

# Alamos Gold: Bisher bestes Bohrloch bei Island Gold (71,21 g/t Au über 21,33 m)

16.06.2021 | [Redaktion](#)

[Alamos Gold Inc.](#) meldete gestern neue Ergebnisse von Oberflächen- und Untertage-Explorationsbohrungen bei der Goldmine Island. Die Bohrungen erweitern die hochgradige Goldmineralisierung bei Island East und West.

Alle gemeldeten Bohrabschnitte zeigen die wahre Weite der mineralisierten Zonen. Die besten neuen Ergebnisse sind:

bei Island East:

• 71,21 g/t Au (39,24 g/t geschnitten) über 21,33 Meter (Bohrloch MH25-08) sowie  
• 34,87 g/t Au (34,87 g/t geschnitten) über 5,98 Meter (Bohrloch MH25-07).

bei Island West:

• 31,58 g/t Au (28,74 g/t geschnitten) über 2,43 Meter (Bohrloch 740-471-41)

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/77927--Alamos-Gold--Bisher-bestes-Bohrloch-bei-Island-Gold-7121-g-t-Au-ueber-2133-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](#).