
Administrateur réseaux & sécurité

FICHE DE POSTE

Supérieur hiérarchique	Chef Département sécurité réseaux et SI
Relation fonctionnelle	Toutes les structures SBIN, Fournisseurs

MISSIONS DU POSTE

- Administrer les équipements réseaux et sécurité ITN
- Assurer la disponibilité et la continuité de service du réseau informatique (LAN et WAN)
- Mettre en place l'architecture réseau E2E du Datacenter
- Appliquer les règles de sécurité d'accès au réseau informatique
- Mettre en place des réseaux puis d'en assurer la maintenance et l'optimisation
- Piloter les analyses qualité de fonctionnement de bout en bout ;
- Piloter la résolution des dysfonctionnements et fournir les recommandations nécessaires à leur évolution ainsi que leur optimisation ;
- Participer à l'ingénierie et l'intégration de nouvelles solutions dans le domaine des réseaux et sécurité ;
- Participer à la conception de l'ingénierie du domaine Réseaux des systèmes d'Informations ;

PRINCIPALES ACTIVITES

- Participer à l'élaboration des nouvelles architectures Réseau et Sécurité (Datacenter)
- Moderniser les architectures LAN et WAN existantes
- Assurer la disponibilité et la sécurisation des équipements
- Effectuer le traitement des d'accès (VPN, mise à jour accès suite mouvement du personnel, application métier)
- Surveiller le réseau LAN/WAN
- Veiller à la sécurité des accès distants et logiques
- Conduire des études pour la définition du réseau en fonction des besoins
- Tenir un reporting sur la supervision des réseaux LAN, Wifi et Sécurité
- Mettre en œuvre les outils de suivi de performance, d'optimisation et de contrôle de la qualité
- Faire des rédactions et des mises à jour des procédures et modes opératoires
- Mettre en œuvre les PTS et recommandations d'audit
- Remontée les indicateurs pour le tableau de bord du département
- Participer à l'évolution de la PSI SBIN.

- Définir le cadre d'intégration de nouveaux éléments dans le réseau en intervenant en amont dans les structures projets et en aval dans le processus quotidien
- Répondre aux normes et contraintes de sécurité
- Assister les utilisateurs, en cas de pannes ou difficultés rencontrées
- Anticiper, résoudre les pannes du réseau
- Fournir les recommandations nécessaires à leur évolution ainsi que leur optimisation.
- Piloter les incidents, les dysfonctionnements et les problèmes liés à son activité
- Evaluer et intégrer de nouvelles solutions techniques à travers des RFP
- Assurer la veille technologique dans le domaine Réseau & Sécurité
- Savoir évaluer les impacts sur l'architecture du besoin d'un utilisateur
- Concevoir et élaborer la documentation technique associée aux projets auxquels il participe (RFP, HLD, LLD, spécifications techniques et fonctionnelles, stratégies de migration, cahier de recette, etc.)
- Connaître et appliquer les règles d'Ingénierie du domaine réseau et Sécurité
- S'assurer du respect du dimensionnement défini dans la conception du projet
- Savoir élaborer un cahier de test et dérouler une procédure d'acceptance de bout en bout
- Apporter un soutien technique et technologique aux équipes commerciales, marketing et à toute autre entité de SBIN.

PROFIL DU TITULAIRE DU POSTE

Formation	Avoir une formation de base équivalente à BAC+4/5 en Réseaux Informatique et Télécommunications ou dans un domaine connexe ;
Expériences professionnelles	<ul style="list-style-type: none"> • Avoir un minimum de cinq (05) ans d'expérience opérationnelle dans le domaine ; • Avoir l'habitude de travailler dans un environnement de fort stress
Compétences requises	<ul style="list-style-type: none"> • Maitriser les process relatifs à l'analyse qualité de fonctionnement. • Maitriser les différentes méthodes de prendre en charge un problème ou un dysfonctionnement • Connaitre les différents composants de l'infrastructure Réseaux et Sécurité • Connaitre le périmètre fonctionnel et les règles d'ingénierie du domaine • Connaitre les principes d'architecture et appliquer les règles d'ingénierie avec une assistance • Une bonne connaissance des architectures des Réseaux IP • Avoir des connaissances sur les éléments transverses en interaction (énergie, outils, supervision, etc.) • Savoir Elaborer un cahier des charges pour la mise en place de RFP dans le domaine • Savoir évaluer une offre commerciale et technique et

	<ul style="list-style-type: none"> • Savoir évoluer dans un contexte international et/ou multiculturel. • Anglais fonctionnel.
Exigences du poste	<ul style="list-style-type: none"> • Être apte à travailler sous pression avec une attitude positive et constructive. • Avoir une excellente communication et être capable à travailler en équipe pour atteindre les objectifs opérationnels ; • Disposer d'une forte aptitude d'organisation, d'une maturité de jugement et de comportement ; • Avoir l'aptitude à établir et maintenir des relations de travail efficaces avec les collègues ; • Démontrer d'un esprit d'ouverture face au changement et avoir des aptitudes à gérer des dossiers complexes et les contradictions ; • Avoir le contrôle de soi et être de bonne humeur, même sous pression ; • Capacité à piloter des équipes techniques et sous-traitances ; • Bonne gestion du temps et des priorités ; • Excellente communication orale et écrite ; • Aptitude à la négociation ; • Avoir un sens aigu de l'éthique et de l'intégrité dans le traitement de tous les dossiers dans lesquels il est impliqué dans leur mise en œuvre ; • Être disposé à effectuer des travaux de nature confidentielle, à traiter un grand volume de travail et à respecter les délais ; • Avoir une capacité à se concentrer sur les résultats attendus et à répondre positivement aux questions qui pourraient être posées dans son domaine de compétence ; • Avoir d'excellentes capacités d'analyse, de raisonnement, de prise de décision et de rédaction ; • Avoir la capacité de mettre l'accent sur le résultat et réagir positivement aux commentaires ; • Stimuler un environnement d'apprentissage par le leadership et l'exemple, ainsi que la gestion de la connaissance ; • Maîtriser les outils du numérique (l'outil informatique et les technologies de la communication).
LIEU DU CONTRAT	
Lieu	Cotonou
Disponibilité du candidat	Immédiate ou selon la durée du préavis
Dossier à fournir	<ul style="list-style-type: none"> • Un CV actualisé • Une lettre de motivation • Date de disponibilité pour la prise de fonction

	<p>Si vous vous reconnaissez dans cette offre, rejoignez-nous en envoyant votre dossier de candidature à l'adresse : recrutetalents@sbin.bj avec pour objet du mail, la mention : “Candidature au poste de Poste Administrateur Réseaux & Sécurité” au plus tard le 09 novembre 2021 à 20h00 (heure de Cotonou).</p>
--	--