

# Pure Gold Mining Inc.: Neue hochgradige Bohrergergebnisse

06.06.2018 | [Redaktion](#)

[Pure Gold Mining Inc.](#) meldete gestern weitere Ergebnisse des untertägigen Bohrprogramms am Goldprojekt Madsen in Ontario, Kanada. Die Bohrungen dienen der Erstellung eines Minenplans für die ersten Jahre der Produktionsphase und die guten Ergebnisse könnten zur Erhöhung der mineralischen Ressourcen in bestimmten Bereichen führen. Das Unternehmen baut derzeit den Zugang zu den betreffenden Gesteinsstrukturen und einem Test-Abbaubereich aus.

Die Bohrlöcher testeten zum einen den für den Testabbau bestimmten Teil der Zone McVeigh und zum anderen verschiedene Goldmineralisierungen in parallel verlaufenden Strukturen. Zu den besten Bohrkernabschnitten aus dem Testbereich zählen u. a.:

- &#149; Bohrloch PGU-0109: 57,1 g/t Gold über 22,1 m; darin 232,4 g/t Gold über 5,2 m
- &#149; Bohrloch PGU-0092: 13,0 g/t Gold über 4,5 m
- &#149; Bohrloch PGU-0111: 13,2 g/t Gold über 3,7 m

Die parallelen Mineralisierungen lieferten u. a. folgende Ergebnisse:

- &#149; Bohrloch PGU-0087: 19,6 g/t Gold über 4,5 m
- &#149; Bohrloch PGU-0088: 16,6 g/t Gold über 4,0 m
- &#149; Bohrloch PGU-0097: 90,2 g/t Gold über 0,8 m
- &#149; Bohrloch PGU-0087: 78,0 g/t Gold über 1,5 m

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/66283--Pure-Gold-Mining-Inc.--Neue-hochgradige-Bohrergergebnisse.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](#).