## Scorpio Mining Corp. meldet Produktionsergebnisse des ersten Quartals

16.04.2014 | Redaktion

Scorpio Mining Corporation meldete gestern die Produktionszahlen des ersten Quartals 2014. Demnach produzierte das Unternehmen während der drei Monate bis 31. März insgesamt 556.911 Unzen Silberäquivalent. Verglichen zum vierten Quartal letzten Jahres (559.991 Unzen) ergab sich somit ein leichter Rückgang um 0,6%, der nach Aussage des Unternehmens auf eine schwächere Blei-, Kupfer- und Zinkproduktion zurückzuführen ist.

Die Produktionsergebnisse des Märzquartals 2014 im Vergleich zum Dezemberguartal 2013:

• Silberproduktion von 293.949 Unzen, ein Anstieg um 12,0% • Zinkproduktion von 2.986.772 Pfund, ein Rückgang um 12,3% • Kupferproduktion von 327.664 Pfund, ein Rückgang um 1,6% • Bleiproduktion von 1.197.658 Pfund, ein Rückgang um 17,1%

Insgesamt stieg der Durchsatz verglichen zu den drei Monaten von Oktober bis Dezember letzten Jahres um 2,1% und erreichte 137.317 Tonnen. Die durchschnittlichen Gehalte beliefen sich auf 81 g/t Silber, 1,38% Zink, 0,21% Kupfer und 0,63% Blei.

## © Redaktion MinenPortal.de

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de
Die URL für diesen Artikel lautet:

https://www.rohstoff-welt.de/news/48430--Scorpio-Mining-Corp.-meldet-Produktionsergebnisse-des-ersten-Quartals.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 -1999-2025. Es gelten unsere <u>AGB</u> und <u>Datenschutzrichtlinen</u>.

11.11.2025 Seite 1/1