

Ramelius Resources Ltd. meldet Produktionszahlen

19.04.2013 | [Redaktion](#)

[Ramelius Resources Limited](#) veröffentlichte heute die Produktionsergebnisse für das am 31. März 2013 geendete Quartal. In den drei Monaten erzielte das Unternehmen eine Produktion von 20.514 Unzen Gold zu Cashkosten von 1.076 AUD/oz.

Mt Magnet lieferte 14.553 oz Gold zu Cashkosten von 1.396 AUD/oz und erreichte im März eine neue monatliche Rekordproduktion in Höhe von 5.831 oz.

Durch die Wattle-Dam-Mine und die Verarbeitung des restlichen Erzes in Burbanks wurden zusätzlich 5.961 oz Gold zu Cashkosten in Höhe von 296 AUD/oz produziert.

Der gesamte operative Cashflow abzgl. der Betriebs- und Minenerschließungskosten (inkl. Abraumkosten) betrug 4,6 Mio. \$.

Die Goldverkäufe erreichten im Märzquartal 31,2 Mio. \$. Der durchschnittlich erzielte Preis lag bei 1.575 AUD/oz.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/42682--Ramelius-Resources-Ltd.-meldet-Produktionszahlen.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](#).