
Chef de projet déploiement radio

FICHE DE POSTE	
Supérieur hiérarchique	Chef de Département Déploiement Réseaux & VAS
Relation fonctionnelle	Toutes les structures SBIN, Fournisseurs.
MISSIONS DU POSTE	
<ul style="list-style-type: none">• Contribuer à la construction et au déploiement du réseau d'accès mobile 2G/3G/4G/etc. et des services associés ;• Assurer le pilotage des projets suivant le cahier des charges défini et le plan prévu avec les critères de qualité requis ;• Garantir la performance opérationnelle et financière des projets ;• Garantir l'adéquation des ressources nécessaires.	
PRINCIPALES ACTIVITES	
<ul style="list-style-type: none">• Elaborer le plan projet sur la base du cahier des charges en respectant les plans associés : plans de fréquences en 2G, scrambling codes en 3G, PCI en 4G ;• Collaborer au sein de son domaine, avec les acteurs externes et interne ;• Assurer le pilotage du/des projets attribués ;• Elaborer et diffuse le rapport d'avancement ;• S'assurer de la conformité de la livraison avec des exigences contractuelles et commerciales ;• Coordonner avec la planification et le géomarketing le choix des sites radio ;• Piloter la livraison des ressources radio et garantir la cohérence avec les objectifs business ;• Assurer le suivi de la couverture radio mobile par technologie et l'atteinte des objectifs fixés ;• Suivre et garantir le respect du référentiel de paramétrage des différentes technologies du réseau (2G, 3G, 4G) ;• Contribuer au pilotage de l'optimisation radio des différentes couches du réseau mobile de SBIN ;• Suivre l'évolution des charges des ressources radio 2G, 3G, 4G avec la montée du trafic et veiller à une utilisation optimale des licences et capacités mises en place ;• Contribuer à la montée en compétence des équipes de SBIN dans le domaine radio mobile ;• 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 télécommunications ou dans un domaine connexe ;
Expériences professionnelles	<ul style="list-style-type: none"> • Avoir un minimum de cinq (5) ans d'expérience opérationnelle dans le domaine ; • Très bonne maîtrise des architectures des réseaux GSM, GPRS, UMTS, LTE ; • Expertise avérée dans le domaine du de l'ingénierie et déploiement radio ; • Avoir minimum 2 ans d'expérience dans le management d'équipe • Bonne connaissance en méthode de pilotage de projets transverses ; • Bonne connaissance des outils radio sur le design et l'optimisation ; • Dimensionnement radio ;
Compétences requises	<ul style="list-style-type: none"> • Maitrise parfaite de l'environnement radio 2G, 3G, 4G ; • Etre totalement familier avec les outils OSS associés ; • Connaître le domaine de l'environnement technique ; • Application informatique du domaine technique ; • Connaissance des procédures de gestion des Projets ; • Capacité à comprendre et appliquer les techniques de planification (planning des activités, des produits, analyse des chemins critiques, diagrammes de Gantt, structure de répartition du travail etc.). • Capacité à évaluer les éléments du projet (en fonction du temps ou de l'effort), à gérer les engagements pris pour leur réalisation. • Capacité à scinder une tâche vaste et complexe en sous-tâches gérables. • Capacité à affecter les ressources (répartition et lissage dans le temps). • Savoir superviser la coordination d'un projet et s'assurer de l'organisation et la réalisation de toutes les tâches en cohérence avec les résultats escomptés. • Aptitude à mesurer la performance d'un projet en utilisant les outils et techniques appropriées afin de contrôler l'avancement du projet, identifier et quantifier les écarts, et effectuer les actions correctives. • Savoir évoluer dans un contexte international et/ou multiculturel.

	<ul style="list-style-type: none"> • Être responsable de l'élaboration du budget. Savoir maîtriser les coûts du projet en cohérence avec les budgets et les ressources allouées, tout en garantissant la qualité requise. • Normes d'ingénierie Radio ; • Connaissance Technique sur l'architecture et le dimensionnement Radio ; • Anglais fonctionnel.
<p>Exigences du poste</p>	<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 organisationnels ; • 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 gérer des projets complexes ; • Capacité à piloter des équipes techniques et sous-traitances ; • Capacité de prise de décisions et force de propositions ; • 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 ;

	<ul style="list-style-type: none">• 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 <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 Chef de Projet Déploiement Radio ” au plus tard le 09 novembre 2021 à 20h00 (heure de Cotonou).</p>