

Silvercorp Metals meldet Bohrergergebnisse des GC-Projekts

07.09.2012 | [Redaktion](#)

[Silvercorp Metals Inc.](#) veröffentlichte gestern Ergebnisse des Untergrund-Diamantbohrprogramms bei dem GC-Projekt in der chinesischen Provinz Guangdong. Bis zum 31. Juli hat das Unternehmen dort 32 Kernbohrungen über 7.223 Meter vorgenommen. 22 von 28 Bohrlöchern, deren Probenergebnisse bereits vorliegen, wiesen eine höhergradige Silber-Blei-Zink-Mineralisierung auf.

Zu den besten Abschnitten gehören:

• Bohrloch CK1000A: 1,45 m mit 691 g/t Ag, 0,34% Pb, 0,46% Zn und 0,02% Sn, sowie darin 0,45 m mit 2.190 g/t Ag, 1,04% Pb, 1,42% Zn und 0,06% Sn;

• Bohrloch CK1810: 3,69 m mit 400 g/t Ag, 6,09% Pb, 3,21% Zn und 0,14% Sn, sowie darin 1,03 m mit 1.020 g/t Ag, 16,8% Pb, 5,11% Zn und 0,14% Sn;

• Bohrloch CK2001: 3,15 m mit 441 g/t Ag, 3,29% Pb, 5,71% Zn und 0,16% Sn, sowie darin 0,50 m mit 829 g/t Ag, 9,16% Pb, 4,15% Zn und 0,10% Sn;

• Bohrloch CK2002: 6,68 m mit 244 g/t Ag, 2,39% Pb, 4,31% Zn und 0,57% Sn, sowie darin 1,27 m mit 555 g/t Ag, 0,38% Pb, 2,66% Zn und 1,81% Sn;

• Bohrloch CK2015: 0,97 m mit 2.260 g/t Ag, 1,18% Pb, 3,27% Zn und 0,11% Sn;

• Bohrloch CK2410: 3,88 m mit 609 g/t Ag, 0,41% Pb, 0,56% Zn und 0,03% Sn, sowie darin 1,05 m mit 1.250 g/t Ag, 0,67% Pb, 0,86% Zn und 0,05% Sn;

• Bohrloch CK2613: 1,15 m mit 364 g/t Ag, 1,24% Pb, 0,96% Zn und 0,03% Sn.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/38890--Silvercorp-Metals-meldet-Bohrergergebnisse-des-GC-Projekts.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 [Datenschutzrichtlinien](#).