

SSR Mining: Produktionsergebnisse für das erste Quartal 2018

13.04.2018 | [Redaktion](#)

[SSR Mining Inc.](#) gab am Mittwoch seine Produktionszahlen für das erste Quartal 2018 bekannt. Diese setzen sich aus den Ergebnissen ihrer drei Minen, Marigold, Seabee und Puna, zusammen.

Die quartalsweise Förderung der Marigold-Mine befand sich innerhalb der vorgegebenen Richtlinien: Insgesamt wurden 42.960 Unzen Gold produziert. Die Menge des in den drei Monaten verarbeiteten Roherzes erreichte dabei mit 7,1 Millionen Tonnen fast einen neuen unternehmensinternen Rekordwert.

In der Seabee-Mine wurden im ersten Quartal ein Rekorddurchsatz von 93.269 Tonnen, oder 1.036 Tonnen pro Tag, sowie eine Goldproduktion von 23.717 Unzen Gold erzielt. Der Minenausstoß der Puna-Operationen blieb stabil. Dort wurden insgesamt 0,9 Millionen Unzen Silber produziert.

Laut dem CEO des Unternehmens, Paul Benson, ist SSR Mining vor allem mit der kontinuierlichen Durchsatzzunahme der Seabee-Mine zufrieden. Durchsatz und Goldproduktion wurden seit dem Kauf der Mine im Jahr 2016 stetig gesteigert.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/65659--SSR-Mining--Produktionsergebnisse-fuer-das-erste-Quartal-2018.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](#).