

# Potash One Inc.: Aufbaukosten für Legacy Mine betragen 1,88 Mrd. \$

19.06.2009 | [Redaktion](#)

Das Unternehmen hat eine vorläufige Machbarkeitsstudie für das Legacy Projekt in Saskatchewan abgeschlossen, wonach bei einer Jahresproduktion von 2,5 Mio. t Kalisalz Aufbaukosten von rund 1,88 Mrd. \$ errechnet wurden. Das Minenleben beträgt zunächst 40 Jahre.

CEO Paul Matysek sagte, Legacy habe das Potential, eine langlebige und qualitativ hochwertige Mine mit guter Wirtschaftlichkeit zu werden. Die Produktion könnte bereits im vierten Quartal 2013 beginnen. Legacy wäre dann die erste neue Pottasche Mine seit 40 Jahren, die in Produktion geht.

Das Projektgebiet umfasst 97.240 ha Land und liegt 80 km nordwestlich von Regina, Saskatchewan. Die gemessene Ressource beträgt 29 Mio. t abbaubare Tonnen Kaliumchlorid, die angezeigte Mineralressource 222 Mio. t und die abgeleitete Ressource 853 Mio. t Kaliumchlorid.

Im März hatte Potash One bekanntgegeben, dass man sich in Abnahmeverhandlungen mit staatlichen Unternehmen Chinas, Indiens und Brasiliens befindet.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/13522--Potash-One-Inc.--Aufbaukosten-fuer-Legacy-Mine-betragen-188-Mrd.-.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](#).