

Inmet Mining Corp.: Kaufen mit Kursziel 80,00 CAD

11.02.2010 | [Redaktion](#)

Das Unternehmen erreichte im vierten Quartal 2009 Gewinne von 1,60 CAD pro Aktie. Damit übertraf es die Schätzungen von GMP von 1,56 CAD je Aktie. Die Cashkosten für Kupfer lagen bei nur 0,22 USD je Pfund, für Gold sanken sie auf 202 USD je Unze.

Der Plan von Inmet Mining für das laufende Jahr wurde für alle Assets beibehalten. Die Analysten rechnen weiterhin mit einem Beginn der kommerziellen Produktion von Las Cruces im Mai 2010.

Wie bereits vorhergesehen, hat das Unternehmen die Frist für Korea Resources, seinen Anteil an Cobre Panama von 20% auf 30% zu erhöhen, vom 31. Januar bis zum 28. Februar verlängert.

Die Analysten rechnen damit, dass Inmet Mining 2010 etwa 462 Mio. USD betrieblichen Cashflow erreichen wird. Sie wiederholen ihre Kaufempfehlung und erhöhen das Kursziel von 78,00 CAD auf 80,00 CAD.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/17395--Inmet-Mining-Corp.--Kaufen-mit-Kursziel-8000-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](#).