

Monarques meldet Ergebnisse für das erste Quartal

30.11.2018 | [Minenportal.de](https://www.minenportal.de)

[Monarques Gold Corp.](https://www.monarques.com) veröffentlichte gestern die Ergebnisse des zum 30. September geendeten ersten Quartals des Finanzjahres 2019. Aus den Daten geht hervor, dass das Unternehmen in diesem Zeitraum einen Nettoverlust von 1,9 Millionen Dollar oder 0,008 Dollar je Aktie verzeichnete. Im Vorjahreszeitraum war es ein Nettoverlust von 0,5 Millionen Dollar oder 0,003 Dollar je Aktie gewesen.

Der Umsatz belief sich in diesem Zeitraum auf 7,8 Millionen Dollar. In Q1 wurde 3.272 Unzen Gold verkauft, wobei insgesamt 3.604 Unzen produziert wurden.

Zum 30. September befand sich das Unternehmen im Besitz von liquiden und liquidierbaren Mitteln im Wert von 10,7 Millionen Dollar.

© Redaktion [MinenPortal.de](https://www.minenportal.de)

Dieser Artikel stammt von [GoldSeiten.de](https://www.goldseiten.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.goldseiten.de/artikel/397772--Monarques-meldet-Ergebnisse-fuer-das-erste-Quartal.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 1999-2024. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).