

Firesteel Resources: Prosper Gold schneidet bei Star 324 m mit 0,44% Cu und 0,22 g/t Au

23.10.2014 | [Redaktion](#)

[Firesteel Resources Inc.](#) veröffentlichte gestern die finalen Ergebnisse der von [Prosper Gold Corporation](#) durchgeführten Bohrungen beim Kupfer-Gold-Projekt Star, welches sich innerhalb der Sheslay-Liegenschaft im Nordwesten British Columbias befindet. Im Juli 2013 war Prosper bezüglich der Liegenschaft eine Optionsvereinbarung mit Firesteel eingegangen, die Prosper den Erwerb eines 80%-Anteils ermöglicht.

Bohrloch S049 bestätigte nach Angaben des Unternehmens die Konsistenz der hochgradigen Mineralisierung von der Oberfläche bis in die Tiefe. Die Ergebnisse im Einzelnen:

324 m mit 0,44% Kupfer, 0,219 g/t Gold und 0,74 g/t Silber, darin
• 180 m mit 0,54% Kupfer, 0,288 g/t Gold und 0,95 g/t Silber
• 144 m mit 0,32% Kupfer, 0,135 g/t Gold und 0,48 g/t Silber

Insgesamt wurden bei der Star-Entdeckung im Rahmen des diesjährigen Bohrprogramms 20 Bohrlöcher angefertigt. Im Zeitraum von 2013 bis 2014 summierten sich die Bohrungen so auf insgesamt 13.470 m.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/51693--Firesteel-Resources--Prosper-Gold-schneidet-bei-Star-324-m-mit-044Prozent-Cu-und-022-g-t-Au.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](#).