

Zincore Metals Inc. entdeckt nördlich von der Accha-Lagerstätte hochgradige Zinkmineralisierung

13.10.2010 | [Redaktion](#)

Das Unternehmen gab gestern bekannt, dass man einen neuen im Norden an die Lagerstätte Accha angrenzenden Bereich mit einer hochgradigen Zinkmineralisierung entdeckt habe. Das Projekt befindet sich im Süden Perus.

Zu den Höhepunkten des Programms mit Explorationsgräben gehören:

• 14,42% Zn und 0,24% Pb über 6,6 m
• 20,08% Zn und 1,85% Pb über 2,0 m
• 21,44% Zn und 1,50% Pb über 2,0 m
• 25,05% Zn und 0,32% Pb über 4,0 m
• 37,19% Zn und 2,26% Pb über 1,5 m
• 41,01% Zn und 8,44% Pb über 4,0 m

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/22026--Zincore-Metals-Inc.-entdeckt-noerdlich-von-der-Accha-Lagerstaette-hochgradige-Zinkmineralisierung.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](#).