

Jaguar Mining meldet Ergebnisse für Q2 2018

16.08.2018 | [Redaktion](#)

[Jaguar Mining Inc.](#) gab gestern die finanziellen Ergebnisse für das zum 30. Juni geendeten zweiten Quartals des Jahres bekannt.

Den Zahlen zufolge verzeichnete das Unternehmen in diesem Zeitraum einen Nettoverlust von 1,3 Millionen US-Dollar im Vergleich zu einem Verlust von 3,3 Millionen US-Dollar im Vorjahreszeitraum.

Man war in der Lage insgesamt 18.819 Unzen Gold zu produzieren, eine Abnahme von den 19.769 Unzen, die im zweiten Quartal des vorherigen Jahres gefördert wurden. Die Produktionskosten beliefen sich auf 717 US-Dollar je Unze, die All-In Sustaining Costs auf 1.277 US-Dollar je Unze.

Das Unternehmen erwirtschaftete Umsätze von 22,9 Millionen US-Dollar in Q2 2018. Zum Stand vom 30. Juni 2018 befand sich Jaguar Mining im Besitz von liquiden und liquidierbaren Mitteln im Wert von 9,2 Millionen US-Dollar.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/67092--Jaguar-Mining-meldet-Ergebnisse-fuer-Q2-2018.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](#).