurité pour nos clients au sein d'une équipe dynamique, apprenante et solidaire