

APPEL A CANDIDATURES

Statisticien Economiste

FICHE DE POSTE	
Supérieurs hiérarchiques	N+2 : Chef service Prévision et Economie des Réseaux N+1 : Ingénieur Statisticien Economiste
Relation fonctionnelle	Toutes les structures SBIN, Fournisseurs, Gestionnaire, etc.
MISSIONS DU POSTE	
<p>Le Statisticien Economiste a pour missions d' :</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ Estimer la demande future en consommation de ressources techniques (immatérielles ou matérielles) pour assurer le bon écoulement des produits et services diffusés via la SBIN ❖ Estimer les performances économiques (sur le cycle de vie complet) des ressources techniques (immatérielles ou matérielles) assurant le bon écoulement des produits et services diffusés via la SBIN 	
PRINCIPALES ACTIVITES	
<p>Sous l'autorité de l'Ingénieur Statisticien Economiste, le Statisticien Economiste est chargé des tâches suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> ❖ Assurer le pilotage de la performance par la collecte des données, l'analyse des données et l'élaboration du tableau de prévision des différents network élément du Réseau ❖ Assurer le pilotage opérationnel en mettant en place le tableau de bord de gestion capacitaire en coordination avec d'autres entités de la Direction ❖ Procéder à la diffusion des tableaux de bord ❖ Elaborer les business plans des programmes d'investissements ou de lancement d'offres ❖ Réaliser les études d'impact des promotions marketing ❖ Réaliser toutes autres tâches confiées par le supérieur hiérarchique 	
PROFIL DU TITULAIRE DU POSTE	
Formation	Avoir un Bac+3 Ecole d'Economie, Université dans le domaine Statistiques, Mathématiques Appliquées, Econométrie, Data Analytics
Expériences professionnelles	Justifier d'expérience (niveau référence) dans le domaine de la modélisation et de la programmation statistique

Compétences requises	<ul style="list-style-type: none"> • Maîtrise d'Excel avancée • Connaissance des bases de données relationnelles et langage SQL/MySQL • Maîtrise des logiciels R et Python pour l'analyse de données de masse • Conception d'applications interactives, tableaux de bord dynamiques et automatisation du reporting (R shiny, Power BI) • Maîtrise de la modélisation statistique
Exigences du poste	<ul style="list-style-type: none"> • Connaissance de la politique, des priorités de la SBIN • Connaissance des produits et services de la SBIN • Sens de l'autonomie et de l'initiative • Forte orientation résultats • Sens de l'innovation • Bonne gestion du temps et des priorités • Avoir la capacité de mettre l'accent sur le résultat et réagir positivement aux commentaires • 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
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 via la plateforme celtiis.bj/celtiis-et-vous/recrutements au plus tard le 19 octobre 2025 à 23h00 (heure de Cotonou)</p>

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