

Jayden Resources entdeckt neue Goldmineralisierung am Projekt Silver Coin

28.11.2017 | [Redaktion](#)

[Jayden Resources Inc.](#) veröffentlichte heute neue Ergebnisse des diesjährigen Bohrprogramms am Projekt Silver Coin in British Columbia, Kanada. Die Ergebnisse stammen aus sechs Bohrlöchern, die in einem bislang noch nicht explorierten Gebiet 550 m nordwestlich der Hauptlagerstätte abgeteuft wurden und hochgradige Goldmineralisierungen schnitten.

Fast alle Bohrungen in diesem Zielgebiet stießen auf signifikante Vorkommen, sodass der nordwestliche Ausläufer der Lagerstätte über seine bekannten historischen Abmessungen hinaus erweitert werden kann.

Zu den Höhepunkten der zuletzt analysierten Bohrkerne zählen nach Unternehmensangaben u. a. die folgenden Abschnitte:

• Bohrloch SC17-445: 5,38 g/t Gold und 17,07 g/t Silber über 7,3 m sowie 5,12 g/t Gold und 91,30 g/t Silber über 3,00 m

• Bohrloch SC17-452: 8,63 g/t Gold und 11,99 g/t Silber über 7,72 m; darin 17,69 g/t Gold und 23,00 g/t Silber über 3,2 m

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/64057--Jayden-Resources-entdeckt-neue-Goldmineralisierung-am-Projekt-Silver-Coin.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](#).