

Gran Colombia steigert Goldproduktion um 54%

17.10.2018 | [Redaktion](#)

[Gran Colombia Gold Corp.](#) meldete kürzlich die Produktionszahlen des dritten Quartals 2018. Demzufolge förderte das Unternehmen im September rund 19.100 oz Gold, sodass sich der Gesamtausstoß des Quartals auf 57.200 oz erhöhte. Verglichen mit dem dritten Quartal 2017 stellt dies ein Plus von 54% dar. Es handelte sich zudem um das vierte Quartal in Folge, in dem mehr als 50.000 oz des Edelmetalls gewonnen wurden.

In den ersten neun Monaten belief sich die Goldproduktion auf ca. 162.700 oz und fiel damit 33% höher aus als im Vorjahreszeitraum.

Alles in allem rechnet Gran Colombia für das Jahr 2018 weiterhin mit einer Fördermenge von 210.000 - 220.000 oz Gold. Der Großteil des Goldes wird dabei aus der Mine Segovia stammen, an der die Produktion von 185.000 - 195.000 oz angestrebt wird.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/67744--Gran-Colombia-steigert-Goldproduktion-um-54Prozent.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](#).