

Integra schneidet 12,70 m mit 70,59 g/t Gold

19.09.2016 | [Redaktion](#)

[Integra Gold Corporation](#) veröffentlichte heute weitere Probenergebnisse des Bohrprogramms 2016 bei der Triangle-Lagerstätte des Goldprojekts Lamaque South im kanadischen Val d'Or.

Eines der besten neuen Ergebnisse (uncapped) der C2-Struktur lieferte das Bohrloch TM-16-152. Der Abschnitt von 12,70 Metern mit 70,59 g/t Gold enthielt weiterhin:

- • 1,0 m mit 269,71 g/t Gold,
- • 1,0 m mit 197,66 g/t Gold und
- • 1,0 m mit 227,83 g/t Gold.

Es handelt sich dabei um die bisher besten Ergebnisse aus der C2-Struktur.

Bei dem Lamaque-Projekt sind derzeit fünf Bohrgeräte im Einsatz.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

Dieser Artikel stammt von [Minenportal.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.minenportal.de/artikel/33337--Integra-schneidet-1270-m-mit-7059-g-t-Gold.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 Minenportal.de 2007-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).