

Royal Gold Inc.: Sector Perform mit Kursziel 90,00 USD

05.02.2013 | [Redaktion](#)

[Royal Gold](#) veröffentlichte vergangene Woche die Ergebnisse des zweiten Quartals des Fiskaljahres 2013. Während des Quartals verzeichnete das Unternehmen einen operativen Cashflow pro Aktie (vor Änderungen des nicht cash-wirksamen Betriebskapitals) von 0,76 USD und einen Gewinn je Aktie von 0,42 USD. Die Analysten von National Bank Financial hatten mit einem Cashflow pro Aktie von 0,72 USD und einen Gewinn je Aktie von 0,39 USD gerechnet.

Nach Meinung von NBF ist das Unternehmen finanziell für neue Übernahmen gut aufgestellt. Ende des Quartals verfügte Royal Gold über Barmittel in Höhe von 681 Mio. USD.

Shane Nagle behält in der Einschätzung vom 31. Januar 2013 die Bewertung mit 'Sector Perform' bei, senkt aber das Kursziel von 97,50 USD auf 90,00 USD.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/41605--Royal-Gold-Inc.--Sector-Perform-mit-Kursziel-9000-USD.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 -1999-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).