

# Unigold Inc. schneidet bei Candelones-Erweiterung 30 Meter mit 9,02 g/t Gold

10.08.2020 | [Redaktion](#)

[Unigold Inc.](#) meldete heute neue Ergebnisse der inzwischen abgeschlossenen Phase 1 der Bohrungen bei der Lagerstätte Candelones Extension. Das Projekt gehört zur 100% eigenen Neita-Konzession in der Dominikanischen Republik.

Den Angaben zufolge wurde der bisher längste und hochgradigste Abschnitt bei Neita erbohrt. Er umfasst 30 Meter mit 9,02 g/t Gold, 5,1 g/t Silber und 0,63% Kupfer. Dieser Abschnitt fand sich innerhalb eines breiteren Abschnitts von 104,1 Meter mit 3,14 g/t Gold, 2,1 g/t Silber und 0,27% Kupfer.

Innerhalb der nächsten zehn Tage wird das Unternehmen ein neues 15.000 Meter umfassendes Bohrprogramm starten.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/73709--Unigold-Inc.-schneidet-bei-Candelones-Erweiterung-30-Meter-mit-902-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 Rohstoff-Welt.de -1999-2026. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).