

Silvercorp Metals schneidet 3.363 g/t Silber und 2% Blei über 1,2 m

27.06.2018 | [Redaktion](#)

[Silvercorp Metals Inc.](#) veröffentlichte gestern die Ergebnisse des Bohrprogramms, welches das Unternehmen zwischen Juli 2017 und März 2018 an der Mine LWM in der chinesischen Provinz Henan durchgeführt hatte. Die Explorationsarbeiten an der Mine umfassten untertägige Diamantbohrungen in einer Gesamtlänge von rund 14.300 m sowie die Anlage von Sondierstollen auf einer Länge von 5.150 m.

Mit Hilfe der Bohrlöcher konnten der Verlauf der Erzadern entlang des Streichens und zur Tiefe hin kontinuierlich weiterverfolgt werden und die Sondierstollen offenbarten hochgradig mineralisierte Zonen in den für den Abbau vorgesehenen Erzstrukturen.

Zu den besten Bohrergebnissen zählen nach Angaben von Silvercorp u. a. die folgenden Abschnitte:

• Bohrloch ZKX113PA01: 3.363 g/t Silber, 2,06% Blei und 0,21% Zink über 1,2 m (tatsächliche Länge)

• Bohrloch ZKX12263: 778 g/t Silber, 0,79% Blei und 0,16% Zink über 1,4 m (tatsächliche Länge)

• Bohrloch ZKX11451: 309 g/t Silber, 8,26% Blei und 2,87% Zink über 2,9 m (tatsächliche Länge)

Die Sondierstollen legten u. a. die folgenden mineralisierten Zonen frei:

• 454 g/t Silber, 5,14% Blei und 0,21% Zink auf einer Länge von 90 m und mit einer Mächtigkeit von 0,6 m

• 810 g/t Silber, 7,12% Blei und 0,42% Zink auf einer Länge von 41 m und mit einer Mächtigkeit von 0,33 m

• 429 g/t Silber, 1,00% Blei und 0,19% Zink auf einer Länge von 70 m und mit einer Mächtigkeit von 0,4 m

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/66531-Silvercorp-Metals-schneidet-3.363-g-t-Silber-und-2Prozent-Blei-ueber-12-m.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 [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinen](#).