

Red Back: Potential zur Produktionsverdopplung bis 2010; Kaufen mit Kursziel 10,00 Can \$

26.02.2009 | [Redaktion](#)

Der Goldproduzent Red Back Mining betreibt die Chirano Mine in Ghana (90%) und die Tasiast Mine in Mauretanien (100%). Auf Chirano treibt man den Ausbau voran und hat mit der Erzentwicklung der Akwaaba Deeps Lagerstätte unter Tage begonnen. Im zweiten Quartal 2009 wird man auf Tasiast mit einer erweiterten Anlage und einer Auslaugungshalde in Betrieb gehen.

Bis zum Jahr 2010 soll die Produktion auf 530.000 oz Gold gesteigert werden. 2008 hatte Red Back 260.000 oz produziert. Beide Projekte können noch weiter exploriert werden. Es besteht das Potential, die Reserven von 4,1 Mio. Unzen und Ressourcen von 6,1 Mio. wesentlich zu vergrößern.

Macquarie rechnet für 2009 mit einem Cashflow von 161 Mio. US \$, basierend auf einer Produktion von 400.000 oz Gold. Das Kursziel wird auf 10,00 Can \$ festgelegt. Man bewertet die Aktie von Red Back Mining mit "Outperform".

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/11709--Red-Back--Potential-zur-Produktionsverdopplung-bis-2010-Kaufen-mit-Kursziel-1000-Can-.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](#).