

Metanor schneidet 18 g/t Gold über 1,5 m in einem unbekanntem Bereich bei der Bachelor-Mine

02.07.2015 | [Redaktion](#)

Kanadas [Metanor Resources Inc.](#) meldete gestern neue Informationen zu den Explorationsarbeiten bei der Bachelor-Mine. Demnach erhielt das Team in einem unbekanntem Bereich bei der Ebene 12 einen Bohrabschnitt von 18,0 g/t Gold über 1,5 Meter.

Dieser Bereich befindet sich weniger als 80 Meter südlich von der aktuellen Infrastruktur der Ebene 12. Bisher hatten dort keine Bohrungen stattgefunden, nun sind drei Bohrlöcher geplant, um die Ausdehnung und den Verlauf der Goldstruktur zu untersuchen.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/54588--Metanor-schneidet-18-g-t-Gold-ueber-15-m-in-einem-unbekanntem-Bereich-bei-der-Bachelor-Mine.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](#).