

Endeavour Silver Corp.: Kaufen mit Kursziel 4,25 CAD

29.03.2010 | [Redaktion](#)

Für das vierte Quartal 2009 meldete das Unternehmen einen adjustierten Gewinn von 0,03 USD je Aktie. Die Analysten von Salman hatten mit 0,05 USD je Aktie gerechnet. Hauptgrund für den geringeren Gewinn als erwartet waren höhere Cashkosten von Guanajuato. Die Grade und die Erträge waren dort geringer als die Analysten angenommen hatten.

Für das Jahr 2010 plant das Unternehmen eine Silberproduktion von 3,1 Mio. oz und einen Ausstoß von etwa 15.000 oz Gold zu gesamten Cashkosten von etwa 5,50 USD je Unze nach Beiproduktgutschriften. Die Analysten rechnen mit einer Produktion von 3,0 Mio. oz Silber und 16.500 oz Gold zu gesamten Cashkosten von 4,51 USD je Unze nach Beiproduktgutschriften.

Salman behält das Kursziel von 4,25 CAD bei und wiederholt die Kaufempfehlung.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/18202--Endeavour-Silver-Corp.--Kaufen-mit-Kursziel-425-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 [Datenschutzrichtlinien](#).