Zinc Co Australia Ltd. meldet gute Ergebnisse der RC-Bohrungen bei Mount Alexander West

01.09.2010 | Redaktion

Das Unternehmen hat Ergebnisse von RC-Bohrungen auf dem Magnetit-Eisenerz-Prospekt Mount Alexander West veröffentlicht.

Zu den besten Ergebnissen gehören:

• ZMARC002: 44,0 m mit 22,4% Fe, 51,1% SiO2 • ZMARC005: 60,0 m mit 20,9% Fe, 49,0% SiO2 • ZMARC006: 66,0 m mit 21,3% Fe, 53,1% SiO2

Mount Alexander West befindet sich 2,5 km westlich des Explorationsziels bei Mount Alexander. Derzeit läuft die Planung und die Genehmigungsphase für ein Bohrprogramm zur Definierung einer ersten JORC-Ressource auf dem Mount Alexander-Prospekt.

© Redaktion MinenPortal.de

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

https://www.rohstoff-welt.de/news/21152--Zinc-Co-Australia-Ltd.-meldet-gute-Ergebnisse-der-RC-Bohrungen-bei-Mount--Alexander-West.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 AGB und Datenschutzrichtlinen.

30.11.2025 Seite 1/1