






Bureau de Consultation, d'Enquêtes, d'Intérim et de Perfectionnement

AVIS DE RECRUTEMENT

Dans le cadre de l'exécution d'un projet au compte d'une société de la place, le Bureau de Consultation, d'Enquêtes, d'Intérim et de Perfectionnement (**BCEIP**) offre des opportunités d'emploi aux personnes de nationalité guinéenne pour son bureau à Beyla


Cette offre d'emploi concerne les Postes et le nombre de poste à pourvoir ainsi les expériences requises que vous trouverez dans le tableau ci-dessous.



Poste	Nomb re de poste	Exigences du poste	Lieu de travail
<p>Opérateur de Niveleuse 4 ans d'expériences</p> 	08	<ul style="list-style-type: none">- L'opérateur de Niveleuse est chargé de l'utilisation et de la maintenance de la niveleuse.- Conduire la niveleuse de manière sûre et efficace pour effectuer des travaux de terrassement et de nivellement.- Effectuer des travaux de maintenance mineure, tels que la lubrification, la graisse,- Avoir des formations et certifications en conduite des niveleuses ou d'autres conduites connexes ;- Connaitre des règles de conduite et de sécurité sur les chantiers de construction et minière ;- Avoir le sens des responsabilités- Être capable de travailler en équipe- Avoir un Diplôme de niveau CAP dans le domaine de la conduite de machines de travaux publics ou d'engins de chantier- Avoir le Permis biométrique approprié pour conduire des véhicules lourds.	CANGA


<p style="text-align: center;">Opérateur EXCAVATEUR 4 ans d'expériences</p> 	<p>12</p>	<ul style="list-style-type: none"> - L'opérateur Excavateurs aura la charge et la responsabilité de manœuvrer la machine pour excaver, déplacer, soulever, enlever, empiler et placer de la terre, de la roche, du gravier ou d'autres matériaux pendant des travaux et d'autres activités connexes. - Faire fonctionner l'excavatrice utilisée pour creuser les matériaux de la surface et les charger sur les camions. - Réaliser des trous selon des plans d'excavation - Effectuer les travaux de démolition et de terrassement - Vérifier préalablement l'utilisation de la machine - Avoir une expérience minimum 4 années dans le domaine de la conduite d'une excavatrice ou d'un engin lourd - Avoir les techniques d'excavation (Les méthodes de retrait de roche et du sol utilisées dans un site d'excavation et les risques associés). - Avoir un Diplôme de niveau CAP dans le domaine de la conduite de machines de travaux publics ou d'engins de chantier - Avoir le Permis biométrique approprié pour conduire des véhicules lourds. 	<p>CANGA</p>
<p style="text-align: center;">Opérateur de Compacteur 4 ans d'expériences minimum</p> 	<p>05</p>	<ul style="list-style-type: none"> - L'opérateur de compacteur de sol vibrant Sany est responsable de l'opération en toute sécurité et de la maintenance d'un compacteur de sol vibrant Sany pour compacter le sol, les graviers ou d'autres matériaux granulaires afin d'obtenir une plus grande densité et stabilité sur les chantiers de construction, les projets routiers ou d'autres applications similaires. - Opérer de manière experte le compacteur de sol vibrant Sany pour atteindre la densité de compactage 	<p>CANGA</p>



Bureau de Consultation, d'Enquêtes, d'Intérim et de Perfectionnement


		<p>requis tout en respectant les procédures de sécurité et les directives du fabricant.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ajuster les paramètres de la machine pour correspondre aux exigences de compactage spécifiques du projet. - Prioriser la sécurité sur le chantier en utilisant l'équipement de sécurité approprié, en maintenant des zones de travail sûres et en respectant les protocoles de sécurité - Avoir un Diplôme de niveau CAP dans le domaine de la conduite de machines de travaux publics ou d'engins de chantier - Avoir le Permis biométrique approprié pour conduire des véhicules lourds. 	
<p style="text-align: center;">Superviseur HSE 5 Ans D'Expériences Professionnelles minimum</p> <div style="text-align: center;">  <p>SUPERVISEUR HSE</p> </div>	<p>06</p>	<p>Le superviseur HSE doit :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Superviser et coordonner les activités liées à la santé sécurité. - Veiller à ce que toutes les opérations se déroulent conformément aux normes de sécurité et aux réglementations en vigueur. - Mener des enquêtes sur les incidents et les accidents, et proposer des mesures correctives appropriées. - Former et sensibiliser les employés aux procédures de sécurité et aux mesures d'urgence. <p>Il doit avoir :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Avoir un Diplôme d'études supérieures en génie de la sécurité, en santé environnementale ou dans un domaine connexe. - Avoir une Bonne connaissance de la réglementation en matière de santé et sécurité. - Avoir les compétences en leadership et en gestion d'équipe. - Avoir d'excellentes aptitudes à la communication et à la résolution de problèmes. 	<p>CANGA</p>

<p>Operateur Bulldozer 4 ans d'expériences</p> 	<p>05</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Parler l'anglais est un atout. - Le conducteur de bulldozer doit assurer le nivellement des sols et la préparation des terrains pour les chantiers de construction. Il doit également veiller à l'entretien et la maintenance de sa machine - Utiliser le bulldozer pour niveler les surfaces des terrains - Charger les camions avec une chargeuse frontale à partir de matériaux en vrac - Utiliser la pelle pour déplacer de la terre et des gravats - Faire pivoter la machine et ajuster les lames pour pousser la terre dans une direction désirée - Opérer la machine en sécurité autour des bâtiments et des arbres - Entretien des lames et changer les filtres d'huile et de carburant - Avoir un diplôme de niveau CAP dans le domaine de la conduite de machines de travaux publics - Maîtriser la conduite du bulldozer - Connaitre des techniques de nivellement et de terrassement - Aptitude à la maintenance et à la réparation du bulldozer - Avoir le Permis biométrique approprié pour conduire des véhicules lourds. 	<p>CANGA</p>
<p>Technicien HSE 5 ans d'expériences minimum</p> 	<p>05</p>	<p>Le Technicien HSE doit :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Mettre en œuvre et assurer le suivi des actions de prévention des risques - Définir la politique de gestion des risques - Appliquer les politique HSE - Identifier les exigences légales et réglementaires liées au domaines HSE - Conduire les essais, vérifier et contrôler les règlementations relatives à l'hygiène et à la sécurité. - Sensibiliser les équipes à la démarche et au respect des procédures HSE 	

		<ul style="list-style-type: none"> - Diriger les équipes de première intervention et les premiers secours. - Contrôler et répartir les EPI - Rédiger les rapports après incidents ou accidents - Tenir à jour les registre d'hygiène et de sécurité au travail. <p>Il doit avoir :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Des formations et certifications HSE; - Une connaissance sur le milieu environnemental ; - Une bonne connaissance des outils d'analyse HSE ; - Parler l'anglais est un atout. 	<p>CANGA</p>
<p style="text-align: center;">Operateur Tractopelle 4 ans d'expériences</p> 	<p>05</p>	<ul style="list-style-type: none"> - L'opérateur de tractopelle est responsable de la conduite de l'engin, de l'extraction et du terrassement des sols, - De l'ouverture de tranchées pour les fondations et les canalisations, du dressage de plates-formes, - De talus et de fossés, et du chargement des engins de transport de matériaux. - Il est responsable du bon fonctionnement de son engin, dont il effectue un contrôle quotidien et assurera la maintenance de premier niveau - Être capable de travailler dans des conditions difficiles, telles que la chaleur, le bruit, la poussière et les vibrations. - Il doit également être capable de soulever des charges lourdes et de travailler debout pendant de longues périodes. - Avoir un Diplôme de niveau CAP dans le domaine de la conduite de machines de travaux publics ou d'engins de chantier - Avoir le Permis biométrique approprié pour conduire des véhicules lourds. 	<p>CANGA</p>





Bureau de Consultation, d'Enquêtes, d'Intérim et de Perfectionnement

<p align="center">Technicien Environnement 5 ans d'expériences minimum</p> 	<p align="center">02</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Avoir des formations et certifications en gestion et protection de la nature ou dans un domaine connexe ; - Savoir évaluer et analyser les problèmes liés à l'environnement et proposer des pistes de solution ; - Connaitre la biodiversité et l'écologie) ; - Connaitre les normes environnementales et sécuritaires ; - Savoir planifier et réparer les rapports techniques ; - Maitriser le Pack Office et les logiciels liés à la gestion et protection de l'environnement. - Parler l'anglais est un atout. 	<p align="center">CANGA</p>
<p align="center">Assistant Environnement 3 ans D'Expériences Professionnelles Minimum</p>	<p align="center">06</p>	<p>Il ou elle doit :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Assister l'équipe environnementale dans la mise en œuvre des mesures de protection de l'environnement. - Collecter et analyser les données environnementales (qualité de l'air, de l'eau, etc.). - Participer à la rédaction des rapports environnementaux et des études d'impact. - Veiller à la conformité avec les réglementations environnementales locales et internationales. - Coordonner les activités de suivi environnemental sur le chantier. - Sensibiliser le personnel aux bonnes pratiques environnementales. - Gérer les déchets et les rejets conformément aux normes. - Participer aux audits environnementaux. - Mettre en place des programmes de réhabilitation des sites miniers. - Collaborer avec les parties prenantes externes (autorités, communautés locales, ONG). <p>Il ou elle doit avoir :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Un Diplôme en environnement, 	<p align="center">CANGA</p>




Bureau de Consultation, d'Enquêtes, d'Intérim et de Perfectionnement

		<p>écologie ou domaine connexe.</p> <ul style="list-style-type: none">- Connaissances des réglementations environnementales.- Capacité à travailler en équipe et à communiquer efficacement.	
<p>Conducteur Poids Lourd 3 Ans D'expériences Minimum</p> 	<p>30</p>	<ul style="list-style-type: none">- Le conducteur poids lourd est responsable de la conduite en toute sécurité de véhicules lourds, tels que camions et semi-remorques- Respecter les horaires et les itinéraires.- Veiller à la sécurité du chargement, en utilisant des sangles, des arrimages et d'autres méthodes pour garantir la stabilité de la cargaison.- Respecter les protocoles de sécurité, notamment en matière de conduite, de repos et de gestion des urgences.- Préparer des rapports de voyage et de livraison conformément aux procédures de l'entreprise.- Posséder un permis de conduire des poids lourds ou super lourds <p>Biométriques</p>	<p>CANGA</p>
<p>Conducteur ADT (Articulated Dump Truck) 3 Ans D'Expériences Professionnelles</p> 	<p>30</p>	<p>Il doit :</p> <ul style="list-style-type: none">- Conduire et opérer l'ADT en toute sécurité sur le chantier.- Charger, transporter et décharger des matériaux tels que la terre, les roches et les déblais.- Respecter les procédures de sécurité et les règles de circulation sur le site.- Effectuer des inspections préventives et signaler toute anomalie ou besoin de maintenance.- Coopérer avec les autres conducteurs et les équipes de chantier pour assurer une circulation fluide.- Maintenir un journal de bord précis des heures de travail et des activités.- Suivre les plans de terrassement et les instructions du contremaître.- S'assurer que l'ADT est propre et bien entretenu.- Participer aux réunions de sécurité et	<p>CANGA</p>




Bureau de Consultation, d'Enquêtes, d'Intérim et de Perfectionnement

		<p>aux formations obligatoires.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Respecter les normes environnementales et minimiser les impacts sur le site. <p>Il doit avoir :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Une Expérience préalable en tant que conducteur d'ADT ou dans un rôle similaire. - Un permis de conduire des poids lourds ou super lourds Biométriques - La capacité à travailler en équipe et à communiquer efficacement. 	
<p style="text-align: center;">Operateur Chargeuse 4 Ans D'expériences</p> 	02	<ul style="list-style-type: none"> - L'opérateur de chargeuse est responsable de l'opération en toute sécurité et de la maintenance d'une chargeuse sur pneus Caterpillar de 30 tonnes pour des tâches telles que le chargement et le déchargement de matériaux, le déplacement de terre et d'autres applications lourdes sur les chantiers de construction - Opérer de manière experte la chargeuse sur pneus Caterpillar pour effectuer des tâches de chargement, de déchargement et de déplacement de matériaux en respectant les procédures de sécurité et les directives du fabricant - Manipuler différents types de matériaux, notamment des agrégats, de la terre, des gravats, etc. - Avoir un Diplôme de niveau CAP dans le domaine de la conduite de machines de travaux publics ou d'engins de chantier - Avoir le Permis biométrique approprié pour conduire des véhicules lourds. 	CANGA
<p style="text-align: center;">Operateur Dumper 100 Tonnes</p>	20	<ul style="list-style-type: none"> - L'opérateur de camion tout terrain 100 T-Komatsu est chargé de transporter les minéraux vers les sites de 	CANGA





Bureau de Consultation, d'Enquêtes, d'Intérim et de Perfectionnement

<p>4 Ans D'Expériences Professionnelles Minimum</p> 		<p>traitement ou de stockage.</p> <ul style="list-style-type: none">- Maîtriser le fonctionnement de l'électro-module de surveillance,- Contrôler le niveau des différents fluides et plus largement connaît les spécificités de cet engin de chantier.- Identifier et répartir les matériaux selon les consignes- Conduire le camion en adaptant sa conduite aux caractéristiques du terrain, du trafic et de la charge- Posséder un permis de conduire des poids lourds ou super lourds- Connaitre les règles de sécurité et les normes qualité liées à son activité- Savoir conduire le camion en adaptant sa conduite aux caractéristiques du terrain, du trafic et de la charge Savoir vérifier l'état du camion et effectuer des entretiens courants- Le conducteur doit idéalement être titulaires d'un certificat du bureau Veritas, une formation à la conduite d'engins lourds de travaux publics.- Posséder le Permis biométrique approprier pour conduire des véhicules lourds.	
<p>Administratrice HSE 3 ans d'expériences minimum</p>	<p>01</p>	<p>Elle a pour rôle :</p> <ul style="list-style-type: none">- Assister le responsable du département HSE dans ses tâches administratives, logistiques et de coordination- Maintenir et organiser la documentation HSE, y compris les rapports d'incidents, les plans d'urgence, les politiques de sécurité, etc.- Gérer les inscriptions aux formations HSE et assurer le suivi des participants- Avoir un Diplôme d'études collégiales (DEC, DEP, BTS) en administration, en santé et sécurité au travail, en gestion de l'environnement, ou un domaine connexe	<p>CANGA</p>



Bureau de Consultation, d'Enquêtes, d'Intérim et de Perfectionnement

		<ul style="list-style-type: none">- Connaitre les réglementations HSE locales et nationales.- Avoir les Compétences administratives solides, y compris la maîtrise des logiciels de bureautique.- Collecter, organiser et mettre à jour les données sur les indicateurs de performance HSE.- Contribuer à la préparation de rapports de conformité HSE.- Maîtriser le Pack Office et les logiciels liés à la gestion HSE- Parler l'anglais est un atout.	
<p>Chauffeur VL 3 Ans D'expériences Minimum</p> 	<p>04</p>	<p>Le chauffeur VL doit avoir :</p> <ul style="list-style-type: none">- Une maîtrise impeccable du code de la route et de la conduite, ainsi que des réglementations liées à la sécurité routière ;- Un excellent sens du contact et du relationnel ;- Un grand professionnalisme, de la rigueur et du savoir-être ;- Savoir respecter des procédures à la lettre ;- Des notions de base en mécanique afin de vérifier le véhicule et de procéder à un entretien et des réparations élémentaires le cas échéant ;- Une bonne gestion du temps ;- Une capacité à conduire différentes sortes de véhicules allant de petits modèles aux poids lourds, voire une certaine familiarité avec les équipements de chargement ;- La connaissance d'une langue étrangère est requise, plus particulièrement l'anglais.- Posséder le Permis biométrique approprié pour conduire des véhicules lourds.	<p>CANGA</p>

<p align="center">Électricien Industriel 5 Ans D'expériences Professionnelle</p> 	<p align="center">06</p>	<p>Electricien doit savoir :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Installer, entretenir et réparer les systèmes électriques industriels. - Diagnostiquer et résoudre les pannes électriques. - Travailler en collaboration avec l'équipe de construction pour assurer la sécurité et la conformité des installations électriques. - Respecter les normes de sécurité et les procédures de travail. <p>Il ou elle doit avoir :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Un Diplôme en électricité industrielle ou expérience équivalente ; - Une Certification d'autorisation d'exercice en électricité reconnue et validée par le bureau VERITAS ou une autre structure spécialisée dans le domaine ; - Une Connaissance approfondie des systèmes électriques industriels ; - La Capacité à lire et interpréter les schémas électriques ; - Une Expérience préalable dans le secteur minier (un atout). 	<p align="center">CANGA</p>
<p align="center">CHARPENTIER ou MENUISIER 3 ans d'Expériences</p>	<p align="center">04</p>	<p>Le charpentier doit :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Lire les plans, les dessins et les schémas pour saisir pleinement des exigences - Prendre les mesures et calculer les dimensions et la quantité de matériaux nécessaires - Découper, égaliser le bois de charpente et les autres matériaux (par ex. la fibre de verre) selon les mesures - Fabriquer, assembler et poser les éléments de la charpente (poutres, poteaux, chevrons, etc.) - Installer les encadrements et ferrures de portes et de fenêtres, ainsi que les garnitures intérieures et extérieures - Inspecter et réparer les parties et 	<p align="center">CANGA</p>



Bureau de Consultation, d'Enquêtes, d'Intérim et de Perfectionnement



sections de structures endommagées ou défectueuses à l'aide d'outils

- Utiliser les matériaux, tels que le bois, l'acier, le métal, le béton, le plastique et les matériaux composites pour les fondations, les murs, les sols, les plafonds et les toits
- Suivre et respecter les réglementations et les règles de sécurité établies pour maintenir un environnement sûr et propre

Il doit avoir :

- Un CAP en charpenterie, menuiserie ou construction bois
- La maîtrise des outils et des équipements manuels ou automatisés
- La connaissance du matériau bois et des techniques de bâtiment
- La capacité d'organisation et de coordination
- Le sens des responsabilités et de la décision en sachant donner des priorités
- Le sens du travail en équipe et une communication efficace
- La créativité et le sens de l'esthétique

**Plombier
3 ans D'Expériences
professionnelles**



03


Le plombier doit :

- Concevoir et installer les systèmes hygiéniques et sanitaires, de chauffage et de climatisation
- Identifier et réparer les pannes et dysfonctionnements
- Remplacer les joints, vannes et autres éléments sujets à l'usure
- Tester les installations posées ou réparé
- Effectuer l'entretien ordinaire et extraordinaire des installations hydriques, sanitaires et d'écoulement

Il doit avoir :



- Un CAP ou BTS en plomberie ou dans un domaine connexe
- Une expérience avérée d'au moins 3 ans dans le métier
- Les Compétences dans la réalisation d'installations hydrauliques (conception, assemblage et essai)
- Une Connaissance des techniques de pose et de soudage des conduits
- Une Compétence dans le réglage et l'étalonnage des installations de chauffage et de conditionnement
- Habileté en dessin technique thermo-hydraulique
- Une Connaissance des normes en vigueur en matière de conception et d'installation des circuits hydrauliques
- Les Capacités manuelles et de résolution des problèmes
- La Capacité de travailler de manière autonome
- La Résistance physique et capacités à communiquer efficacement



CANGA

<p style="text-align: center;">FERRAILLEUR 3 Ans D'Expériences Professionnelles</p> 	<p>02</p>	<p>Le ferrailleur doit :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Analyser la zone de construction et les bordereaux de ferrailage, pour anticiper les besoins et les difficultés potentielles - Sélectionner les barres et les treillis, puis les préparer (découpe, pliage, soudure) pour constituer le coffrage - Collaborer avec les autres corps de métier du BTP, notamment les coffreurs, bancheurs et les maçons - Respecter les normes de sécurité et de qualité, ainsi que les délais du chantier - Veiller à la solidité et à la durabilité de la structure métallique <p>Il doit avoir :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Un CAP ou un BEP dans le domaine du bâtiment, du gros œuvre ou du béton armé - Une expérience avérée d'au moins 3 ans dans le métier - Une bonne condition physique et une résistance à la fatigue, au bruit et aux intempéries - Une maîtrise des techniques de ferrailage, de coffrage, de soudure et de manutention manuelle - Une capacité à lire et à interpréter des plans, même en 3D - Un sens de l'observation, de l'analyse et de l'organisation - Une autonomie, une polyvalence et un esprit d'équipe 	<p>CANGA</p>
<p style="text-align: center;">TOPOGRAPHE 4 ans D'Expériences Professionnelles</p>	<p>01</p>	<p>Le topographe doit faire :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Des levés topographiques, Implantations - Des Levés de réseaux - Le Nivellement - L'Etablissement des plans de récolement - Cartographie - L'Analyse des données - Les mesures du terrain sous tous les aspects (angles, distances, superficie, etc.) - Le Relevé des différents détails en se servant d'appareils de précision. 	<p>CANGA</p>



Bureau de Consultation, d'Enquêtes, d'Intérim et de Perfectionnement

		<ul style="list-style-type: none">- Poser les délimitations du terrain, et utiliser au besoin le procédé de repérage par satellite.- Retranscrire les mesures relevées sur les supports appropriés.- Réaliser tous ces travaux avant la mise en route de projets d'implantation d'infrastructures (routes, canal, etc.)- Maîtriser d'outils Topographique GPS, Tablettes etc... <p>Le topographe doit :</p> <ul style="list-style-type: none">- Être familier avec les normes et réglementations en matière de cartographie et de levés topographiques- Être capable de traiter les données collectées sur le terrain et de les intégrer dans des logiciels de CAO- Maîtriser des logiciels de CAO- Diplôme de licence ou BTS en Cartographie, géomètre topographe, Géographie, Génie civil	
<p>SOUDEUR 3 ans D'Expériences Professionnelles minimum</p> 	<p>07</p>	<p>Le soudeur doit :</p> <ul style="list-style-type: none">- Préparer les pièces à souder en effectuant les traitements nécessaires- Évaluer les méthodes et instruments nécessaires au soudage- Effectuer la soudure selon les normes et les procédés appropriés- Identifier et corriger les éventuelles anomalies du travail- Veiller aux traitements de finition et au contrôle qualité- Veiller à l'entretien ordinaire des machines et des outils- Respecter les consignes de sécurité et les règles de métrologie- Communiquer avec votre environnement de travail et rendre compte de vos activités <p>Il doit avoir :</p> <ul style="list-style-type: none">- Un diplôme de niveau CAP, BEP dans le domaine de la métallurgie, de la chaudronnerie ou de la soudure- Une expérience avérée d'au moins 3 ans dans le métier- Une connaissance des normes de sécurité liés au métier.	<p>CANGA</p>

<p style="text-align: center;">PNEUMATICIEN 3 ans D'Expériences Professionnelles minimum</p> 	<p>05</p>	<p>Le pneumaticien doit :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Installer, entretenir et réparer les systèmes pneumatiques utilisés sur le chantier de construction. - Diagnostiquer et résoudre les pannes pneumatiques. - Effectuer les réparations nécessaires pour garantir le bon fonctionnement des systèmes pneumatiques. - S'assurer que tous les équipements pneumatiques sont conformes aux normes de sécurité. <p>Il doit avoir :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Un CAP en pneumatique ou une formation équivalente. - Une expérience avérée dans la maintenance des systèmes pneumatiques. - Une Connaissance des différents composants pneumatiques. - Une Capacité à lire et à interpréter les plans techniques. - Une Capacité à travailler de manière autonome et à résoudre les problèmes. 	<p>CANGA</p>
<p style="text-align: center;">TECHNICIEN QA/QC 4 Ans D'Expériences Professionnelles minimum</p> 	<p>02</p>	<p>Il ou elle doit :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Assurer le suivi et l'enregistrement de la qualité d'exécution des travaux sur le chantier. - Vérifier que les documents validés lors de la phase d'études sont correctement appliqués sur le chantier. - Collaborer avec les entreprises supervisées par le client pour garantir la conformité aux normes de qualité. - Effectuer des inspections et des contrôles qualité. - Interpréter les codes et les spécifications du projet. - S'assurer que les dernières procédures approuvées par le projet sont utilisées. - Contrôler la conformité avec les ITP (Inspection Test Plans) applicables. - Participer à la conception et à la réalisation des travaux de 	<p>CANGA</p>



Bureau de Consultation, d'Enquêtes, d'Intérim et de Perfectionnement

		<p>réaménagement et de restauration de sites miniers.</p> <ul style="list-style-type: none">- Planifier, organiser et superviser la mise en valeur, les opérations et l'entretien des mines.- Élaborer des devis estimatifs, des calendriers d'exécution et des rapports. <p>Il ou elle doit avoir :</p> <ul style="list-style-type: none">- Une Licence pro AQSE (Animateur Qualité, Sécurité, Environnement)- Une Expérience préalable en tant que technicien QA/QC dans le secteur de la construction.- Une Connaissance des procédures et des normes de contrôle qualité.- Une Capacité à diagnostiquer, inspecter et résoudre les problèmes liés à la qualité d'exécution des travaux.	
--	--	--	--

Pour postuler, votre dossier de candidature complet devra comprendre :

- Une lettre de motivation mentionnant le titre du poste en objet et adressée au Directeur Général du Groupe BCEIP ;
- Un curriculum vitae (C.V) à jour avec références de travail
- Une photocopie de la carte d'identité nationale, ou du passeport et de l'extrait de naissance ;
- Copie du permis de conduire (Biométrique Obligatoire) pour les chauffeurs et les opérateurs ;
- Les copies des diplômes et autres attestations de formations et de travail ;

Les dossiers de candidatures doivent être déposés sous plis fermé et inscrits au RECTO l'intitulé du poste et au VERSO le nom et prénom du candidat, dans une des boîtes aux lettres de Simfer à Beyla et dans les communautés.

N.B : TOUTES LES ENVELOPPES SANS PRÉCISION DES INFORMATIONS SOLLICITÉES DANS LE PRÉCÉDENT PARAGRAPHE SERONT AUTOMATIQUEMENT REJETÉES !!!



Bureau de Consultation, d'Enquêtes, d'Intérim et de Perfectionnement

Pour les dépôts en ligne, les dossiers doivent être constitués en un fichier unique de format PDF et envoyés à l'adresse suivante : emploi@groupebceip.com en précisant le titre du poste en objet du mail.

Note : Le processus de recrutement de BCEIP est gratuit, les Candidatures féminines sont fortement encouragées

Date de publication : 25 Mars 2024

Date limite de dépôt des dossiers : 01 Avril 2024 à 17h 00

Le Bureau du Groupe BCEIP à Beyla