

# Centerra Gold Inc.: Halten mit Kursziel 13,25 CAD

30.04.2010 | [Redaktion](#)

Das Unternehmen meldete für das erste Quartal einen Gewinn pro Aktie von 0,52 USD und lag damit deutlich über den Erwartungen der Analysten von Canaccord Adams von 0,26 USD. Die Produktion des Unternehmens übertraf die Schätzungen bei weitem, Grund waren höhere Grade der Kumtor Mine (4,9 g/t statt der erwarteten 3,78 g/t). Insgesamt wurden 211.000 oz zu Cashkosten von 340 USD/oz produziert. Canaccord war von 179.000 oz zu 441 USD/oz ausgegangen. Die Verkäufe beliefen sich auf 229.839 oz.

Die Analysten sehen in Kirgisistan weiterhin ein erhöhtes Risiko und rechnen im zweiten und dritten Quartal zudem mit einer schwächeren Produktion der Kumtor Mine. Sie empfehlen, die Aktie zu halten. Das Kursziel reduziert sich geringfügig von 13,50 CAD auf 13,25 CAD.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/18856--Centerra-Gold-Inc.-%E2%80%93-Halten-mit-Kursziel-1325-CAD.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](#).