

Columbus Gold Corp. schneidet 12,1 m mit 2,74 g/t Gold bei Montagne d'Or

13.03.2014 | [Redaktion](#)

[Columbus Gold Corporation](#) meldete gestern die Ergebnisse der kürzlich durchgeführten Bohrungen bei seiner Lagerstätte Montagne d'Or, welche Teil des Goldprojekts Paul Isnard in Französisch-Guayana ist und über Ressourcen von 5,37 Mio. Unzen Gold verfügt.

Im Rahmen des aktuellen Bohrprogramms wurden bislang 40 Bohrlöcher über insgesamt 4.882 Meter angefertigt. Bis dato liegen die Probenergebnisse von 18 Bohrlöchern vor. Die besten Abschnitte sind in der nachfolgenden Übersicht zusammengefasst:

• Bohrloch MO-13-107: 6,06 g/t Gold über 6,0 m (4,6 m wahre Weite) und 2,27 g/t Gold über 17,7 m (14,2 m wahre Weite)
• Bohrloch MO-13-108: 1,26 g/t Gold über 27,0 m (20,3 m wahre Weite)
• Bohrloch MO-14-110: 6,57 g/t Gold über 4,0 m (3,1 m wahre Weite)
• Bohrloch MO-14-115: 3,50 g/t Gold über 8,8 m (6,7 m wahre Weite)
• Bohrloch MO-14-116: 11,67 g/t Gold über 2,9 m (2,3 m wahre Weite)
• Bohrloch MO-14-120: 2,74 g/t Gold über 12,1 m (9,7 m wahre Weite)
• Bohrloch MO-14-121: 7,05 g/t Gold über 3,9 m (3,1 m wahre Weite)

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/47838--Columbus-Gold-Corp.-schneidet-121-m-mit-274-g-t-Gold-bei-Montagne-dund039Or.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](#).