

# Eldorado Gold Corp. schließt Übernahme von QMX Gold Corporation ab

08.04.2021 | [Rohstoff-Welt.de](#)

[Eldorado Gold Corp.](#) und [QMX Gold Corporation](#) hatten im Januar eine endgültige Vereinbarung bekannt gegeben, gemäß der Eldorado alle ausstehenden Aktien von QMX (die sich nicht bereits im Besitz von Eldorado befanden) für einen Gesamtbetrag von etwa 132 Millionen CAD erwerben würde.

Wie die Unternehmen nun melden, wurde die Übernahme zum gestrigen Mittwoch erfolgreich abgeschlossen und QMC Gold ist damit nun ein zu 100% eigenes Tochterunternehmen von Eldorado.

Gemäß Vereinbarung erhält jeder Inhaber von QMX-Aktien für jede QMX-Aktie 0,075 CAD in bar und 0,01523 einer Eldorado-Stammaktie erhalten, was 0,30 CAD pro QMX-Aktie entspricht (basierend auf dem Schlusskurs der Eldorado-Aktien am 22.2.2021).

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.minenportal.de/artikel/339695--Eldorado-Gold-Corp.-schliesst-Uebernahme-von-QMX-Gold-Corporation-ab.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](#) 2007-2024. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).