## Richmont Mines Inc. meldet Erhöhung der Goldressourcen bei Island Gold Deep

29.01.2014 | Redaktion

Richmont Mines Inc. veröffentlichte gestern die Ergebnisse einer aktualisierten Schätzung der Goldressourcen bei seiner Lagerstätte Island Gold Deep in Ontario. Dieser zufolge konnten die bestehenden Ressourcen verglichen zur vorherigen Schätzung vom Oktober letzten Jahres deutlich erhöht werden. Damals waren abgeleitete Ressourcen von 771.000 Unzen Gold gemeldet worden.

Gemäß neuer Schätzung belaufen sich die abgeleiteten Ressourcen nun auf insgesamt 955.000 Unzen Gold bzw. 3,2 Mio. Tonnen mit einem Goldgehalt von im Schnitt 9,29 g/t. Zudem erfolgte eine Höherstufung von 169.000 Unzen Gold bzw. 456.000 Tonnen mit einem Goldgehalt von 11,52 g/t in die Kategorie der angezeigten Ressourcen.

Die aktualisierte Schätzung beinhaltet die Ergebnisse der jüngsten Bohrungen, bei denen unter anderem 12,50 g/t Gold über 6,34 Meter, 18,32 g/t Gold über 6,70 Meter, 11,97 g/t über 6,56 Meter, 15,53 g/t Gold über 4,43 Meter und 33,89 g/t Gold über 8,79 Meter geschnitten wurden.

## © Redaktion MinenPortal.de

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de
Die URL für diesen Artikel lautet:
https://www.rohstoff-welt.de/news/47058--Richmont-Mines-Inc.-meldet-Erhoehung-der-Goldressourcen-bei-Island-Gold-Deep.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 <u>AGB</u> und <u>Datenschutzrichtlinen</u>.

16.05.2025 Seite 1/1