

Mosquito Consolidated Gold Mines Ltd. meldet bisher beste Abschnitte des CUMO-Projekts

25.02.2010 | [Redaktion](#)

Das Unternehmen meldete hervorragende Ergebnisse des letzten Bohrlochs im Bohrprogramm des Jahres 2009 für das Molybdän/Kupfer-Projekt in Idaho.

Das Bohrloch 53-09 schnitt 509,3 Meter mit 0,19% Kupfer und 0,091% MoS₂. Darin enthalten sind 292,1 m mit einem Gehalt von 0,15% Kupfer und 0,115% MoS₂.

Die Proben belegen eine Erhöhung der Kupfer-Mineralisierung in Richtung Westen und eine Fortsetzung der Molybdän-Mineralisierung in Richtung Süden und Südosten. Die Mineralisierungszone wird demnach ausgeweitet.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/17645--Mosquito-Consolidated-Gold-Mines-Ltd.-meldet-bisher-beste-Abschnitte-des-CUMO-Projekts.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 [Datenschutzrichtlinien](#).