

Allied Nevada Gold Corp. meldet Ergebnisse des zweiten Quartals

05.08.2011 | [Redaktion](#)

[Allied Nevada Gold Corporation](#) gab gestern die finanziellen und operativen Ergebnisse des zweiten Quartals bekannt. In den drei Monaten bis 30. Juni verzeichnete das Unternehmen eine Produktion von 22.783 oz Gold und eine Rekordproduktion von 93.211 oz Silber. Es wurden 20.293 oz Gold und 85.092 oz Silber verkauft. Die adjustierten Cashkosten lagen bei 459 USD je Unze Gold.

Der Nettogewinn ging in dem Quartal auf 3,6 Mio. USD oder 0,04 USD je Aktie zurück. Im Vorjahreszeitraum hatte sich dieser auf 20,8 Mio. USD oder 0,26 USD je Aktie belaufen.

Die Barmittel und -äquivalente des Unternehmens beliefen sich Ende des Quartals auf 305,3 Mio. USD.

Der operative Cashflow belief sich auf 4,1 Mio. USD. Im Vorjahresquartal hatte dieser bei 11,6 Mio. USD gelegen.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/28853--Allied-Nevada-Gold-Corp.-meldet-Ergebnisse-des-zweiten-Quartals.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 [Datenschutzrichtlinen](#).