



LE NICKEL-SLN RECHERCHE un

Technicien système et réseau industriel (F/H)



Poste basé à Doniambo, Nouméa

Profil requis

Titulaire d'un BTS SRI (Systèmes et Réseaux Informatiques), BTS SIO (Service Informatique aux Organisations), BTS Systèmes Numériques, ou équivalence avec 10 ans d'expérience dans un poste similaire.

Maîtrise complète : Systèmes d'exploitation Windows, virtualisation VMware, annuaire AD, services DNS DHCP, protocole de communication Ethernet, IPv4 et TCP/UDP, règles de pare-feu, réseaux sans fils, monitoring SNMP et Netflow.

Missions principales

- Etre garant de l'amélioration et du support du contrôle de nos procédés grâce aux nouvelles technologies,
- Etre garant du bon fonctionnement et administrer l'infrastructure industrielle : monitorer les performances des équipements, corriger les écarts, gérer les comptes utilisateurs, les accès wifi, les clients légers ...,
- Gérer la mise à jour des systèmes d'exploitation et des bases antivirus tout en garantissant la continuité de service des applications pour le pilotage des ateliers en étroite collaboration avec DSI,
- Etre support pour l'équipe UAS pour la création des points et pour le paramétrage de l'historisation IP21,
- Etre garant de l'application des standards d'infrastructure et sécurité UAS, DSI et groupe Eramet,
- Gérer l'installation des logiciels et la mise à disposition des plateformes de travail de l'équipe UAS et des secteurs usine et mines en collaboration avec DSI,
- Etre garant de l'historisation des alarmes en base de données et les accès aux applications de suivis des alarmes,
- Etre garant de l'environnement des 3 salles serveurs VAX FB, VAX FG et 7bars, pour les alimentations secourues, la détection et l'extinction incendie, la température... ,
- Superviser les travaux d'entreprise extérieur dans le cadre de projets d'amélioration.

Société LE NICKEL-SLN –
BP E5 - 98848 - Nouméa Cedex

Envoyez votre CV et lettre de motivation à l'adresse suivante :
recrutement@eramet-sln.com