

# A1 Minerals Ltd. schließt Finanzierung über 1,9 Mio. Aus\$ ab

14.10.2009 | [Redaktion](#)

A1 Minerals hat eine Plazierung von rund 10,4 Mio. neuer Aktien abgeschlossen; der Erlös nach Abzug der Kosten beträgt rund 1,9 Mio. Aus\$. Die Gelder sollen für das Betriebskapital und für die Pachtgebiete verwendet werden.

Unternehmenssprecher Mark Pitts sagte, mit dem kürzlich abgeschlossenen Verkauf eines Pachtgebiets für 1 Mio. \$ verfüge A1 nun über ausreichende Finanzmittel, zumindest auf kurzfristige Sicht.

Die Direktoren haben ebenfalls die Ausgabe von 500.000 Stammaktien beschlossen. Diese Emission folgt dem Kauf eines Pachtgebiets, das Teil des südlichen Abschnitts des Brightstar Goldprojekts ist. Die Lagerstätte beherbergt 1,7 Mio. oz Gold, darin enthalten ist eine Reserve von 0,15 Mio. oz mit Gehalten von 4,2 g/t Gold.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/15494--A1-Minerals-Ltd.-schliesst-Finanzierung-ueber-19-Mio.-Aus-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 Rohstoff-Welt.de -1999-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).