

# Alamos Gold: Zahlen für Q2 2017

07.08.2017 | [Redaktion](#)

Wie [Alamos](#) letzte Woche meldete, erzielte das Unternehmen während des zweiten Quartals 2017 einen Nettogewinn von 2,4 Mio. USD. Im Juniquartal 2016 war dagegen ein Nettoverlust von 11,8 Mio. USD verzeichnet worden.

Der operative Cashflow belief sich vor Änderungen im nicht-cashwirksamen Betriebskapital auf 45,1 Mio. USD, was gegenüber dem vergleichbaren Vorjahreszeitraum (40,3 Mio. USD) eine Steigerung darstellt.

Die Goldproduktion des Unternehmens erhöhte sich von 92.464 auf 105.900 Unzen. Die Goldverkäufe fielen mit 104.023 Unzen ebenfalls höher aus als im Vorjahresquartal (95.866 oz). Die operativen Umsätze des Unternehmens stiegen um 9% an und erreichten 131,3 Mio. USD, nach 120,1 Mio. USD im Vorjahr.

Für das Gesamtjahr 2017 rechnet Alamos nach wie vor mit einer Goldproduktion von 400.000 bis 430.000 Unzen.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/62808--Alamos-Gold--Zahlen-fuer-Q2-2017.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](#).