

Harte Gold meldet Zahlen für Q4 und Gesamtjahr 2019

26.03.2020 | [Redaktion](#)

[Harte Gold Corp.](#) veröffentlichte die finanziellen und operativen Ergebnisse für das vierte Quartal sowie Gesamtjahr 2019. Aus diesen Daten geht hervor, dass das Unternehmen 2019 insgesamt 27.316 Unzen Gold produzieren konnte, über dem festgelegten Zielwert von 24.000 bis 26.000 Unzen.

In Q4 belief sich die Goldproduktion auf 8.017 Unzen, das bisher höchste Quartalsergebnis und 32% höher als in Q3. Die Produktion im Dezember betrug 3.151 Unzen Gold, die bisher höchste monatliche Produktion.

Der Umsatz belief sich auf 49,8 Millionen Dollar, mit einem positiven EBITDA von 1,5 Millionen Dollar. Die Betriebskosten und All-In Sustaining Costs betragen jeweils 1.326 Dollar und 2.079 Dollar je Unze. Man verzeichnete des Weiteren einen Nettoverlust von 61,6 Millionen Dollar.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/72245--Harte-Gold-meldet-Zahlen-fuer-Q4-und-Gesamtjahr-2019.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](#).