

# ALX Resources erhöht Privatplatzierung auf 1,3 Mio. Dollar

25.10.2022 | [Redaktion](#)

[ALX Resources Corp.](#) gab bekannt, dass es seine Privatplatzierung erhöht hat, um Non-Flow-Through-Einheiten für einen Bruttoerlös von bis zu 1.300.000 Dollar hinzuzufügen. Bis zu 20.000.000 FT-Einheiten werden zu einem Preis von 0,05 Dollar je FT-Einheit angeboten, zu einer Flow-Through-Aktie und einem halben Non-Flow-Through-Aktienkaufwarrant. Jeder vollständige Kaufwarrant berechtigt den Halter innerhalb von 36 Monaten eine weitere Stammaktie zu einem Preis von 0,075 Dollar zu erwerben.

Bis zu 7.500.000 NFT-Einheiten werden zu einem Preis von 0,04 Dollar je NFT-Einheit angeboten, zu einer NFT-Aktie und einem Aktienkaufwarrant. Jeder Kaufwarrant berechtigt den Halter innerhalb von 36 Monaten eine weitere Stammaktie zu einem Preis von 0,075 Dollar zu erwerben.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

---

Dieser Artikel stammt von [Minenportal.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.minenportal.de/artikel/483613--ALX-Resources-erhoeht-Privatplatzierung-auf-13-Mio.-Dollar.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 Minenportal.de 2007-2026. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinen](#).