

Rambler meldet Beginn von Explorationsbohrungen

27.06.2017 | [Redaktion](#)

[Rambler Metals and Mining plc](#) meldete gestern den Beginn eines Oberflächen-Diamantbohrprogramms, welches die Erweiterung der Lower Footwall Zone und der Ming Massive Sulphides in der Tiefe untersuchen wird.

Weiterhin veröffentlichte das Unternehmen einige Ergebnisse der Exploration, die seit August 2016 in der Mine stattgefunden hat. Zu den Highlights der Bohrungen in der Ming North Zone gehören demnach folgende Abschnitte:

• R17-675-04: 4,00 m mit 3,17% Cu und 6,56 g/t Au
• R17-675-05: 21,00 m mit 3,10% Cu und 1,13 g/t Au
• R17-675-07: 17,97 m mit 2,79% Cu und 1,73 g/t Au

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/62327--Rambler-meldet-Beginn-von-Explorationsbohrungen.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](#).