

Wildcat Silver Corp. meldet weitere Bohrergergebnisse

25.03.2011 | [Redaktion](#)

[Wildcat Silver Corporation](#) gab gestern die Ergebnisse von vier weiteren abgeschlossenen Bohrlöcher von der Flaggschiffliegenschaft Hermosa bekannt. Das Projekt (ehemals das Hardshell-Projekt) befindet sich in Santa Cruz County im US-Bundesstaat Arizona.

Bisher wurden 23 Bohrlöcher über insgesamt 6.250 Meter gebohrt. Es folgen die heute neu veröffentlichten Ergebnisse von vier Bohrlöchern:

Ausdehnungsbohrlöcher

• Bohrloch HDS-113: 18,4 m mit 69,4 g/t Silber, 0,78% Mangan, 0,30% Zink, 0,51% Blei und 0,03% Kupfer; sowie 100,3 m mit 153,4 g/t Silber, 13,79% Mangan, 4,25% Zink, 3,72% Blei und 0,19% Kupfer

• Bohrloch HDS-123: 57,9 m mit 61,2 g/t Silber, 16,29% Mangan, 4,16% Zink, 2,59% Blei und 0,10% Kupfer

• Bohrloch HDS-121: 13,7 m mit 332,9 g/t Silber, 7,43% Mangan, 0,31% Zink, 4,35% Blei und 0,14% Kupfer; sowie 16,8 m mit 114,9 g/t Silber, 1,72% Mangan, 0,95% Zink, 0,87% Blei und 0,05% Kupfer

Einfüllbohrloch

• Bohrloch HDS-120: 27,4 m mit 55,3 g/t Silber ab der Oberfläche

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/25177--Wildcat-Silver-Corp.-meldet-weitere-Bohrergergebnisse.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](#).