

Fortuna Silver Mines Inc.: Entdeckung hochgradiger Gold- und Silbermineralisierung

03.02.2010 | [Redaktion](#)

Das Unternehmen gab gestern die Entdeckung einer hochgradigen Gold- und Silbermineralisierung im oberen Teil der Animas-Ader der Caylloma Mine im Süden Perus bekannt.

Herr Jorge Ganoza, Präsident und CEO, sagte, man sei hocherfreut über die neue Entdeckung und arbeite momentan an der weiteren Untersuchung der Mineralisierung und an der Feststellung der Ressourcen.

Die besten Probenergebnisse der neuen Zone beinhalten:

• Aufgang CH 418N: 41 Kanalproben wurden jeweils im Abstand von zwei Metern über eine vertikale Länge von 84 m entnommen. Die Werte lagen im Durchschnitt bei 1.890 g/t Silber und 5,4 g/t Gold über eine durchschnittliche Probenweite von 1,35 m.

• Querhieb 418N: Durchschnittlich 2.110 g/t Silber und 13,27 g/t Gold über eine echte Weite von 4,36 m.

• Aufgang CH412N: 30 Kanalproben wurden jeweils im Abstand von zwei Metern über eine vertikale Erstreckung von 60 m entnommen. Die Werte lagen im Durchschnitt bei 404 g/t Silber und 1,26 g/t Gold über eine durchschnittliche Probenweite von 1,55 m.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/17260--Fortuna-Silver-Mines-Inc.--Entdeckung-hochgradiger-Gold--und-Silbermineralisierung.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](#).