

Unigold meldet Abschluss einer Privatplatzierung ohne Brokerbeteiligung

13.09.2022 | [Redaktion](#)

[Unigold Inc.](#) gab gestern bekannt, dass es die zweite und letzte Tranche einer nicht vermittelten Privatplatzierung von bis zu 20.000.000 Einheiten des Unternehmens zu einem Preis von 0,08 \$ pro Einheit mit einem Bruttoerlös von bis zu 1.600.000 \$ abgeschlossen hat.

Jede Einheit besteht aus einer Stammaktie des Unternehmens und einem halben Warrant auf den Erwerb einer Stammaktie. Alle im Rahmen des Angebots ausgegebenen Wertpapiere unterliegen einer viermonatigen Haltefrist ab dem Datum der Emission.

Der Erlös aus dem Angebot wird laut dem Unternehmen zur Finanzierung der weiteren Exploration und Erschließung des Konzessionsgebiets Neita in der Dominikanischen Republik sowie für allgemeine Betriebskapitalzwecke verwendet.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/83458--Unigold-meldet-Abschluss-einer-Privatplatzierung-ohne-Brokerbeteiligung.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 [Datenschutzrichtlinen](#).