

Alamos Gold Inc. erhöht gemessene und angezeigte Mineralressourcen um 31% und hochgradige Untergrundreserven um 16%

31.03.2014 | [Redaktion](#)

[Alamos Gold Inc.](#) veröffentlichte heute seine neuen Zahlen für Mineralreserven und -ressourcen mit Stand vom 31. Dezember 2013. Die geprüften und möglichen Reserven der Mulatos-Mine belaufen sich auf 2,03 Mio. Unzen Gold, woraus sich bei den derzeitigen Verarbeitungsraten ein verbleibendes Minenleben von etwa acht Jahren ergibt. Der Gehalt der Mineralreserven erhöhte sich um 8% auf 1,15 g/t Gold. Der Gehalt der Untergrundmineralreserven bei San Carlos und Escondida Deep erhöhte sich um 41% auf 7,1 g/t Gold, insgesamt erhöhten sich die Unzen der hochgradigen Untergrundreserven um 16% auf 189.663 Unzen Gold.

Die gemessenen und angezeigten Mineralressourcen wurden um 31% auf 6,67 Mio. Unzen Gold mit verschiedenen Grenzgehalten erhöht. Gleichzeitig erhöhten sich auch die abgeleiteten Ressourcen um 142% auf 3,68 Mio. Unzen Gold.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/48130-Alamos-Gold-Inc.-erhoeht-gemessene-und-anzeigte-Mineralressourcen-um-31Prozent-und-hochgradige-Untergru>

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 [Datenschutzrichtlinen](#).