

FireFox Gold erhöht Privatplatzierung

26.06.2020 | [Redaktion](#)

[FireFox Gold Corp.](#) gab heute bekannt, dass es die erste Tranche seiner Privatplatzierung abgeschlossen hat. Das Unternehmen möchte demnach nun eine zweite Trance vor dem 1. Juli 2020 durchführen, die den Bruttoerlös auf etwa 1.572.500 Dollar erhöhen soll.

In der ersten Tranche wurden 10.725.000 Einheiten zu einem Preis von 0,10 Dollar für einen Bruttoerlös von 1.072.500 Dollar ausgegeben. Jede Einheit besteht aus einer Stammaktie des Unternehmens und einem halben Aktienkaufwarrant. Jeder vollständige Kaufwarrant berechtigt den Halter innerhalb von zwei Jahren eine weitere Aktie zu einem Preis von 0,12 CAD zu erwerben.

Die Nettoeinnahmen sollen für allgemeine Unternehmenszwecke, Arbeitskapital sowie Explorationsaktivitäten an den Lagerstätten des Unternehmens in Finnland verwendet werden.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/73206--FireFox-Gold-erhoeht-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](#).