

Pretium Resources: Genehmigung zur Produktionssteigerung

17.12.2018 | [Redaktion](#)

[Pretium Resources Inc.](#) meldete letzte Woche, dass es die Genehmigungen erhalten hat, die Produktionsrate der Mine Brucejack auf 3.800 Tonnen pro Tag zu erhöhen. Ausgestellt wurden sie vom Ministry of Energy, Mines and Petroleum Resources sowie vom Ministry of Environment and Climate Change Strategy in British Columbia. Diese Genehmigungen ermöglichen eine Produktionssteigerung auf jährlich 1,387 Millionen Tonnen von 0,99 Millionen Tonnen.

Es sind kleinere Aufrüstungen an der Anlage nötig (geschätzte Kosten von weniger als 25 Millionen CAD), um die Steigerung der Produktionsrate zu ermöglichen. Diese werden während der regulären Betriebspausen vorgenommen. Ein genauer Zeitplan für die Anlaufphase sowie ein aktualisierter Minenplan werden für das erste Quartal des nächsten Jahres erwartet.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/68346--Pretium-Resources--Genehmigung-zur-Produktionssteigerung.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](#).