

# Kinross Gold Corp. meldet Quartalsergebnisse

09.08.2012 | [Redaktion](#)

[Kinross Gold Corporation](#) veröffentlichte gestern die Ergebnisse für das zweite Quartal 2012.

Die zurechenbare Produktion belief sich in den drei Monaten bis zum 30. Juni auf 632.772 oz Goldäquivalent, im Vergleich zu den 660.807 oz im Vorjahreszeitraum stellt dies einen Rückgang um 4% dar.

Der Quartalsumsatz erreichte 1,01 Mrd. USD, im Vergleich zu den 963,6 Mio. USD im gleichen Zeitraum des Vorjahres handelt es sich um eine Steigerung von 4%. Der durchschnittlich erzielte Goldpreis lag bei 1.568 USD/oz.

Der Nettogewinn belief sich auf 115,8 Mio. USD oder 0,10 USD je Aktie, im zweiten Quartal 2011 hatte er dagegen bei 244,3 Mio. USD oder 0,22 USD je Aktie gelegen. Der adjustierte Nettogewinn betrug 156 Mio. USD bzw. 0,14 USD/Aktie (Q2-2011: 222,6 Mio. USD).

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/38179--Kinross-Gold-Corp.-meldet-Quartalsergebnisse.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 -1999-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).