

Fresnillo Plc meldet Produktionsergebnisse - neue Rekorde

14.07.2011 | [Redaktion](#)

Fresnillo veröffentlichte heute die Produktionsergebnisse des zweiten Quartals 2011. Die gesamte zurechenbare Silberproduktion belief sich in den drei Monaten bis zum 30. Juni auf 11,4 Mio. oz. Damit verzeichnete das Unternehmen einen neuen Rekord. Verglichen mit dem Juniquartal 2010 konnte eine Steigerung um 7,2% erreicht werden.

Die Goldproduktion stieg im Vergleich zum Vorjahreszeitraum um ganze 20,6% an und erreichte mit 110.070 oz ebenfalls einen Rekordwert. Die Bleiproduktion betrug 5.357 t (+15,1%), die Zinkproduktion 5.565 t (-3,8%).

Im April 2011 begann bei der Saucito-Mine die kommerzielle Produktion. Während des zweiten Quartals lieferte die Mine 1,7 Mio. oz Silber.

Im Jahr 2011 rechnet Fresnillo weiterhin mit einer zurechenbaren Produktion von 44 Mio. oz Silber und 400.000 oz Gold.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/28264--Fresnillo-Plc-meldet-Produktionsergebnisse---neue-Rekorde.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](#).