

Inca One Resources Corp. produziert 172,36 oz Gold und 78,58 oz Silber aus der neuesten Karbonverarbeitung auf Chala

04.03.2014 | [IRW-Press](#)

Vancouver, B.C., 3. März 2014 - [Inca One Resources Corp.](#) (TSX‐V: IO) ("Inca One" oder das "Unternehmen") freut sich, die Produktion von 172,36 Unzen Gold und 78,58 Unzen Silber aus der letzten Verarbeitung aktiven Karbons der unternehmenseigenen Chala Goldverarbeitungsanlage in Chala, Peru, zwischen 6. Dezember 2013 und 7. Februar 2014 bekannt zu geben.

Die Verarbeitung auf Chala verlief weiter nach Plan in der Testphase der Mühle und man verarbeitete 365 Tonnen Mühlenmaterial mit durchschnittlich 18,17 Gramm pro Tonne Gold. Die Produktion stellt einen Teil des ausbringbaren Goldes dar, da noch nicht die gesamte Goldlösung verarbeitet wurde und der Rest der Lösung in den Mühlenkreisläufen steckt. Die bisherige Gesamtproduktion aus diesem Produktionslauf lag bei 5.361,094 Gramm Gold (172,36 Unzen Gold) und 2444,107 Gramm Silber (78,58 Unzen Silber).

Commodity-TV Interview, London Mines and Money 2013: <http://bit.ly/LW6UUa>

Das Unternehmen unternimmt weitere Anstrengungen um hochgradiges Mühlenmaterial anzukaufen. Der Ankauf erfolgt von registrierten lokalen Kleinstabbauten und Minen. Währenddessen arbeitet das Unternehmen an der Erweiterung der Mühlenkapazität auf 50 Tonnen pro Tag. (siehe Pressemitteilung vom 7. Februar 2014).

Edward Kelly, President & CEO von Inca One sagte: "Wir konzentrieren uns darauf, weiteres Mühlenmaterial zu erwerben und dadurch unseren Tagesdurchsatz zu maximieren und die Produktion weiter zu steigern. Während dieser Testphase konnten wir positive Margen durch die Goldmühlenproduktion erzielen und wir werden unser Geschäft im laufenden Kalenderjahr 2014 weiter deutlich ausbauen."

Über Inca One:

Inca One Resources Corp. (IO-TSXV) ist ein in Kanada ansässiges Bergbauunternehmen mit einer neu erworbenen Goldmühle und zwei substantiellen Explorationsgebieten in Peru die einst die Heimat des Königreiches der Inkas waren. Peru ist zurzeit der größte Goldproduzent in Südamerika und beherbergt Minen die bis zu 26 Mio. Unzen Gold schon produziert haben. Als sehr reichhaltig mineralisiertes Land, ist Peru der größte Silberproduzent und der zweitgrößte Kupferproduzent auf der Welt per 2009.

Im Namen des Board,

Inca One Resources Corp.
Edward Kelly, President & CEO

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Swiss Resource Capital AG
info@resource-capital.ch
+41 71 354 85 01

Kontakt

Inca One Resources Corp.
1125-595 Howe Street
Vancouver, BC V6C 2T5
ir@incaone.com
Tel: +1 604-568-4877
Fax: +1 604 569 1604

Diese Pressemitteilung beinhaltet spezielle "vorrausschauende Aussagen" innerhalb der Definitionen der SECTION 21E OF THE UNITED STATES SECURITIES EXCHANGE ACT OF 1934, wie neu gefasst. Alle Aussagen, auch andere Aussagen über die historischen Fakten die hier getätigt werden sind vorrausschauende Aussagen die verschiedene Risiken und Unsicherheiten beinhalten. Es kann keine Gewähr übernommen werden, dass solche Aussagen richtig sind und aktuelle Resultate und zukünftige Ereignisse stark von den gemachten Aussagen abweichen können. Wichtige Faktoren die Abweichungen von gemachten Aussagen und den Erwartungen der Unternehmung ergeben, sind in den Unternehmensdokumenten beschrieben welche von Zeit zu Zeit bekannt gegeben werden unter den Bedingungen der Alberta Securities Commission, British Columbia Securities Commission und den Vereinigten Staaten von Amerika. Die Pressemitteilung darf keinesfalls als persönliche oder auch allgemeine Beratung aufgefasst werden. Nutzer, die aufgrund Pressemitteilung oder bestellten Informationen Anlageentscheidungen treffen bzw. Transaktionen durchführen, handeln vollständig auf eigene Gefahr. Diese Pressemitteilung und anderweitig damit im Zusammenhang stehende Informationen begründen somit keinerlei Haftungsverpflichtung. Die Pressemitteilung stellt keine Kauf- oder Verkaufsempfehlung dar. Vor einer Anlageentscheidung wenden Sie sich immer an einen Bankberater oder Anlageberater. Service und Materialien und die darauf bezogene Dokumentation werden Ihnen wie sie vorliegt zur Verfügung gestellt, ohne Gewährleistung irgendeiner Art, weder ausdrücklich noch konkludent. Einschließlich, aber nicht beschränkt auf konkludente Gewährleistungen der Tauglichkeit, der Eignung für einen bestimmten Zweck oder des Nichtbestehens einer Rechtsverletzung. Das gesamte Risiko, das aus dem Verwenden oder der Leistung von Service und Materialien entsteht, verbleibt bei Ihnen. Falls nicht per Gesetz vorgeschrieben, hat das Unternehmen keine Absicht jedwede Veränderung gemachter Aussagen auf dem aktuellen Stand zu halten. Es gilt ausschließlich die Englische Originalfassung dieser Pressemitteilung. Keine für Übersetzungen ins Deutsche vom Englischen.

Weder die TSX Venture Exchange noch ihre Regulation Services Provider (wie in den Regeln der TSX Venture Exchange bestimmt) sind verantwortlich für die Richtigkeit und Vollständigkeit der hier gemachten Aussagen.

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

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/47665--Inca-One-Resources-Corp.-produziert-17236-oz-Gold-und-7858-oz-Silber-aus-der-neuesten-Karbonverarbeitung-au>

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](#).