

Virgin Metals Inc. plant Übernahme von Alpaca Resources Inc.

01.07.2013 | [Redaktion](#)

[Virgin Metals Inc.](#) gab am Freitag bekannt, dass das Unternehmen eine Absichtserklärung unterzeichnet hat, derzufolge es sämtliche ausstehenden Aktien von Alpaca Resources Inc. erwerben will. Im Gegenzug wird Virgin mehr als 32,7 Mio. Stammaktien an die Aktionäre Alpacas ausgeben.

Alpaca Resources Inc. ist ein kanadisches Junior-Explorationsunternehmen, welches das Courtland-Hill-Kupferprojekt im Turquoise Mining District (Arizona) betreibt. Hier wurden bereits oberflächennahe Mineralisierungen über eine Länge von fast zwei Kilometern entdeckt.

Für den Abschluss der Transaktion, welche für den 31. Juli dieses Jahres erwartet wird, bedarf es nun unter anderem der Zustimmung seitens der Aktionäre beider Unternehmen sowie seitens der TSX Venture Exchange.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/43780--Virgin-Metals-Inc.-plant-Uebernahme-von-Alpaca-Resources-Inc.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](#).