

U.S. Silver Corp. bohrt 19,8 Fuß tief auf Strecke 3400 der Mine Galena und stößt auf 63,90 Unzen/t Silber und 3,41% Kupfer

26.07.2007 | [IRW-Press](#)

Toronto, Ontario - 25. Juli 2007 - U.S. Silver Corporation (CDNX: USA.V News) ("U.S. Silver" bzw. das "Unternehmen") gibt erfreut die Ergebnisse der kürzlich abgeschlossenen Diamantbohrung auf Strecke 3400 ihrer Untertage-Mine Galena in der Nähe von Wallace, Idaho, bekannt. 16 Diamantbohrungen wurden in dem Teil der Mine niedergebracht, der als westliche Silberzone bekannt ist. Sie haben als Ziel die Erzgänge 215 und 117. Die Bohrungen sollten die Abschnitte der Erzgänge ausfüllen, die als mögliche Reserven oder gefolgerte Vorkommen klassifiziert wurden, und prüfen, ob es Ausläufer der Erzgänge entlang der Streichlänge gibt.

Das eindrucksvollste Bohrloch (DDH 34-105) stieß auf eine 19,8 Fuß große Siderit-Tetraedrit-Mineralisierung mit einem Silbergehalt von 63,9 Unzen/t und einem Kupfergehalt von 3,41%. Außer dem Erzgehalt ist der Schnitt von Bedeutung, weil er sich 170 Fuß westlich sämtlicher früherer Abbauzonen von Erzgang 117 befindet. Der Schnitt in Bohrloch 34-105 lag ca. 106 Fuß oberhalb von Strecke 3400. Gegenwärtig ist die wahre Mächtigkeit des Schnittes noch ungewiss, es erfolgt jedoch ein Vortrieb zu dem Schnitt, der sein Ziel Ende August erreichen soll.

Bruce Reid, CEO von U.S. Silver, dazu: "Wir sehen jetzt allmählich die Vorteile unseres aggressiven Untertage-Erschließungsprogramms, da wir in drei neue Bereiche der Mine vorgestoßen sind." In diesem Jahre wurde bereits eine Silber-Blei-Zone auf Strecke 3700 entdeckt, die gegenwärtig erschlossen wird. Auf Strecke 2400 wurden die Arbeiten in Vorbereitung des Vortriebs zu den Silber-Kupfer- und Silber-Blei-Mineralisierungen westlich von Schacht Nr. 3 begonnen, die Ende 2006 entdeckt wurde. Außerdem wurde die Erschließung in der Silber-Blei-Gold-Zone auf Strecke 3000 begonnen. Die Förderung des Silber-Blei-Erzes im Schacht Coeur beginnt Anfang September.

Die kürzlich abgeschlossene Bohrung auf Strecke 3400 erweiterte die bekannte Mineralisierung in Erzgang 117 weiter in Richtung Westen. Außerdem bestätigte sie eine Golderzmineralisierung oberhalb und unterhalb von Erzgang 117 und 215 in Bereichen, die gegenwärtig als mögliche Reserven bzw. gefolgerte Vorkommen klassifiziert werden. Mit zwei Diamantbohranlagen, bei denen jeweils in zwei Schichten gearbeitet wird, laufen die Untertage-Diamantbohrungen in anderen Bereichen der Mine weiter.

Proben sämtlicher Silbervorkommen, von denen in dieser Pressemitteilung die Rede ist, wurden durch standardmäßiges pyrometallurgisches Probieren von American Analytical Services in Osborne, Idaho, analysiert. Testanalysen wurden von ALS Chemex in Sparks, Nevada, vorgenommen. Alle entnommenen Proben und Analysen werden im Rahmen eines offiziellen Qualitätssicherungsprogramms dokumentiert. Alle Diamantkernbohrungen wurden mit Werkzeugen der Größe BQ niedergebracht.

Die ausgewählten Bohrschnitte der kürzlich abgeschlossenen Explorationsbohrung auf Strecke 3400 der Mine Galena sind in folgender Tabelle aufgeführt:

Bohrung Nr.	Von (Fuß)	Bis (Fuß)	Länge (Fuß)	tatsächliche Mächtigkeit (Fuß)	Ag U/t	Cu %
Erzgang 117						
34-100	268,0	272,4	4,4	4,1	9,79	0,48
34-101	255,0	262,0	7,0	6,1	38,59	2,40
34-102	260,0 285,0	266,2 295,4	6,2 10,4	5,4 8,0	17,63 23,77	1,16 1,04
34-105	435,0	454,8	19,8		63,90	3,41
34-107	423,0	431,1	8,1	5,2	6,46	0,34
Erzgang 215						
34-092	347,5	352,6	5,1	4,8	24,97	0,68
34-093	355,1	362,0	6,9	6,3	19,21	0,47
34-094	383,0	391,0	8,0	6,9	9,14	0,20

Qualifizierter Sachverständiger

Die technischen Informationen in dieser Pressemitteilung zu den Grubenfeldern wurden von Herrn Daniel H. Hussey, Chief Geologist von U. S. Silver Coporation, zusammengestellt und geprüft. Herr Hussey ist "qualifizierter Sachverständiger" im Sinne der Nationalen Vorschrift 43-101 der kanadischen Wertpapier- und Börsenaufsicht.

Informationen über U.S. Silver Corporation

Das Unternehmen besitzt und betreibt die fördernde Silbermine Galena in Shoshone County, Idaho, die zweitproduktivste Silbermine in der Geschichte der USA. Die Gesamtförderung an Silber des Silberminenkomplexes Galena und Coeur überstieg seit 1953 210 Mio. Unzen Silber. Im Juni 2006 erwarb U.S. Silver die Mine Galena, die Mine Coeur und das Grubenfeld Caladay sowie ein 4.452 ha großes Grundstück im Minenbezirk Coeur d'Alene. Das Unternehmen konzentriert sich auf die Produktion und Exploration seines ausgedehnten Besitzes Silver Valley.

Einige Informationen in dieser Pressemitteilung können Prognosen enthalten. Diese Informationen basieren auf den derzeitigen Erwartungen. Diese unterliegen bedeutenden Risiken und Unwägbarkeiten, die schwierig vorherzusagen sind. Die tatsächlichen Ergebnisse können wesentlich von den Ergebnissen der Prognosen abweichen. Das Unternehmen übernimmt keine Verpflichtung, die Prognosen zu aktualisieren oder die Gründe darzulegen, aus denen die tatsächlichen Ergebnisse von den Prognosen abweichen könnten, es sei denn, es wird durch Wertpapiergesetze, die für das Unternehmen gelten, anders gefordert. Zusätzliche Informationen zu den Risiken und Unwägbarkeiten sind in der Korrespondenz des Unternehmens mit der kanadischen Wertpapier- und Börsenaufsicht enthalten, die auf folgender Website abrufbar ist: www.sedar.com

Für die Angemessenheit und Richtigkeit dieser Pressemitteilung übernimmt die TSX Venture Exchange keine Haftung.

Für die Richtigkeit der Übersetzung wird keine Haftung übernommen! Bitte englische Originalmeldung beachten!

Kontakt:

U.S. Silver Corporation
Bruce Reid
Chief Executive Officer
+1 (647) 500-4495

U.S. Silver Corporation
Vance Loeber
Anlegerbetreuung
+1 (604) 805-3530

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](https://www.rohstoff-welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/1604--U.S.-Silver-Corp.-bohrt-198-Fuss-tief-auf-Strecke-3400-der-Mine-Galena-und-stoesst-auf-6390-Unzen-t-Silber-und-3>

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](#).