

# Metanor produziert 2.354 Unzen Gold und schneidet bei Bachelor 5,58 g/t Au über 21 m

07.06.2013 | [Redaktion](#)

[Metanor Resources Inc.](#) veröffentlichte gestern aktuelle Ergebnisse des derzeit laufenden Bohrprogramms bei seinem Bachelor-Projekt. Dort führt das Unternehmen von verschiedenen Ebenen der Mine aus weiterhin Untergrundbohrungen bei den Adern "Main", "A-1" und "B" durch. Neueste Bohrungen der vergangenen Wochen brachten dabei nachfolgende Ergebnisse:

&#149; **Bohrloch 13-069:** 2,44 m mit 3,81 g/t Gold (Main)  
&#149; **Bohrloch 13-071:** 3,10 m mit 2,22 g/t Gold (Main)  
&#149; **Bohrloch 13-071:** 0,61 m mit 4,95 g/t Gold (Main)  
&#149; **Bohrloch 13-073:** 21,15 m mit 5,58 g/t Gold (Main und A-1)  
&#149; **Bohrloch 14-001:** 2,01 m mit 5,54 g/t Gold (A-1)  
&#149; **Bohrloch 14-001:** 1,30 m mit 8,90 g/t Gold (B)  
&#149; **Bohrloch 14-001:** 1,55 m mit 20,10 g/t Gold (Main)

Außerdem gab das Unternehmen bekannt, dass es im Mai 2.354 Unzen Gold produziert hat. Die Aufbereitungsanlage verarbeitete während des Monats 794 Tonnen und überstieg damit die eigentlich maximale Kapazität von 775 Tonnen, die in einer Machbarkeitsstudie aus dem Jahr 2011 angegeben worden war.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/43397--Metanor-produziert-2.354-Unzen-Gold-und-schneidet-bei-Bachelor-558-g-t-Au-ueber-21-m.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](#).