

Puma Exploration erwirbt große Goldlagerstätte

07.04.2020 | [Minenportal.de](https://www.minenportal.de)

[Puma Exploration Inc.](https://www.pumaexploration.com) gab gestern bekannt, dass es eine Optionsvereinbarung unterzeichnet hat, in deren Rahmen es 100% Anteil an der Williams-Brook-Goldlagerstätte erworben hat. Dieses Areal deckt 5.190 Hektar ab und befindet sich im nördlichen Bereich von New Brunswick, nur 25 Kilometer östlich der unternehmenseigenen Jonpol-Goldlagerstätte.

Die bisherigen Bohrprogramme waren auf ein kleines Areal von etwa 1,4 bis 0,8 Kilometer begrenzt und enthielten deutliche Schnittstellen, die weitere Bohrungen rechtfertigten.

Im Rahmen der Transaktion wird Puma 500.000 Puma-Aktien und 100.000 Dollar an den Verkäufer der Lagerstätte zahlen, der eine Net-Smelter-Return-Royalty von 2% behalten wird.

© Redaktion [MinenPortal.de](https://www.minenportal.de)

Dieser Artikel stammt von [GoldSeiten.de](https://www.goldseiten.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.goldseiten.de/artikel/445997--Puma-Exploration-erwirbt-grosse-Goldlagerstaette.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 GoldSeiten.de 1999-2024. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).