

Omai Gold Mines bohrt 5,21 g/t Gold über 19,3 Meter bei Wenot

06.03.2025 | [Redaktion](#)

[Omai Gold Mines Corp.](#) veröffentlichte kürzlich die Untersuchungsergebnisse der restlichen Bohrungen, die im Rahmen des Programms 2024 durchgeführt wurden. Im Jahr 2024 wurden insgesamt 26 Diamantbohrlöcher mit einer Gesamtlänge von 13.716 Meter niedergebracht, die sich größtenteils auf die Erweiterung der großen Lagerstätte Wenot auf dem zu 100% unternehmenseigenen Goldprojekt Omai in Guyana konzentrierten. Für 3 im Jahr 2024 gebohrte Bohrlöcher wurden Ergebnisse gemeldet; die Ergebnisse für weitere 8 Bohrlöcher bei Wenot, die im Jahr 2025 gebohrt wurden, stehen noch aus.

Höhepunkte der Bohrungen umfassen:

• Bohrloch 24ODD-097: 5,21 g/t Gold über 19,3 Meter; mit 11,44 g/t Gold über 4,6 Meter & 11,75 g/t Gold über 3,6 Meter

• Bohrloch 24ODD-096: 0,98 g/t Gold über 26,2 Meter; mit 1,71 g/t Gold über 12,7 Meter

• Bohrloch 24ODD-096: 1,31 g/t Gold über 6,7 Meter

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/682988--Omai-Gold-Mines-bohrt-521-g-t-Gold-ueber-193-Meter-bei-Wenot.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](#).