

# Cassiar Gold schneidet 1,78 g/t Gold über 32,79 Meter & 3,71 g/t Gold über 11,25 Meter

02.12.2020 | [Redaktion](#)

[Cassiar Gold Corp.](#) veröffentlichte gestern die Analyseergebnisse weiterer sieben Bohrlöcher, die im Rahmen des Diamantbohrprogramms 2020 an der unternehmenseigenen Cassiar-Goldlagerstätte im Norden British Columbias, Kanada, stattfindet.

Primäres Ziel des Bohrprogramms war es, die oberflächennahe Ressource 43-101 über 1 Millionen Unzen zu bestätigen und zu erweitern. Die anfänglichen, sieben Bohrlöcher wurden zuvor angegeben. Die verbleibenden 10 Bohrlöcher des Programms werden nach Bestätigung der Ergebnisse veröffentlicht werden.

Höhepunkte der Bohrungen umfassten unter anderem:

&#149; Bohrloch 20TA-110: 2,37 g/t Gold über 25,07 Meter bei Taurus West  
&#149; Bohrloch 20TA-119: 1,78 g/t Gold über 32,79 Meter bei Taurus West  
&#149; 0,64 g/t Gold über 16,84 Meter und 19,50 g/t Gold über 0,50 Meter bei Wings Canyon

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/75161--Cassiar-Gold-schneidet-178-g-t-Gold ueber-3279-Meter-und-371-g-t-Gold ueber-1125-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 -1999-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).