

Merrex Gold schneidet 7,31 g/t Au über 19 m

18.07.2015 | [Redaktion](#)

[Merrex Gold](#) veröffentlichte diesen Donnerstag aktuelle Informationen zu seinem Bohrprogramm am Goldprojekt Siribaya im Westen von Mali. Dort testete das Unternehmen im Zeitraum vom 1. Januar 2014 bis zum 1. Juli 2015 die neu entdeckte Diakha-Zone mit 216 Bohrlöchern im Umfang von insgesamt 25.800 m.

Zu den Highlight der bisher verfügbaren Ergebnisse zählen laut Merrex u. a.:

• 2,52 g/t Au über 40 m; darin 8,83 g/t Au über 9 m
• 4,85 g/t Au über 34 m; darin 7,31 g/t Au über 19 m und 19,66 g/t Au über 4 m
• 3,22 g/t Au über 34 m
• 2,52 g/t Au über 38 m; darin 5,70 g/t Au über 10 m
• 10,99 g/t Au über 12 m; darin 21,05 g/t Au über 6 m

© Redaktion MinenPortal.de

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/54770--Merrex-Gold-schneidet-731-g-t-Au-ueber-19-m.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 -1999-2026. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).