

Columbus meldet Bohrergebnisse vom Goldprojekt Paul Isnard

11.12.2015 | [Redaktion](#)

[Columbus Gold Corp.](#) gab gestern die Ergebnisse der ersten 35 Einfüllbohrungen des aktuellen Bohrprogramms an der zu 100% unternehmenseigenen Goldlagerstätte Montagne d'Or auf dem Projekt Paul Isnard in Fränzösisch-Guyana bekannt. Bisher wurden 37 Bohrlöcher mit einem Gesamtumfang von 3.267 m abgeteuft, insgesamt soll das Bohrprogramm fast 15.000 m umfassen.

Columbus Gold geht davon aus, dass mit Hilfe der Bohrungen eine oberflächennahe Goldmineralisierung abgegrenzt werden kann und dass die angezeigten Ressourcen des Projekts anschließend in die Kategorie "gemessene Ressourcen" überführt werden können.

Hier eine Übersicht über die besten bisherigen Ergebnisse:

• Bohrloch MO-15-238: 4,56 g/t Au über 8,0 m
• Bohrloch MO-15-241: 1,95 g/t Au über 40,0 m; darin 6,7 g/t Au über 7,0 m
• Bohrloch MO-15-264: 2,47 g/t Au über 21,0 m; darin 5,29 g/t Au über 6,0 m
• Bohrloch MO-15-269: 4,68 g/t Au über 12,0 m
• Bohrloch MO-15-279: 12,90 g/t Au über 3,0 m
• Bohrloch MO-15-286: 6,87 g/t Au über 8,0 m

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/56383-Columbus-meldet-Bohrergebnisse-vom-Goldprojekt-Paul-Isnard.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 [Datenschutzrichtlinen](#).