

HudBay Minerals Inc.: Market Perform mit Kursziel 15,00 CAD

20.08.2010 | [Redaktion](#)

Das Unternehmen meldete für das zweite Quartal einen Gewinn pro Aktie von 0,09 CAD oder 0,08 nach Anpassungen und blieb damit hinter den von Cormark erwarteten 0,17 CAD zurück. Der operative Cashflow pro Aktie lag vor Änderungen des Betriebskapitals bei 0,27 CAD. Die Analysten waren von 0,33 CAD je Aktie ausgegangen.

Die Produktion von 55 Mio. Pfund Zink, 26,7 Mio. Pfund Kupfer und 21.000 oz Gold entsprach den Schätzungen der Analysten und der Planung des Unternehmens. Die Netto-Cashkosten lagen bei -0,49 CAD je Pfund Zink. Grund hierfür waren höhere Beiproductgutschriften.

Die Produktionsplanung von HudBay Minerals für das Gesamtjahr 2010 bleibt unverändert.

Die Analysten bewerten das Unternehmen weiterhin mit "Market Perform" und behalten das Kursziel von 15,00 CAD bei.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/20911--HudBay-Minerals-Inc.--Market-Perform-mit-Kursziel-1500-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](#).