

Brio Gold meldet Finanzergebnisse des Juniquartals

02.08.2017 | [Redaktion](#)

[Brio Gold Inc.](#) veröffentlichte gestern die Finanzergebnisse für das zweite Quartal 2017. In dem Quartal verzeichnete das Unternehmen eine Produktion von 44.223 Unzen Gold, was im Vergleich zum Vorjahreszeitraum einen Rückgang um 16% darstellt. Die Cashkosten beliefen sich auf 859 USD je Unze und die All-in-Sustaining-Kosten auf 1.085 USD je Unze.

Der Umsatz erreichte 52,9 Mio. USD und verringerte sich damit im Vergleich zu den 65,2 Mio. USD im Vorjahresquartal. Der operative Cashflow lag vor Änderungen des Betriebskapitals bei 4,3 Mio. USD (Q2 16: 18,7 Mio. USD).

Insgesamt ergab sich für das Unternehmen ein Nettoverlust von 7,4 Mio. USD (Q2 16: Nettogewinn von 10,3 Mio. USD). Das adjustierte EBITDA wird mit 6,5 Mio. USD angegeben (Q2 16: 19,1 Mio. USD).

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/62758--Brio-Gold-meldet-Finanzergebnisse-des-Juniquartals.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](#).