



Études- Forage- Aménagement- Réhabilitation- Plomberie- Traitement - Distribution d'eau
RCCM: CD/KNM/RCCM/22-A-00605 Id. Nat: 01-G4701-N01143X N° Impôt : A2204372C

VOTRE SATISFACTION NOTRE DEVOIR

MISSIONS DE DIRECTEUR GÉNÉRAL DE WATER ENGINEERING

Le Directeur Général de Water Engineering est responsable de la vision stratégique, de la gestion opérationnelle et du développement de l'entreprise, en veillant à ce que les projets de forage d'eau potable soient réalisés efficacement et conformément aux normes QHSE (Qualité, Hygiène, Sécurité, Environnement).

Responsabilités :

1. Leadership stratégique :

- Développer et mettre en œuvre la stratégie de l'entreprise pour assurer sa croissance et sa rentabilité;
- Identifier de nouvelles opportunités de marché et établir des partenariats stratégiques;
- Élaborer des programmes et projets hydrauliques;
- Concevoir les nouveaux produits

2. Gestion des opérations :

- Superviser les études sur terrain, les projets de forage d'eau potable, s'assurer qu'ils respectent les délais et le budget;
- Optimiser les processus opérationnels pour améliorer l'efficacité technique;
- Coordonner l'exécution des travaux et des opérations de l'entreprise.

3. Gestion des équipes :

- Recruter, former et superviser le personnel, en favorisant un environnement de travail positif et motivant;
- Encadrer les chefs de projet, des chantiers et s'assurer qu'ils disposent des ressources nécessaires.

4. Relations avec les parties prenantes :

- Maintenir des relations solides avec les clients, les partenaires, les fournisseurs et les autorités locales;

Water Engineering est une entreprise d'ingénierie spécialisée dans l'étude et la réalisation de forage d'eau potable en RDC. Tél : +243 814692283

Facebook : Ets Water Engineering, E-mail : waterengineeringdg@gmail.com



Études- Forage- Aménagement- Réhabilitation- Plomberie- Traitement - Distribution d'eau
RCCM: CD/KNM/RCCM/22-A-00605 Id. Nat: 01-G4701-N01143X N° Impôt : A2204372C

VOTRE SATISFACTION NOTRE DEVOIR

- Représenter l'entreprise lors des événements et des conférences sectorielles.

5. Conformité et sécurité :

- Garantir que tous les projets soient réalisés en conformité avec les normes et réglementations;
- Mettre en œuvre des politiques de sécurité pour protéger les employés et les installations.

6. Gestion financière :

- Élaborer et gérer le budget de l'entreprise, analyser les rapports financiers et prendre des décisions éclairées pour assurer la viabilité financière;
- Rechercher des financements et des subventions pour les projets.