



Lithium-ion batteries mali

Lithium-ion batteries mali

Le Projet de Lithium de Goulamina au Mali est une Co-Entreprise de Leo Lithium et de Ganfeng. Ce Projet est le premier producteur de spodumène d'Afrique de l'Ouest à approvisionner l'industrie en plein essor des batteries lithium-ion.

Le Projet de Lithium de Goulamina (Goulamina) est un projet de spodumène en cours de développement, situé à 50 km à l'ouest de Bougouni au Mali avec toutes les approbations et permis clés reçus pour mettre le Projet en oeuvre.

Une étude de Faisabilité Définitive (DFS) actualisée a été achevée en décembre 2021.

Un concentré de haute qualité a été validé par des travaux d'essai, y compris la production d'un concentré d'une teneur de 6 % de Li₂O et d'une faible teneur en mica. Le concentré de Goulamina présente toutes les caractéristiques souhaitables pour les applications de batteries.

Apprendre encore plus Initiatives communautaires Lithium Du Mali SA (LMSA) s'engage à développer les communautés les plus proches de son projet, la région de Bougouni en général et le Mali en général.

Les opérations minières à ciel ouvert seront menées via des méthodologies conventionnelles de forage, de dynamitage et de chargement et de transport. L'exploitation minière aura lieu dans quatre zones clés (Main, Sangar, Danaya et Ouest)

Le lithium est un élément chimique de symbole Li. Le lithium se trouve dans diverses sources naturelles, notamment les gisements de saumure, les minéraux de roche dure tels que le spodumène et la phtalite, ainsi que les gisements d'argile.

Entreprise Fournisseurs Contactez-Nous

Projet Goulamina? Propos De L'exploitation Minière? propos du Lithium Description du Projet R?serve/Ressource Impacts ?conomiques

Durabilit? Projets Actuels Projets Achev?s Initiatives Communautaires Entreprise locale Gouvernance d'Entreprise

Carri?res Emplois actuels

The Goulamina Lithium Project (Goulamina) is a spodumene project with development underway, located 50km west of Bougouni in Mali with all approvals and key permits received to bring the project into



Lithium-ion batteries mali

production.

Contact us for free full report

Web: <https://www.kary.com.pl/contact-us/>

Email: energystorage2000@gmail.com

WhatsApp: 8613816583346

