

QUI SOMMES NOUS?



BM-Mines et Environnement (BM-ME) est une entreprise minière de promoteur burkinabè, crée le 29 Mars 2024

Son siège social est localisé à Ouagadougou Burkina Faso secteur 54, à l'adresse suivante :

S/C: 14 BP 195 Ouagadougou 14

Elle regroupe en son sein un personnel qualifié, composé d'ingénieurs et de géologues pluridisciplinaires, offrant ainsi une large gamme de services dans le domaine minier

NOS SERVICES

- ➤ La planification minière : mine à ciel ouvert et mine souterraine
- > L'exploration minière : forage RC et grade contrôle
- > Le forage et dynamitage minier
- > Le transport de minerais
- > Le traitement de résidus miniers
- > La planification maintenance
- Le système de sécurité des engins miniers (système AFFF)
- > L'Etude d'impact environnemental
- > La conception des flexibles

NOTRE MISSION



Offrir des services :

- **✓** Professionnels
- ✓ De qualité première

Au profit des nouveaux investisseurs et des exploitants miniers préexistants

✓ En se basant sur une expertise locale



PROFESSIONNALISME

NOTRE BOUSSOLE

QUALITE

SECURITE

INTEGRITE

NOTRE VISION



✓ Nous positionner comme les leaders dans le domaine miniers au Burkina Faso et en Afrique de l'Ouest en général





✓ Garantir le bien-être social



NOS EQUIPEMENTS

Foreuse SBU 250



Fiche technique

Force de traction 26000 krc

Force de traction vers le bas 18000 кгс

capacité 34 m3/min

Compresseur d'air

Pression 25 bar

Profondeur de perçage RC: 600 M

Diamètre du trou RC: 140 MM

Il s'agit de la plate-forme de forage polyvalente la plus moderne et la plus efficace du marché.

Cet appareil de forage est adapté au forage rotatif et au forage de fond à l'aide d'un marteau ou d'une tarière.

La version standard est conçue pour le forage de puits d'une profondeur d'environ 400 mètres et le carottage d'une profondeur de plus de 1000 mètres

Foreuse SANDVIC dpi 1500i



Fiche technique

Diamètre du trou RC: 102-152 mm

Profondeur de perçage RC: 60 M

capacité 14 m³/min

Compresseur d'air
Pression 10 bar

Diamètre du trou RC: 102-152 mm

BM-ME dispose de deux (2) foreuses de production de marque SANDVIC dpi 1500i version 2023.

Elle est idéale pour le forage de production dans les grandes carrières ou les mines à ciel ouvert, ainsi que sur les chantiers de construction et les travaux de contrôle et de développement de parois.

Elle offre des fonctionnalités avancées, notamment la configuration des paramètres de forage, des instructions détaillées de dépannage, un système de commande remanié et une compatibilité pour l'accès à distance.

Foreuse RC PRD



Fiche technique

Force de traction

25800 кгс

Force de traction vers le bas

17700 кгс

Compresseur d'air

capacité 22 m3/min

Pression 22 bar

Profondeur de perçage

RC: 400 M

Diamètre du trou

RC: 110-150 mm

BM-ME dispose de foreuse RC de marque PRD.

La foreuse à circulation inversée (RC) de marque PRD est une machine de forage robuste et polyvalente, idéale pour les forages en grands diamètres dans des terrains alluvionnaires.

Cette foreuse est conçue pour offrir une haute productivité et une grande fiabilité dans divers environnements de forage



Equipements de chargement et de transport











LISTE DES EQUIPEMENTS DISPONIBLES

- ➤ 2 Foreuses SANDVIC
- ➤ 50 Camions bennes SINOTRUK
- ➤ 01 Excavateur CAT 974
- ➤ 01 Chargeuse
- ➤ 01 Niveleuse 140 K
- ➤ 01 Bulldozer CAT D7

NOS PROJETS

1- Projet Kari-Pump

Nous nous sommes engagés courant Août 2024, en groupement avec **UMG (Unified Mining group)**, dans la poursuite des objectifs de production de **ENDEAVOUR MINING** dans la fosse de **Kari-Pump**, au sein de leur site situé à **HOUNDE**. Nous avons réalisé le forage des trous de production de diamètres compris entre 115 mm et 140 mm

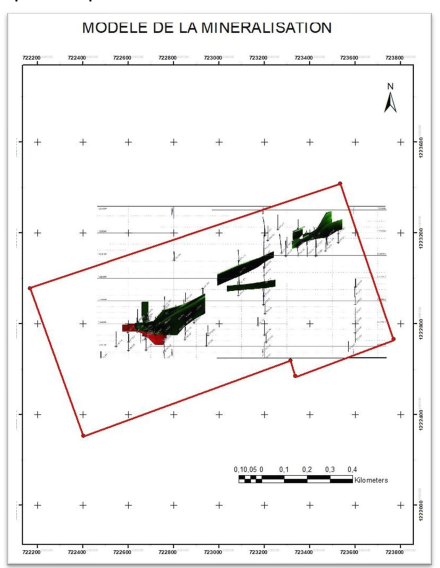


Ce projet a pris fin en Février 2025 avec un total d'environ 85 000 mètres forés (115mm,127mm et 140mm).

2- Projet Tiébélé

Nous sommes également présents à **Tiébélé Mining Sarl** pour la planification minière.

Dans ce projet, nous sommes responsables du design de la fosse semi mécanisée, de la mise en place de l'usine de traitement et de la gestion des rejets miniers.



NOS PARTENAIRES



PRIDE ENGINEERING COMPANY

PRIDE ENGINEERING COMPANY est une entreprise Russe basée en Russie, plus précisément à Tcheliabinsk

Elle est une entreprise industrielle innovante de fabrication de plate-forme de forage et plein d'autres équipements et consommables.

















PRIDE contrôle strictement les matériaux et les pièces de rechange fournis pour les foreuses, garantissant ainsi des produits répondants aux normes de qualité internationales.

Principaux Produits PRIDE

- Appareils de forage portables
- Appareils de forage et tarières
- Foreuses d'exploration
- Foreuses pour la révision des puits de pétrole et de gaz

Visiter

www.dsc-pride.ru

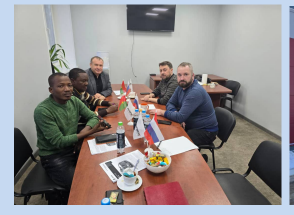
Pour plus d'informations







Nous saluons un partenariat stratégique entre **BM-ME** et **PRIDE ENGINEERING COMPANY**, conclue en **Février 2025**.





Grâce à cette collaboration, BM-ME et PRIDE repoussent les frontières de ce que l'industrie minière peut accomplir en matière de développement durable, d'efficacité opérationnelle, et de responsabilité environnementale au Burkina Faso.

CONTACTER BM-MINES ET ENVIRONNEMENT

Pour toute demande d'information, n'hésitez pas à nous contacter. Votre satisfaction est notre priorité.



+226 70210460 / +226 64217164



+226 64217164



contact@bmmebf.com



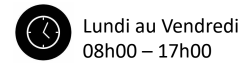
www.bmme-bf.com

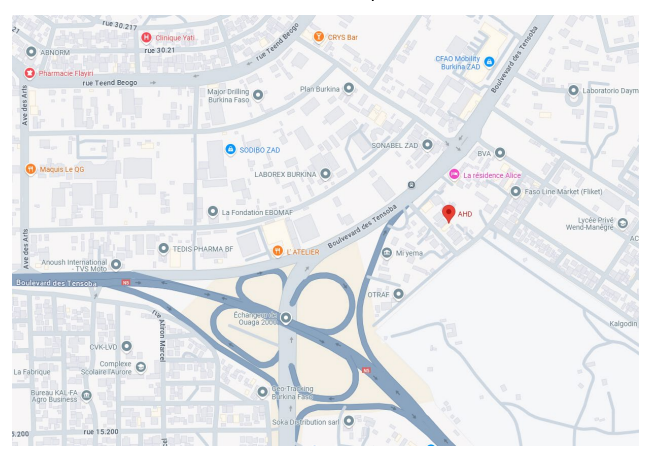


www.linkedin.com/Patrice BOUGMA



SC/ AHD 8GM2+M83 Arrêt Bus Boulevards des Tensoba, Karpala Ouagadougou





BM-Mines et Environnement

"Votre partenaire de confiance pour des performances minières optimales "