

Entreprise :	Vivo Energy Guinée
Poste à pourvoir :	Responsable du Service Ingénierie (réf. VEGCEM)
Responsable hiérarchique :	Directeur des Opérations
Date de publication :	03 octobre 2018
Date de clôture :	24 octobre 2018
Conditions d'embauche :	Locales
Lieu d'affectation :	Conakry, République de Guinée
Présentation de l'entreprise:	
<p>Vivo Energy est titulaire de la franchise Shell dans 16 pays d'Afrique.</p> <p>Nous sommes fiers de fournir à nos clients, dans les pays où nous exerçons nos activités, ce que les produits et services de haute qualité Shell offrent de meilleur, notamment la fiabilité de l'approvisionnement, l'expertise technique et un service client sans égal. À ce titre, nous avons mis en place les normes de santé et de sécurité les plus strictes de l'industrie et nous nous engageons à fournir, sur le plan écologique et social, les carburants et les lubrifiants Shell, de manière responsable.</p>	
Mission:	
<p>Vous avez pour mission d'assurer le fonctionnement efficient du service en charge des travaux d'ingénierie de Vivo Energy Guinée, en encadrant l'équipe dédiée et en menant les activités dans le respect des standards de l'entreprise.</p>	
Principales responsabilités:	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ Préparer et suivre les budgets annuels dédiés à la maintenance des équipements et aux opérations ; assister les différentes directions dans la définition de leur budget d'investissement. ▪ Rédiger les propositions d'investissement, constituer les dossiers d'appels d'offre pour les projets d'investissement et de maintenance de l'entreprise. ▪ Planifier et organiser les travaux de maintenance dans les dépôts des clients miniers, sur le réseau de stations-service et les clients commerciaux dans le respect des normes et procédures du Groupe ▪ Effectuer les inspections et participer aux audits, conformément aux programmes établis. ▪ Encadrer l'équipe du Service Ingénierie et participer activement à leur développement. 	
Profil requis :	
<p>Le titulaire du poste doit avoir un excellent parcours académique sanctionné par un diplôme d'Ingénieur ou équivalent de niveau BAC + 4/5 en Électromécanique, Électricité, Électrotechnique, Énergétique, Génie mécanique ou Génie civil.</p> <p>Il/elle doit justifier d'une expérience de dix ans et plus en gestion de projets d'ingénierie, idéalement dans l'industrie pétrolière.</p> <p>Le titulaire du poste doit avoir acquis de l'expérience dans la conception et la maintenance des pompes et des tuyauteries, et doit maîtriser l'outil informatique, en particulier MS Project, Primavera et AutoCAD.</p> <p>Il/elle doit être capable gérer les activités d'un service en toute autonomie et d'encadrer une équipe en montrant de bonnes aptitudes managériales.</p> <p>Il/elle doit faire preuve de proactivité et porter un réel intérêt à la satisfaction des clients de l'entreprise.</p> <p>La maîtrise du français écrit et oral est obligatoire ; un bon niveau en anglais technique est nécessaire.</p>	

Les déplacements fréquents exigés par le poste nécessitent que le titulaire ait un permis de conduire de type B en cours de validité.

Pour postuler:

Veillez envoyer à l'adresse corporate@vivoenergy.com une lettre de motivation et un CV détaillé en français et en anglais, en indiquant la référence du poste. Date limite de dépôt des candidatures : 24 octobre 2018.