

Kagara Ltd. veröffentlicht neue Ressourcenschätzung für Mungana Goldlagerstätte

18.03.2009 | [Redaktion](#)

Das Unternehmen hat für seine Mungana Goldlagerstätte im nördlichen Queensland eine neue Ressource berechnet. Die Mungana Basismetalllagerstätte, die derzeit abgebaut wird, ist darin nicht enthalten. Bei einem Mindestgehalt von 0,5 g/t Gold umfasst die neue Ressource 16,8 Mio. t mit Gehalten von 1,29 g/t Gold, 0,22% Kupfer, 0,33% Blei, 0,55% Zink und 19 g/t Silber. Dies entspricht 695.000 oz Gold, 10,3 Mio. oz Silber und 38.000 t Kupfer.

Die Ressource ist in eine andere, 45,9 Mio. t große Ressource mit Gehalten von 0,76 g/t Gold eingebettet. Sie enthält 1,12 Mio. oz Gold, 14,8 Mio. oz Silber und 63.000 t Kupfer.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/12038-Kagara-Ltd.-veroeffentlicht-neue-Ressourcenschaetzung-fuer-Mungana-Goldlagerstaette.html>

Für den Inhalt des Beitrages ist allein der Autor verantwortlich bzw. die aufgeführte Quelle. Bild- oder Filmrechte liegen beim Autor/Quelle bzw. bei der vom ihm benannten Quelle. Bei Übersetzungen können Fehler nicht ausgeschlossen werden. Der vertretene Standpunkt eines Autors spiegelt generell nicht die Meinung des Webseiten-Betreibers wieder. Mittels der Veröffentlichung will dieser lediglich ein pluralistisches Meinungsbild darstellen. Direkte oder indirekte Aussagen in einem Beitrag stellen keinerlei Aufforderung zum Kauf-/Verkauf von Wertpapieren dar. Wir wehren uns gegen jede Form von Hass, Diskriminierung und Verletzung der Menschenwürde. Beachten Sie bitte auch unsere [AGB/Disclaimer!](#)

Die Reproduktion, Modifikation oder Verwendung der Inhalte ganz oder teilweise ohne schriftliche Genehmigung ist untersagt!
Alle Angaben ohne Gewähr! Copyright © by Rohstoff-Welt.de -1999-2026. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).