

International Minerals Corp. meldet Rekordgewinn

29.09.2011 | [Redaktion](#)

[International Minerals Corporation](#) veröffentlichte gestern die Ergebnisse des Finanzjahres. In den zwölf Monaten bis 30. Juni 2011 erzielte das Unternehmen einen Rekord-Nettogewinn von 58,4 Mio. USD vor Steuern. Auch der Nettogewinn nach Steuern von 53,9 Mio. USD oder 0,46 USD je Aktie war ein Rekord.

Die Produktion der Pallancata-Mine belief sich in dem Jahr auf 9,5 Mio. oz Silber und 34.517 oz Gold. Der Anteil des Unternehmens von 40% lag bei etwa 3,8 Mio. oz Silber und 13.807 oz Gold. Im Vorjahr waren es circa 4,0 Mio. oz Silber und 14.962 oz Gold.

Die gesamten Cashkosten beliefen sich (nach Nebenproduktgutschriften für Gold) auf 6,04 USD/oz Silber.

Ende des Finanzjahres verfügte International Minerals über Barmittel und -äquivalente in Höhe von 86,1 Mio. USD.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/30249--InternationalMineralsCorp.-meldet-Rekordgewinn.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](#).