

Excellon Resources Inc. produziert 2 Mio. oz Silberäquivalent in 2014

23.01.2015 | [Redaktion](#)

[Excellon Resources](#) veröffentlichte soeben die Produktionsergebnisse seiner La-Platosa-Mine in Mexiko für das vierte Quartal und das Gesamtjahr 2014. Es folgt eine Übersicht mit den operativen Höhepunkten der drei und zwölf Monate bis 31. Dezember letzten Jahres:

Geschäftsjahr 2014

Die Gesamtproduktion erreichte 2,05 Mio. Unzen Silberäquivalent, verglichen zu 2,06 Mio. Unzen im Jahr 2013. Hierin enthalten sind:

• 1,2 Mio. Unzen Silber (2013: 1,4 Mio. Unzen)
• 7,5 Mio. Pfund Blei (2013: 7,3 Mio. Pfund)
• 10,1 Mio. Pfund Zink (2013: 9,9 Mio. Pfund)

Dezemberquartal 2014

Die Gesamtproduktion erreichte 366.272 Unzen Silberäquivalent, verglichen zu 545.428 Unzen im vierten Quartal 2013. Hierin enthalten sind:

• 206.343 Unzen Silber (2013: 411.277 Mio. Unzen)
• 1,1 Mio. Pfund Blei (2013: 1,7 Mio. Pfund)
• 1,7 Mio. Pfund Zink (2013: 1,9 Mio. Pfund)

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/52794--Excellon-Resources-Inc.-produziert-2-Mio.-oz-Silberaequivalent-in-2014.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](#).