

# Galantas Gold gibt Produktionsprognose bekannt

10.01.2022 | [Redaktion](#)

[Galantas Gold Corp.](#) gab kürzlich eine Produktionsprognose für das hochgradige Goldprojekt Omagh in Nordirland bekannt.

Das Unternehmen geht demnach davon aus, dass die Produktion Ende des ersten Quartals 2022 beginnen wird. Im Gesamtjahr rechnet man mit 9.000 Unzen Gold in Konzentrat bei einem durchschnittlichen Gehalt von 5,50 Gramm pro Tonne und All in Sustaining-Kosten von 1.150 US\$ pro zahlbarer Unze.

Im Jahr 2023 werde die Produktion voraussichtlich auf 17.800 Unzen bei einem durchschnittlichen Gehalt von 8,0 g/t und All in Sustaining-Kosten von 1.350 US\$ pro zahlbarer Unze steigen.

Das Unternehmen plant, sein im Jahr 2021 begonnenes 4.000-Meter-Untertagebohrprogramm fortzusetzen, um die Adern Joshua und Kearney aggressiv zu bebohren. In der zweiten Hälfte des Jahres 2022 sind zudem Bohrungen bei weiteren sehr aussichtsreichen Zielen vorgesehen.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/80525--Galantas-Gold-gibt-Produktionsprognose-bekannt.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](#).