

# Integra Gold schneidet bei Triangle 19,33 g/t Gold über 11,80 Meter

23.05.2017 | [Redaktion](#)

[Integra Gold Corporation](#) meldete heute erste Ergebnisse des Untergrundbohrprogramms bei der Goldlagerstätte Triangle, die zum Projekt Lamaque im kanadischen Val-d'Or gehört. Die aktuellen Ergebnisse stammen von Oberflächen- und Untergrundbohrungen bei Triangle.

Zu den Höhepunkten der jüngsten Ergebnisse zählen nach Angaben von Integra Gold folgende Abschnitte:

C2-Zone:

&#149; 14,14 g/t Gold über 4,90 Meter

&#149; 19,33 g/t Gold über 11,80 Meter

&#149; 14,43 g/t Gold über 7,30 Meter

C4-Zone:

&#149; 14,36 g/t Gold über 4,85 Meter

&#149; 7,42 g/t Gold über 10,30 Meter

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/61939--Integra-Gold-schneidet-bei-Triangle-1933-g--t-Gold-ueber-1180-Meter.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](#).