

B2Gold meldet Produktionszahlen für 2022

19.01.2023 | [Redaktion](#)

[B2Gold Corp.](#) gab gestern die operativen Ergebnisse des vergangenen Jahres und die Produktionsplanung für 2023 bekannt. Im Gesamtjahr 2022 wurde eine Fördermenge von 1.027.874 oz Gold (einschließlich 54.871 Unzen zurechenbare Produktion von Calibre) erzielt. Die All-In Sustaining Costs werden sich für 2022 voraussichtlich innerhalb der Vorgabe von 1.010–1.050 USD/oz bewegen.

Das Unternehmen erzielte jährliche konsolidierte Goldumsätze von 1,73 Mrd. \$ aus dem Verkauf von 969.155 Unzen zu einem durchschnittlichen erzielten Goldpreis von 1.788 \$ pro Unze.

Im vierten Quartal wurde eine Rekordproduktion von 367.870 oz Gold (einschließlich 15.101 Unzen zurechenbare Produktion von Calibre) erreicht.

Das Unternehmen nennt für das Jahr 2023 ein Produktionsziel von insgesamt 1.000.000–1.080.000 oz (einschließlich 60.000–70.000 oz zurechenbare Produktion von Calibre). Zudem sollen sich die All-In Sustaining Costs auf 1.195–1.255 \$/oz belaufen.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/84789--B2Gold-meldet-Produktionszahlen-fuer-2022.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](#).