

Integra Mining Ltd. meldet hochgradige Bohrergebnisse von Maxwells-Lagerstätte

11.06.2010 | [Redaktion](#)

Das Unternehmen hat vielversprechende Bohrergebnisse von der Maxwells-Lagerstätte des Randalls Gold-Projekts in der Nähe von Kalgoorlie bekanntgegeben. Zu den besten Ergebnissen gehören:

• 2,95 m mit 39,29 g/t Gold ab 221 m
• 4,6 m mit 21,36 g/t Gold ab 189 m
• 2,7 m mit 27,87 g/t Gold ab 120 m
• 1,45 m mit 32,01 g/t Gold ab 227 m
• 5,6 m mit 8,03 g/t Gold ab 139 m
• 3,35 m mit 12,75 g/t Gold ab 150 m
• 2,45 m mit 17,06 g/t Gold ab 180 m

Das bisher tiefste Bohrloch der Lagerstätte belegt eine hochgradige Mineralisierung in der Tiefe, mehr als 200 Meter unter der bestehenden Mineralressource. Zu den Probenergebnissen des Bohrlochs gehört:

• 2,2 m mit 9,86 g/t Gold ab 404 m

Das Unternehmen sieht in den positiven Ergebnissen einen Schritt in Richtung der Erfüllung des Ziels, ein Produzent mit 140.000 oz pro Jahr zu werden.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/19579--Integra-Mining-Ltd.-meldet-hochgradige-Bohrergebnisse-von-Maxwells-Lagerstaette.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 [Datenschutzrichtlinen](#).