

APPEL A CANDIDATURES

Poste Intégrateur Réseaux & Sécurité ITN

FICHE DE POSTE	
Supérieur hiérarchique	RSSI
Site :	Saint Michel
Relation fonctionnelle	Tous départements DRSI, Les partenaires MSP, les équipes de Sonatel et ses filiales, les partenaires, fournisseurs, etc...
MISSIONS DU POSTE	
- Piloter et garantir l'intégration des nouvelles solutions de sécurité, assurer le pilotage et la mise en œuvre des recommandations sécurité sur tout le périmètre Network	
PRINCIPALES ACTIVITES	
<ul style="list-style-type: none">- Piloter les projets réseau et sécurité- Intégrer les évolutions d'architecture réseau et sécurité- Elaborer et tenir à jour la documentation réseau et sécurité (LLD, dossiers de recette,...)- Mettre en œuvre les demandes d'ouverture en rapport avec le RUN sur la base de SLAs- Traiter les recommandations issues des audits sécurité et scans de vulnérabilités- Implémenter les exigences sécurité projet au niveau des systèmes et équipements en rapport avec les auditeurs sécurité (traçabilité, supervision, hardening, ...)- Proposer des projets et solutions de sécurisation du SI- Prendre en charge les recommandations (QSE, ISO 27001, CoDIR, CoDSI, ...)	
PROFIL DU TITULAIRE DU POSTE	
	<ul style="list-style-type: none">• Connaissances Réseaux<ul style="list-style-type: none">○ Types de signaux, caractéristiques, topologies○ LAN, VLAN, VPN, SDWAN...○ Fonctions des réseaux (commutation, transmission, signalisation etc.) ; techniques utilisées, principes de codage○ Organisation des réseaux WAN : Réseaux commutés, réseaux non commutés, protocoles de communications,

	<p>principe du modèle en couches, OSI et quelque application, TCP/IP et applications (FTP, SMTP, HTTP, HTTPS, etc.), Interconnexion des réseaux</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Réseaux Locaux LAN : Couches physiques, MAC et LLC, protocoles utilisés ● Connaissances Sécurité <ul style="list-style-type: none"> ○ Sécurité informatique : politiques et modèles de sécurité, besoins, analyse de risques et critères d'évaluation de la sécurité. ○ Problématique de cloisonnement et DMZ ○ Maîtriser la sécurité des accès et des échanges : les concepts de : <ul style="list-style-type: none"> ▪ Filtrage ▪ Identification et authentification forte (IPSEC, IPNG,...) ▪ Vulnérabilités de passerelles de niveau 2, 3 et 4 ▪ Translation d'adresse ▪ Techniques de chiffrement, signature et certificat ▪ Sécurité des postes de travail ○ Culture sécurité : Spoofing, spamming, P2P,.... ○ Sécurisation en réseau : menaces, parades, technologie de protection, sécurisation des services Internet, détection d'intrusion,.... ● Bonne connaissance des techniques d'attaques et de leurs palliatifs ● Bonne connaissance des problématiques de sécurité dans les projets ● Bonne connaissance du pilotage des audits ● Connaissance de l'environnement télécoms ; ● Capacité d'accueil et de communication ; ● Solide expérience dans le pilotage des activités transverses (Exemple : mise en œuvre recommandations d'audits) ● Très bonne culture client.
<p>Formation</p>	<p>Avoir une formation de base équivalente à BAC+4/5 en Informatique ou dans un domaine connexe ;</p>
<p>Expériences professionnelles</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Avoir un minimum de cinq (5) ans d'expérience opérationnelle dans le domaine de la sécurité ● Vous justifiez d'une solide expérience dans la mise en place de solutions et infrastructures de sécurité et de les faire évoluer en respectant les règles de l'art

	<ul style="list-style-type: none"> • Vous disposez d'une expérience solide dans la mise en œuvre de corrections de vulnérabilités sécurité • Vous disposez d'une expérience dans le pilotage de projets • Vous disposez d'une expérience dans la gestion des prestataires techniques • Bonne connaissance en méthode d'audit des SI et des Plateformes de service
Exigences du poste	<ul style="list-style-type: none"> • Planification et méthodes niveau 3/5 • Pragmatisme niveau 3/5 • Politique sécurité niveau 4/5 • Aptitudes à communiquer niveau 2 • Leadership niveau 2/5 • Management des risques niveau 4/5 • Démarches qualité et normes niveau 3/5
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 <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 Intégrateur Réseaux & Sécurité ITN" au plus tard le 23 mars 2022 à 20h00 (heure de Cotonou).</p>

« La SBIN, une entreprise **digitale et humaine**, engagée pour le développement des compétences béninoises au service du numérique »