

Jaguar Mining: Finanzergebnisse des Septemberquartals

26.11.2015 | [Redaktion](#)

[Jaguar Mining Inc.](#) veröffentlichte gestern die finanziellen Ergebnisse des dritten Quartals 2015. Es folgt eine Zusammenfassung der wichtigsten Zahlen der drei Monate bis 30. September:

Die Goldproduktion des Unternehmens belief sich auf 25.235 Unzen. Im Septemberquartal letzten Jahres waren 22.374 Unzen Gold produziert worden.

Die Cash-Betriebskosten betrugen 711 USD je verkaufter Unze. Gegenüber den 984 USD/oz im Vorjahreszeitraum ergab sich damit ein Rückgang um knapp 28%.

Der Umsatz belief sich auf 28,1 Mio. USD, verglichen zu 29,0 Mio. USD im selben Zeitraum des Vorjahrs.

Das Unternehmen konnte einen Nettogewinn in Höhe von 4,4 Mio. USD bzw. 0,04 USD je Aktie verzeichnen. Im dritten Quartal 2014 war dagegen ein Nettoverlust von 9,5 Mio. USD gemeldet worden.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/56216--Jaguar-Mining--Finanzergebnisse-des-Septemberquartals.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](#).