

# BK GROUP SERVICES INVESTMENT

*Engineering • Developing • Powering Africa*

**BK GROUP** est un groupe africain de **conseil, d'ingénierie** et de développement de projets spécialisé dans les secteurs de ***l'énergie, des infrastructures, de l'environnement, des ressources naturelles*** et ***du développement territorial***.

**2026**

## QUI SOMMES-NOUS ?

**BK GROUP** est un groupe africain de **conseil, d'ingénierie** et de développement de projets spécialisé dans les secteurs de ***l'énergie, des infrastructures, de l'environnement, des ressources naturelles et du développement territorial.***

Nous accompagnons ***le gouvernement, les sociétés minières, les bailleurs de fonds, les investisseurs, ONG et développeurs privés*** dans la conception, le financement, la mise en œuvre et le suivi de projets à fort impact économique, social et environnemental.

Notre approche repose sur une combinaison unique **d'expertise technique, de connaissance du terrain africain** et de capacité à structurer des **projets bancables** répondant **aux exigences des investisseurs et institutions financières internationales.**



## NOTRE VISION

Contribuer à la transformation durable de l'Afrique en développant des infrastructures, des solutions énergétiques et des projets responsables créateurs de valeur pour les populations, les investisseurs et les territoires.

# NOS TROIS PÔLES D'ACTIVITÉS



## 1. BK ENGINEERING & CONSULTING

Bureau d'études et d'ingénierie multidisciplinaire intervenant dans :

- **Énergie :** Hydroélectricité, Énergie solaire, Réseaux électriques, Électrification rurale, Études de raccordement.
- **Mines et Industries Extractives :** Études d'impact environnemental et social (EIES), Plans de gestion environnementale, Cartographie et SIG, Gestion durable des ressources naturelles, Études socio-économiques, Due diligence environnementale.
- **Infrastructures :** Routes et pistes rurales, Ouvrages hydrauliques, Aménagement du territoire, Développement urbain et rural, Eau et assainissement.
- **Assistance Technique :** Supervision de travaux, Contrôle qualité, Gestion de projets, Renforcement des capacités, Assistance aux maîtres d'ouvrage.



## 2. BK ENERGY DEVELOPMENT

Développeur de projets énergétiques renouvelables. Nous identifions, structurons et développons des projets énergétiques depuis les études initiales jusqu'à la mobilisation des investisseurs.

- **DOMAINES D'INTERVENTION**  
Mini-centrales hydroélectriques, Centrales solaires photovoltaïques, Mini-réseaux, Solutions hybrides, Électrification des communautés rurales, Énergie pour les sites miniers.
- **NOTRE VALEUR AJOUTÉE**  
Identification des opportunités, Études de faisabilité, Structuration des projets, Recherche de partenaires financiers, Accompagnement à l'investissement



## 3. BK SOLAR STORE

Fourniture de solutions énergétiques adaptées aux particuliers, PME, industries et exploitations minières.

- **PRODUITS**  
Panneaux solaires, Batteries lithium, Onduleurs, Kits solaires, Systèmes hybrides
- **SERVICES**  
Identification des opportunités, Études de faisabilité, Structuration des projets, Recherche de partenaires financiers, Accompagnement à l'investissement

## Ce que **BK GROUP** apporte au **secteur minier**

Les opérations minières nécessitent aujourd'hui des solutions intégrées combinant performance opérationnelle, conformité environnementale et durabilité.

BK GROUP accompagne les sociétés minières dans :

Dans le domaine de **l'environnement et de la conformité**, nous réalisons des EIES, des audits environnementaux ainsi que l'élaboration de PGE conformes aux exigences nationales et internationales. Nous assurons également le suivi des engagements ESG et développons des approches de gestion des risques climatiques afin de renforcer la durabilité des opérations minières.

**Notre expertise énergétique** couvre les études d'alimentation électrique, la conception de solutions énergétiques hybrides et le développement de centrales solaires adaptées aux besoins des sites miniers. Nous intervenons également dans les études hydroélectriques et l'optimisation énergétique des infrastructures.

BK GROUP accompagne aussi les entreprises minières dans leurs **initiatives de développement communautaire** à travers la réalisation d'études socio-économiques, la mise en œuvre de processus d'engagement des parties prenantes et le développement de programmes favorisant la croissance locale.

Enfin, grâce à notre expertise en **géomatique**, nous fournissons des services de cartographie numérique, d'analyse spatiale et de gestion des données géographiques. Nous concevons et déployons des SIG.

## **Pourquoi** collaborer avec **BK GROUP** ?

- ✓ Expertise multidisciplinaire intégrée ;
- ✓ Forte expérience de terrain en Afrique centrale ;
- ✓ Connaissance approfondie des exigences des bailleurs internationaux ;
- ✓ Réseau de partenaires techniques et financiers ;
- ✓ Maîtrise des enjeux environnementaux, énergétiques et sociaux ;
- ✓ Capacité à accompagner un projet de l'étude jusqu'à la mise en œuvre ;

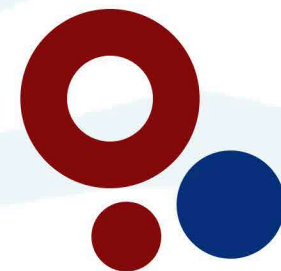
## **Opportunités** de **PARTENARIAT**

**BK GROUP** recherche activement :

- Les Sociétés minières*
- Les Développeurs de projets*
- Les Investisseurs*
- Les Institutions financières*
- Les Fournisseurs de technologies*
- Les Partenaires EPC*
- Les Fonds d'investissement spécialisés énergie et infrastructures*

Pour développer ensemble les projets énergétiques, environnementaux et d'infrastructures de demain.





## Nos Partenariats Stratégiques Internationaux

BK GROUP développe des partenariats techniques avec plusieurs cabinets d'ingénierie et institutions de renommée internationale afin de mobiliser les meilleures expertises au service des projets énergétiques, miniers, environnementaux et d'infrastructures en Afrique.

Parmi nos partenaires stratégiques figure **GOPA TECH GmbH (Allemagne)**, membre du Groupe GOPA, reconnu mondialement pour son expertise dans les domaines de l'énergie, des infrastructures, du développement durable et de l'assistance technique internationale.

Grâce à ces collaborations, nous avons participé à la mobilisation et à la gestion de centaines d'experts sur des projets énergétiques stratégiques financés par la Banque Mondiale, la **BAD, la KfW, l'AFD et l'IFC**, couvrant la RDCongo, le Congo, le Djibouti, la Guinée, le Mali et plusieurs autres pays africains.



## Quelques Références Régionales Majeures

Client	Partenaire principal	Financement	Rôle de BK GROUP
<b>PROJET D'INTERCONNEXION ELECTRIQUE GUINEE – MALI 225 KV</b>			
West African Power Pool (WAPP)	GOPA Intec (Allemagne)	Partenaires techniques et financiers internationaux	Mobilisation et coordination de 8 ingénieurs et superviseurs spécialisés ; Appui à la supervision des lignes HT 225 kV ; Contrôle des postes électriques ; Suivi HSE et environnemental ; Coordination technique avec les entreprises de construction ; Assistance au contrôle qualité des travaux.  Ce projet constitue l'une des infrastructures énergétiques stratégiques de l'Afrique de l'Ouest visant à renforcer l'intégration des réseaux électriques régionaux.
<b>DEUXIEME INTERCONNEXION ÉLECTRIQUE DJIBOUTI – ÉTHIOPIE</b>			
Électricité de Djibouti (EDD)	GOPA TECH	Banque Mondiale et Banque Africaine de Développement	Mobilisation d'ingénieurs spécialisés ; Assistance à la supervision des travaux ; Contrôle qualité ; Coordination des activités techniques ; Appui à la gestion du projet.
<b>RESEAU ÉLECTRIQUE GUINEE FORESTIERE</b>			
Électricité de Guinée (EDG)	GOPA TECH	Agence Française de Développement (AFD)	Mobilisation d'experts HSE ; Mobilisation d'experts environnementaux et sociaux ; Ingénieurs réseaux électriques ; Supervision des travaux ; Contrôle de conformité environnementale et sociale.
<b>ÉTUDE DE STABILITE DU RESEAU D'INTERCONNEXION CONGO – RDC</b>			
Ministère de l'Énergie de la République du Congo	GOPA TECH	Banque Mondiale	Mobilisation d'experts lignes HT ; Expertise environnementale ; Assistance technique aux études d'interconnexion régionales.
<b>PROJET IFC – MINI-RESEaux ELECTRIQUES EN RDC</b>			
Groupe Banque Mondiale	VIDA (Allemagne)	Banque Mondiale	Études de marché énergétique ; Cartographie SIG ; Collecte de données terrain ; Études de faisabilité ; Analyse de la demande électrique ; Conception préliminaire de mini-réseaux.
<b>ETUDES DE CONSTRUCTION DE DEUX CENTRALES SOLAIRES DE 260MW (2 X 130MW) POUR L'ELECTRIFICATION DES LOCALITES DE DITENGWA A LIKASI ET KASOLE A KOLWEZI</b>			
East African Power	East African Power	Investisseurs internationaux	Appui technique et institutionnel
Etc.			



POUR TOUTE INFO, CONTACTEZ-NOUS :

 **Séraphin BAHOGWERHE KAJOKA, DG**  
Tél. : +243 998416664, +49 15510 344500

 E-mail : [s.kajoka@bkinvestgroup.com](mailto:s.kajoka@bkinvestgroup.com) ;  
[info@bkinvestgroup.com](mailto:info@bkinvestgroup.com)

 <https://www.bkinvestgroup.com>

25, Avenue KASAMBA, Commune de Dilala, ville de Kolwezi, Province de Lualaba et 82, Avenue Golf, Immeuble Nathalie, ville de Kinshasa, Commune de Gombe, RDC

24, Av. Mwanga-Muhumba, Q. Nyalukemba, Comm. Ibanda, ville de Bukavu/RDC

