

TRX Gold meldet Ergebnisse für das zweite Quartal 2023

17.04.2023 | [Minenportal.de](#)

[TRX Gold Corp.](#) gab am Freitag seine Ergebnisse für das zweite Quartal 2023 bekannt. In den drei Monaten, die am 28. Februar 2023 endeten, verzeichnete das Projekt Buckreef Gold mit 5.636 Unzen Gold seine bisher höchste Quartalsproduktion. Es wurden 5.505 Unzen Gold verkauft, was dem Unternehmen einen positiven operativen Cashflow von 4,8 Mio. Doll\$ar bescherte.

Das Unternehmen ist auf dem besten Weg, seine Prognose für die Goldproduktion im Geschäftsjahr 2023 von 20.000 bis 25.000 Unzen Gold bei durchschnittlichen Gesamtbargeldkosten von 750 bis 850 \$ pro Unze zu erreichen.

Im zweiten Quartal 2023 erzielte das Unternehmen einen Umsatz von 10,1 Mio. \$, Umsatzkosten von 5,2 Mio. \$, einen Bruttogewinn von 4,9 Mio. \$ und ein bereinigtes EBITDA von 4,3 Mio. \$.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

Dieser Artikel stammt von [GoldSeiten.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.goldseiten.de/artikel/576452--TRX-Gold-meldet-Ergebnisse-fuer-das-zweite-Quartal-2023.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 GoldSeiten.de 1999-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).