

Silver Standard Resources erhöht Ressourcen bei Marigold

12.12.2014 | [Redaktion](#)

[Silver Standard Resources Inc.](#) gab heute die Erhöhung der bekannten Mineralressourcen bei seiner Marigold-Mine in Nevada bekannt, die das Unternehmen zu Beginn des Jahres von [Goldcorp](#) und [Barrick](#) erworben hatte.

Die Erweiterung der 8-South-Grube umfasst den Angaben des Unternehmens zufolge angezeigte Ressourcen von 2,13 Mio. Tonnen mit einem durchschnittlichen Goldgehalt von 1,20 g/t und somit 82.000 Unzen Gold. Zusätzlich hierzu wurden abgeleitete Ressourcen von 1,7 Mio. Tonnen mit durchschnittlich 1,41 g/t gemeldet, was in der Summe 75.000 Unzen Gold entspricht.

Basierend auf den bisherigen positiven Ergebnissen hat Silver Standard bereits weitere Bohrungen in Angriff genommen. Bis Jahresende sollen demnach weitere 10 Bohrlöcher über 2.600 m angefertigt worden sein. Diese Ergebnisse sollen in eine aktualisierte Ressourcenschätzung einfließen, die man im ersten Quartal 2015 veröffentlichen will.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/52398--Silver-Standard-Resources-erhoeht-Ressourcen-bei-Marigold.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](#).