

Golden Star Resources Ltd. meldet Rekord-Ergebnisse für das vierte Quartal und das Gesamtjahr 2009

25.02.2010 | [Redaktion](#)

Das Unternehmen gab gestern die Ergebnisse für das vierte Quartal und das Gesamtjahr 2009 bekannt. Es wurden im ganzen Jahr knapp 410.000 oz Gold zu Cashkosten von 564 USD/oz produziert. Die Verkäufe beliefen sich auf 409.902 oz, dies bedeutet verglichen mit dem Jahr 2008 einen Anstieg um 39%. Der Gold-Umsatz steigt um 56% und erreichte 400,7 Mio. USD. Der Reingewinn für das Gesamtjahr betrug 16,5 Mio. USD oder 0,07 USD je Aktie.

Im vierten Quartal wurden 106.486 oz verkauft, der durchschnittlich erzielte Goldpreis lag bei 1.103 USD/oz. Die Cashkosten lagen insgesamt bei 542 USD/oz.

Für 2010 erwartet das Unternehmen eine Goldproduktion von insgesamt 400.000 oz zu Cashkosten von 585 USD/oz.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/17649--Golden-Star-Resources-Ltd.-meldet-Rekord-Ergebnisse-fuer-das-vierte-Quartal-und-das-Gesamtjahr-2009.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](#).