

# B2Gold meldet Produktionszahlen für Q3 21

20.10.2021 | [Redaktion](#)

[B2Gold Corp.](#) veröffentlichte gestern die Goldproduktionszahlen für das dritte Quartal 2021. Aus den Daten geht hervor, dass das Unternehmen innerhalb des Septemberquartals eine Produktion von 310.261 Unzen Gold (inkl. 14.538 oz zurechenbare Produktion von Calibre Mining Corp.) verzeichnen konnte. Die drei operativen Minen des Unternehmens erzielten demnach einen Ausstoß von 295.723 Unzen. Sowohl die Mine Fekola als auch die Mine Otjikoto erreichten im Septemberquartal eine Rekordproduktion.

Der Umsatz aus Goldverkäufen belief sich auf 511 Millionen USD. Es wurden 286.650 Unzen Gold zu einem durchschnittlichen Preis von 1.782 USD je Unze verkauft.

Für das Gesamtjahr hat das Unternehmen seine Planung angehoben und rechnet nun mit einer Goldproduktion von 1.015.000 bis 1.055.000 Unzen Gold zu konsolidierten Cash-Betriebskosten zwischen 500 und 540 USD je Unze sowie konsolidierten All-In Sustaining Costs zwischen 870 und 910 USD je Unze.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/79576--B2Gold-meldet-Produktionszahlen-fuer-Q3-21.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](#).