

# Coeur Mining Inc. meldet Produktionsergebnisse des ersten Quartals

08.04.2014 | [Redaktion](#)

[Coeur Mining Inc.](#) veröffentlichte gestern die Produktionszahlen des ersten Quartals 2014.

Während der drei Monate wurden rund 4,1 Mio. Unzen Silber sowie 58.836 Unzen Gold bzw. umgerechnet 7,6 Mio. Unzen Silberäquivalent ausgestoßen. Verglichen zum vorangegangenen Quartal (4,3 Mio. Unzen Silber und 80.780 Unzen Gold) gingen sowohl Silber- als auch Goldproduktion damit deutlich zurück. Gegenüber dem vergleichbaren Vorjahreszeitraum ergibt sich jedoch ein Anstieg von gut 8% bei Silber und mehr als 3% bei Gold.

Für 2014 rechnet Coeur mit einem Ausstoß von 17,0 bis 18,2 Mio. Unzen Silber und 220.000 bis 238.000 Unzen Gold.

Die vollständigen operativen und finanziellen Ergebnisse des ersten Quartals wird Coeur am 7. Mai veröffentlichen.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/48274--Coeur-Mining-Inc.-meldet-Produktionsergebnisse-des-ersten-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 [Datenschutzrichtlinien](#).