

Northstar Gold: Beginn von Privatplatzierung

04.12.2020 | [Redaktion](#)

[Northstar Gold Corp.](#) meldete gestern den Beginn einer Privatplatzierung. In deren Rahmen sollen 3,75 Millionen Flow-Through-Einheiten zu einem Preis von 0,32 Dollar für einen Bruttoerlös von 1.200.000 Dollar ausgegeben werden.

Jede Flow-Through-Einheit besteht aus einer FT-Aktie und einem halben Kaufwarrant. Jeder vollständige Kaufwarrant berechtigt den Halter innerhalb 18 Monate eine weitere Aktie zu einem Preis von 0,45 Dollar zu erwerben.

Außerdem sollen 6 Millionen Nicht-FT-Einheiten zu einem Preis von 0,25 Dollar je Einheit für einen Bruttoerlös von 1.500.000 Dollar ausgegeben werden. Jede Einheit besteht aus einer Aktie und einem halben Aktienkaufwarrant. Jeder Kaufwarrant berechtigt den Halter innerhalb 18 Monate eine weitere Aktie zu einem Preis von 0,40 Dollar zu erwerben.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/75202--Northstar-Gold--Beginn-von-Privatplatzierung.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](#).