

RECRUTEMENT

INTITULÉ DU POSTE	DOSSIER À ENVOYER
INGENIEUR RESEAUX & SECURITE	Lettre de motivation, CV et Diplôme

Nous vous prions de bien vouloir adresser vos candidatures (Lettre de motivation + Curriculum Vitae + dernier diplôme), en mentionnant l'intitulé du poste, à l'adresse recruitment@nsiabanque.com.

Date limite de dépôt des candidatures : **Vendredi 21 octobre 2022**

Par ailleurs, seules les candidatures retenues seront contactées.

RAISON D'ÊTRE DE LA FONCTION

Concevoir, installer, administrer, contrôler, sécuriser et maintenir tout le réseau informatique fonctionnel afin d'en assurer une disponibilité totale sous la supervision du Chef de service.

POSITION DANS L'ORGANIGRAMME

CHEF DE DEPARTEMENT INFRASTRUCTURE SI

CHEF DE SERVICE RESEAUX ET SECURITE

INGENIEUR RESEAUX ET SECURITE

FINALITÉS DE LA FONCTION

- Réaliser les travaux techniques de réseau télécom pour permettre aux utilisateurs de travailler convenablement ;
- Organiser les tâches administratives du service pour permettre un bon suivi quotidien, hebdomadaire et mensuel des activités réseaux télécoms ;
- Réaliser les travaux de sécurisation du réseau afin d'assurer la sécurité au niveau de l'accessibilité au réseau ;
- Mettre en œuvre, suivre et actualiser le taux de disponibilité des liens réseaux télécoms afin d'offrir un service de très haute disponibilité et de qualité aux utilisateurs ;
- Définir et élaborer les procédures techniques et fonctionnelles, d'utilisation et de sécurité des équipements réseaux télécoms (matériel, logiciel, implantation, ...) afin de rendre plus performant ces équipements et de mettre les ressources réseaux plus rapidement à la disposition des utilisateurs et de manière sécurisée ;
- S'assurer de la mise en œuvre des mesures de sécurité du Système d'Information ;
- Mettre en place le plan de maîtrise des risques du Système d'Information ;
- Veiller à l'exécution des recommandations du SOC (Security Operation Center) ;
- Assurer le paramétrage des Applicatifs connexes de NSIA Banque CI et filiales,

1) Configuration et mise en œuvre des équipements Réseau-Télécom au niveau pôle Banque & Mise en œuvre des mesures de sécurité du Système d'Information	<ul style="list-style-type: none"> • Maintenir la haute disponibilité des liens réseaux télécoms ; • Configurer, installer et administrer les équipements réseaux ; • Gérer la sauvegarde des configurations des équipements réseaux ; • Faire le monitoring des liens réseaux télécoms ; • Segmenter le réseau pour un meilleur suivi des données pouvant y circuler ; • Gérer le planning des adresses IP (données & ToIP) ; • Sélectionner le matériel à utiliser ; • Sensibiliser les utilisateurs aux risques et règles de sécurité ; • Assurer la sauvegarde des données des équipements réseaux ; • Réaliser des documents de présentation et des formations sur l'utilisation du réseau ; • Analyser l'origine des dysfonctionnements puis procéder aux dépannages ; • Créer des tableaux de bord pour veiller à la bonne marche du réseau ; • Tester la compatibilité des nouveaux équipements susceptibles d'être connectés au réseau ; • S'assurer de la mise à jour et l'application des procédures liées au Système d'Information ; • Veiller à la mise en œuvre des recommandations des audits informatiques.
2) Production des rapports et tableaux de bord	<ul style="list-style-type: none"> • Représenter la hiérarchie sur demande ; • Créer et tenir à jour des tableaux de bord rendant compte des performances ou des incidents propres au réseau ; • Rédiger des procédures et modes opératoires.
3) Encadrement et communication	<p>Assurer une bonne communication ascendante.</p>
4) Sécurisation du réseau au niveau pôle Banque	<ul style="list-style-type: none"> • Produire des rapports périodiques et statistiques des activités ; • Créer et tenir à jour des tableaux de bord rendant compte des performances ou des incidents propres au réseau ; • Rédiger des procédures et modes opératoires.

PROFIL EXIGE PAR L'EMPLOI

Formation initiale (Diplôme)	BAC+4/5.
Formation professionnelle	Informatique option Réseaux Télécoms, Sécurité informatique.
Connaissances particulières	Sécurité réseau – Sécurité informatique Equipements CISCO, FORTIGATE, PALO ALTO et FORCEPOINT, Sécurité réseau et de leurs configurations, téléphonie IP, câblage réseau, la maintenance réseau.
Expérience indispensable	02 ans en Informatique option Réseaux Télécoms et sécurité informatique.
Compétences spécifiques	<ul style="list-style-type: none"> • Infrastructure des systèmes réseaux informatique & téléphonie IP ; • Configuration basique des équipements CISCO (Routeurs & Switch), PALO ALTO, FORTIGATE ; • Systèmes de sécurisation des équipements réseaux ; • Infrastructure CISCO, FORTIGATE, PALO ALTO et FORCEPOINT ; • Connaissances des réseaux WiMax ; • Systèmes d'optimisation et de monitoring de réseau télécoms ; • Sauvegarde des données ; • Connaissances des systèmes Windows & Linux ; • Conception, administration et maintenance des systèmes informatiques et réseaux ; • Rédaction de rapport ; • Connaissance en anglais ; • Bonne connaissance des outils et équipements de sécurité informatique ; • Routing, Firewall, bastions, Oracle database vault, Oracle Audit Vault,...
Qualités requises	<ul style="list-style-type: none"> • Sens de l'écoute, Rigueur, Capacité d'anticipation et d'analyse ; • Capacité à travailler dans un environnement multiculturel ; • Esprit d'organisation, discrétion, dynamisme, intégrité.

Cette annonce ne fait lieu d'aucune discrimination de handicap, d'origine, de religion, d'appartenance politique ou de genre.