

Aureus Mining Inc. meldet sehr gute Bohrergergebnisse bei Ndablama

12.07.2013 | [Redaktion](#)

[Aureus Mining Inc.](#) gab gestern die Ergebnisse weiterer Bohrungen bekannt, die das Unternehmen beim Zielgebiet Ndablama durchgeführt hat. Insgesamt meldete das Unternehmen die Ergebnisse von 18 Bohrlöchern, welche vornehmlich die Main-Zone des Zielgebietes auf Gold testeten. Die besten Abschnitte im Überblick:

• Bohrloch NDD042: 16,7 g/t Gold über 11,0 m und 2,4 g/t Gold über 17,0 m
• Bohrloch NDD054: 4,1 g/t Gold über 43,0 m und 2,5 g/t Gold über 18,0 m
• Bohrloch NDD045: 9,7 g/t Gold über 14,0 m
• Bohrloch NDD047: 4,3 g/t Gold über 27,0 m und 5,5 g/t Gold über 12,0 m
• Bohrloch NDD039: 2,6 g/t Gold über 18,0 m und 3,4 g/t Gold über 9,0 m
• Bohrloch NDD044: 2,3 g/t Gold über 15,0 m
• Bohrloch NDD052: 2,2 g/t Gold über 10,0 m

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/43965--Aureus-Mining-Inc.-meldet-sehr-gute-Bohrergergebnisse-bei-Ndablama.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](#).