

Mercer Gold Corp.: Bohrloch MGDH-03 schneidet bei dem Guayables-Goldprojekt zwei mineralisierte Zonen

19.01.2011 | [Redaktion](#)

[Mercer Gold Corporation](#) hat die endgültigen Ergebnisse des Bohrlochs MGDH-03 bei dem Guayabales-Goldprojekt in Kolumbien veröffentlicht. Im Dezember hatte das Unternehmen bereits die Ergebnisse von Bohrloch [MGDH-01](#) bekannt gegeben.

MGDH-03 lieferte die folgenden Abschnitte:

• 25,0 m mit 0,658 g/t Gold und 88,93 g/t Silber
darin: 14,2 m mit 0,969 g/t Gold und 149,47 g/t Silber
darin: 7,0 m mit 1,152 g/t Gold und 292,43 g/t Silber

• 8,0 m mit 1,959 g/t Gold und 2,0 g/t Silber

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

Dieser Artikel stammt von [Minenportal.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.minenportal.de/artikel/13044--Mercer-Gold-Corp.--Bohrloch-MGDH-03-schneidet-bei-dem-Guayables-Goldprojekt-zwei-mineralisierte-Zonen.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 Minenportal.de 2007-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinen](#).