

Anaconda Mining schneidet 63,88 g/t Gold über 1,0 Meter bei Goldboro

27.07.2018 | [Redaktion](#)

[Anaconda Mining Inc.](#) gab gestern die restliche Ergebnisse seines Diamantbohrprogramms vom Oktober 2017 bekannt. Dieses fand am Goldboro-Projekt in Nova Scotia über insgesamt 11.588 Meter statt. Die beiden Bohrlöcher hatten sich Erweiterungen der Goldsysteme East Goldbrook und Boston Richardson innerhalb Abschnitt 9000E zum Ziel gesetzt.

Höhepunkte der Bohrungen umfassten unter anderem:

• Bohrloch BR-18-41: 63,88 g/t Gold über 1,0 Meter

• Bohrloch BR-18-42: 77,69 g/t Gold über 0,5 Meter

• Bohrloch BR-18-42: 6,05 g/t Gold über 3,7 Meter mit 28,12 g/t Gold über 0,7 Meter

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/66878--Anaconda-Mining-schneidet-6388-g-t-Gold-ueber-10-Meter-bei-Goldboro.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](#).