

Eldorado Gold Corp. meldet aktuellen Stand der Reserven und Ressourcen bei Certej

09.04.2014 | [Redaktion](#)

[Eldorado Gold Corporation](#) veröffentlichte gestern ein Update bezüglich seines Certej-Projektes in Rumänien. Der NI-43-101-konforme technische Bericht beinhaltet unter anderem eine aktualisierte Schätzung der Mineralreserven und -ressourcen, basierend auf den Ergebnissen der Diamantbohrungen über insgesamt 55.700, die 2012 und 2013 durchgeführt wurden.

Der Schätzung zufolge verfügt das Certej-Projekt aktuell über nachgewiesene und wahrscheinliche Reserven von 2,5 Mio. Unzen Gold und 16,3 Mio. Unzen Silber. Die gemessenen und angezeigten Ressourcen belaufen sich auf 4,8 Mio. Unzen Gold und 31,8 Mio. Unzen Silber, die abgeleiteten Ressourcen werden mit 1,0 Mio. Unzen Gold und 5,3 Mio. Unzen Silber angegeben.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/48288--Eldorado-Gold-Corp.-meldet-aktuellen-Stand-der-Reserven-und-Ressourcen-bei-Certej.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](#).