

Marlin Gold schneidet bei La Trinidad 15,55 g/t Gold über 15,45 Meter

11.04.2017 | [Redaktion](#)

[Marlin Gold Mining Ltd.](#) meldete gestern, dass ein Bohrloch bei der Mine La Trinidad im mexikanischen Sinaloa zwei hochgradige Abschnitte liefern konnte. Das Bohrloch 17TRD44 wurde vorgenommen, um einen Bereich im südlichen Teil der hochgradigen HS-Zone zu testen.

17TRD44 lieferte folgende bedeutenden Ergebnisse:

• 15,55 g/t Gold über 15,45 Meter ab 82,00 Metern

• 5,81 g/t Gold über 12,55 Meter ab 162,00 Metern

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/61450--Marlin-Gold-schneidet-bei-La-Trinidad-1555-g-t-Gold-ueber-1545-Meter.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](#).