

Everton Resources Inc. erwirbt Konzessionen von Brigus Gold Corp.

22.11.2013 | [Redaktion](#)

[Everton Resources Inc.](#) und [Brigus Gold Corporation](#) teilten gestern mit, dass die beiden Unternehmen die im Jahr 2011 angekündigte Transaktion abgeschlossen haben, im Rahmen derer Everton sämtliche ausgegebenen und ausstehenden Aktien von Linear Gold Caribe, einem Tochterunternehmen von Brigus, und somit die verbleibenden Anteile von Brigus an den Konzessionen Amplición Pueblo Viejo II, La Cueva und Ponton in der Dominikanischen Republik erworben hat.

Als Ausgleich für den Erwerb Linear Gold Caribes hat Everton eine Zahlung über 175.000 \$ in bar geleistet und zudem 6,0 Mio. Stammaktien ausgegeben. In Verbindung mit der Transaktion wurde Brigus eine Netto-Schmelz-Royalty garantiert, die sich in Abhängigkeit vom Goldpreis auf 1,0 bis 2,0% beläuft.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/46096--Everton-Resources-Inc.-erwirbt-Konzessionen-von-Brigus-Gold-Corp.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](#).