

Veris Gold Corp.: Produktionsergebnisse für 2013 und Planung für 2014

27.02.2014 | [Redaktion](#)

[Veris Gold Corporation](#) veröffentlichte heute die Produktionsergebnisse des vierten Quartals und des Gesamtjahres 2013.

Diesem zufolge wurden bei Jerritt Canyon in den zwölf Monaten insgesamt 1,2 Mio. Tonnen Erz von Jerritt Canyon verarbeitet, was in der Produktion von insgesamt etwa 139.500 Unzen Gold resultierte. Es wurde eine Ausbeute von 86% erreicht, die 2014 auf 90% gesteigert werden soll. Im vierten Quartal erreichte die Produktion 33.500 Unzen Gold, das aus dem Erz bei Jerritt Canyon gewonnen wurde.

Insgesamt wurden im vergangenen Jahr laut Aussage des Unternehmens 315.700 Tonnen Erz mit geschätzten 48.900 Unzen Gold aus der SSX-Steer-Mine, 526.200 Tonnen Erz mit 82.300 Unzen Gold aus der Smith-Mine und 183.400 Tonnen Erz mit 36.700 Unzen Gold aus der Starvation-Canyon-Mine gefördert. Letztere hatte Mitte des Jahres die kommerzielle Produktion erreicht.

Für 2014 rechnet Veris Gold mit einer Steigerung der Produktion auf insgesamt 180.000 Unzen Gold.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/47577--Veris-Gold-Corp.--Produktionsergebnisse-fuer-2013-und-Planung-fuer-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](#).