

Rambler Metals & Mining Plc produziert im vierten Quartal 1.574 Tonnen Kupfer

28.08.2013 | [Redaktion](#)

[Rambler Metals & Mining PLC](#) veröffentlichte heute die Produktionsergebnisse des zum 31. Juli 2013 geendeten vierten Quartals des Finanzjahres 2013. Im zweiten Quartal hatte das Unternehmen die kommerzielle Produktion erreicht.

Während der drei Monate bis 31. Juli erzielte Rambler mit 1.574 Tonnen Kupfer, 1.297 Unzen Gold sowie 9.873 Unzen Silber einen neuen Produktionsrekord. Gegenüber dem zum 30. April geendeten dritten Quartal konnten Gold- und die Silberproduktion um 31% und die Kupferproduktion um 23% gesteigert werden. Gegenüber dem zweiten Quartal per 31. Januar ergibt sich ein Anstieg von 52% bei der Gold-, 51% bei der Silber- und 43% bei der Kupferproduktion.

Für das Finanzjahr 2014 rechnet das Unternehmen mit einer Produktion von 5.700 bis 6.840 Tonnen Kupfer, 4.500 bis 5.500 Unzen Gold sowie 32.000 bis 39.000 Unzen Silber.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/44719--Rambler-Metals-und-Mining-Plc-produziert-im-vierten-Quartal-1.574-Tonnen-Kupfer.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](#).