



RCCM: CD/KNM/RCCM/22-A-00605
ID. NAT: 01-G4701-N01143X
N° IMPÔT: A2204372C

RAPPORT FINANCIER 2024



ETS WATER ENGINEERING

+243 814 692 283

waterengineeringdg@gmail.com



Water Engineering

INTRODUCTION

Notre bilan au cours de l'exercice 2024 a montré une croissance significative, un mérite de notre expertise dans l'exécution de nos différents travaux. Nous avons augmenté nos capacités de prestation avec plus de 7 marchés, 50 études et 75 réparation réalisées.

Notre capacité d'intervention a également connu une augmentation, ce qui témoigne de la confiance de nos clients dans nos compétences techniques et notre expertise.



Ce que nous faisons

1. Prospection géophysique
2. Forage et installation de puis d'eau jusqu'à 300 m de profondeur.
3. Château d'eau et réseau de distribution d'eau potable
4. Entretien et réhabilitation de forage
5. Analyse qualitative d'échantillon d'eau
6. Consulting des projets
7. Étude d'impact environnemental et social
8. Aménagement de source d'eau, Traitement et distribution d'eau potable
9. Formation et accompagnement



VISION

Grâce à notre savoirs-faire, nous voulons devenir une référence dans le domaine de Forage

NOS VALEURS

Transparence, professionnalisme, intégrité, solidarité, excellence, équité, durabilité

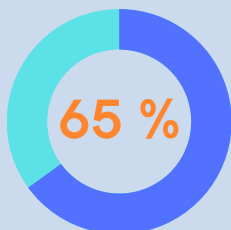


2024 en un coup d'œil

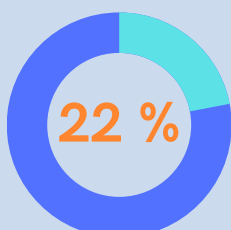
Au niveau des résultats, nous avons enregistré 65 % de contrats de la réalisation des forages, 22% des revenus issus de notre programme d'implantation de forage commercial, 8% pour les études et 5% avec les entretiens et réparations des forages, une hausse par rapport à l'année précédente.

Cette croissance est le fruit de nos efforts continus pour augmenter notre visibilité, efficacité et nos engagements vis-à-vis de nos clients.

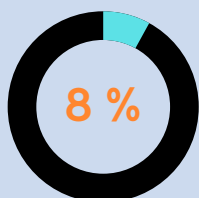
Nous avons également développé de nouveaux partenariats stratégiques qui ont contribué à renforcer notre position sur le marché.



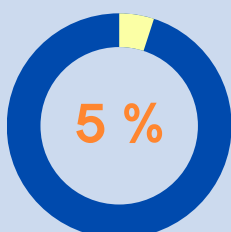
Contrat de réalisation des forages



Programme d'implantation de forage commercial



Réalisation des études



Entretien et réparation des forages

Réalisation en 2024



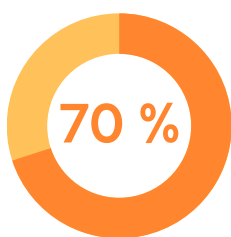
RAPPORT FINANCIER

Les dépenses de 2024 en un coup d'œil

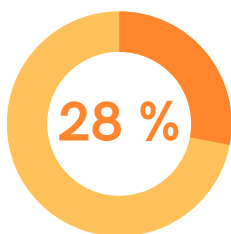
En 2024, 70 % de nos dépenses sont liées à l'exécution de nos différents contrats; 28% à la prise en charge de notre personnel , fonctionnement et investissement dans nos différents projets; 2% de nos revenus sont affectés à nos actions de marketing.



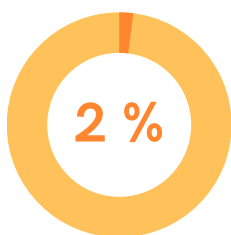
Water Engineering



Réalisation des
contrats et les
équipements



Prise en charge
du personnel,
fonctionnement
et investissement



Marketing



RAPPORT FINANCIER

2024 EN UN COUP D'ŒIL



Principales sources de revenus

PROSPECTION GÉOPHYSIQUE	_____	4 400 \$
RÉALISATION DE FORAGE	_____	35 750 \$
ENTRETIEN ET RÉPARATION DE FORAGE	_____	2 750 \$
D'IMPLANTATION DE FORAGE COMMERCIAL PROGRAMME	_____	12 100 \$
Total	_____	55.000 \$

RAPPORT FINANCIER

Pour l'avenir, nous prévoyons de poursuivre notre stratégie de croissance et d'innovation pour consolider notre position et devenir leader dans le domaine de l'ingénierie hydraulique. Nous continuerons à investir dans l'acquisition des équipements de la dernière génération, la recherche et le développement pour proposer des solutions toujours plus performantes et durables à nos clients.

PRÉDICTIONS 2025



Objectifs financiers	Partenariats	40. 000 \$
	Clients	100.000 \$
	Vente d'eau	30.000 \$

Réaliser un forage communautaire à Dongo / Sud-Ubangi

Plans à venir pour la croissance	Nouveau contrat et partenariats	200 000 \$
	gagnant-gagnant	
	Optimisation des services actuels	50 000 \$

Sources de revenus supplémentaires	Développement des services personnalisés, consulting et formation
	Souscription au programme d'implantation de Forage commercial

RAPPORT FINANCIER

CONCLUSION



Les résultats financiers pour l'année 2024 de notre entreprise Water Engineering sont très encourageants et témoignent de notre dynamisme et de notre résilience face aux défis économiques actuels. Nous tenons à remercier nos partenaires, nos clients et nos collaborateurs pour leur confiance et leur soutien.

Par ailleurs, Water Engineering a également investi dans le volet social en offrant un accès gratuit à l'eau potable aux étudiants ressortissants du territoire de Kungu vivant aux environs de nos forages dans la commune de Mont-ngafula, c'est aussi grâce à notre partenaire Me Espoir Likopa. Ces actions sociales ont permis à l'entreprise de répondre aux besoins des étudiants bénéficiaires de l'aide et aussi d'augmenter notre notoriété.

Espérons que cette nouvelle année, nous allons faire plus

RAPPORT FINANCIER