

Continental Gold schneidet bei Veta Sur 18,1 m mit 24,89 g/t Gold und 63 g/t Silber

12.07.2011 | [GoldSeiten](#)

[Continental Gold Limited](#) veröffentlichte heute die Ergebnisse von 19 Diamantbohrlöchern des andauernden Bohrprogramms bei dem Buritica-Goldprojekt in Antioquia, Kolumbien. Bisher wurden im Rahmen des Bohrprogramms auf der Liegenschaft Diamantbohrungen über mehr als 69.000 m abgeschlossen.

Die Bohrungen im Veta-Sur-System konzentrierten sich auf den östlichen und den westlichen Teil des Systems. Zwei Bohrlöcher befanden sich zudem im mittleren Teil, dort schnitt das Bohrloch BUSY-163 18,1 m mit 24,89 g/t Gold und 63 g/t Silber und darin 5,8 m mit 55,77 g/t Gold und 123 g/t Silber.

Das Bohrloch BUSY-166 schnitt 11,9 m mit 3,19 g/t Gold, 216 g/t Silber, 8,6% Zink und 3,3% Blei und das Bohrloch BUSY-174 schnitt 0,55 m mit 2,05 g/t Gold, 2,906 g/t Silber, 2,6% Zink und 0,16% Blei.

Weitere Bohrergebnisse u.a. von dem Yaragua-System finden Sie [hier](#).

© Redaktion [GoldSeiten.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/28208--Continental-Gold-schneidet-bei-Veta-Sur-181-m-mit-2489-g-t-Gold-und-63-g-t-Silber.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](#).