

Metanor Resources Inc.: Neue Goldzone bei Bachelor/Hewfran liefert Probe mit 14,8 g/t

03.11.2010 | [Redaktion](#)

Metanor Resources hat die Entdeckung einer neuen potentiellen Goldzone (Zone 3) 2 km westlich von der Verarbeitungsanlage von Bachelor Lake bekannt gegeben. Diese neue mineralisierte Zone besteht aus Quarzadern in einer nach Ost-Westen orientierten Scherzone. Die besten Ergebnisse sind:

- Probe 867355: 11,05 g/t Au
- Probe 867356: 11,03 g/t Au
- Probe 867359: 14,80 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/22421--Metanor-Resources-Inc.--Neue-Goldzone-bei-Bachelor-Hewfran-liefert-Probe-mit-148-g-t.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](#).