

Wallbridge schneidet 87,63 g/t Gold über 2,16 Meter

06.11.2018 | [Redaktion](#)

[Wallbridge Mining Company Ltd.](#) veröffentlichte gestern die Ergebnisse seines stattfindenden untertägigen Bohrprogramms, das am unternehmenseigenen Goldprojekt Fenelon durchgeführt wird. Dieses ist Teil des umfassenden untertägigen Explorationsprogramms des Unternehmens, das derzeit am Projekt stattfindet. In den bisher 48 der 80 gebohrten Löchern war sichtbares Gold zu erkennen.

Höhepunkte der Bohrungen umfassten unter anderem:

• Bohrloch 18-1000-004: 54,79 g/t Gold über 2,36 Meter

• Bohrloch 18-1000-005: 19,92 g/t Gold über 3,25 Meter

• Bohrloch 18-1000-009: 87,63 g/t Gold über 2,16 Meter; 13,97 g/t Gold über 0,71 Meter

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/67942--Wallbridge-schneidet-8763-g-t-Gold-ueber-216-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](#).