

Wildcat Silver Corp. meldet Bohrergebnisse, darunter 9,1 m mit 233,1 g/t Silber

21.06.2012 | [Redaktion](#)

[Wildcat Silver Corporation](#) gab heute die Ergebnisse der letzten 15 Bohrlöcher der jüngst abgeschlossenen Bohrkampagne bei der Hermosa-Liegenschaft in Santa Cruz, Arizona, bekannt. Zu den besten neuen Ergebnissen gehören:

- • Bohrloch HDS-290:
9,1 Meter mit 233,1 g/t Silber (Manto Oxide Zone);
13,7 Meter mit 101,5 g/t Silber (Upper Silver Zone);
- • Bohrloch HDS-313:
3,0 Meter mit 171,3 g/t Silber (Upper Silver Zone);
- • Bohrloch HDS-316:
13,7 Meter mit 70,2 g/t Silber (Upper Silver Zone).

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/37006--Wildcat-Silver-Corp.-meldet-Bohrergebnisse-darunter-91-m-mit-2331-g-t-Silber.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](#).