Trevali Mining Corp. schneidet hochgradige Mineralisierung bei der Halfmile-Lagerstätte

08.06.2011 | Redaktion

<u>Trevali Mining Corporation</u> veröffentlichte gestern weitere Ergebnisse des metallurgischen Bohrprogramms bei der Upper Zone der Halfmile-Lagerstätte. Das Zink-Blei-Silber-Kupfer-Projekt befindet sich in New Brunswick, Kanada. Die Ergebnisse lieferten erneut bedeutend höhere Gold- und Silbergehalte als bisher vermutet. Zu den besten Abschnitten gehören:

• HK11-15(x): 2,63 m mit 10,28% Zink, 3,30% Blei, 0,26% Kupfer, 72,28 g/t Silber & 0,53 g/t Gold • HK11-13(x): 3,97 m mit 8,34% Zink, 2,61% Blei, 0,48% Kupfer, 55,31 g/t Silber & 0,49 g/t Gold

© Redaktion MinenPortal.de

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

https://www.rohstoff-welt.de/news/27079--Trevali-Mining-Corp.-schneidet-hochgradige-Mineralisierung-bei-der-Halfmile-Lagerstaette.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>.

12.11.2025 Seite 1/1