

Western Potash Corp.: Western Potash Corp. beginnt Scoping-Studie auf Milestone

14.04.2010 | [DGAP](#)

Vancouver, British Columbia, Kanada. 14. April 2010. Western Potash Corp. (WKN: A0QZLM; TSX Venture: WPX) gibt bekannt, dass AMEC Americas Limited, ein an der TSX notierter internationaler Anbieter von hochwertigen Beratungs-, Ingenieurs- und Projektmanagement-Dienstleistungen mit einer Niederlassung in Saskatoon, Saskatchewan, beauftragt wurde. AMEC begann mit der Erstellung eines anfänglichen Wirtschaftlichkeitsgutachtens für das Milestone-Kaliprojekt (die 'Scoping-Studie'). AMEC leitet zur Zeit mehrere Kaliprojekte, die einen Kapitalwert von mehreren Milliarden Dollar besitzen. AMEC wurde vom Unternehmen aufgrund ihrer Erfahrung, der nachgewiesenen Erfolge und des wirtschaftlichen Fachwissens ausgewählt, wobei ihr großes technisches Fachwissen innerhalb der Kalibranche den Ausschlag für diese Entscheidung gab.

Das anfängliche Wirtschaftlichkeitsgutachten wird darauf zielen, die Wirtschaftlichkeit eines Kalibergbaubetriebs auf der Milestone-Liegenschaft zu konzipieren. Die Scoping-Studie wird einen besonderen Schwerpunkt auf die Quantifizierung der erwarteten positiven Auswirkungen legen, die die auf Milestone gemessenen höheren Kalibildungstemperaturen auf die Reduzierung des Energiebedarfs eines Kaliabbaus haben könnten. Dies würde eine Schätzung der eventuellen Betriebskosteneinsparungen erlauben. Golder Associates Ltd. aus Saskatoon, Saskatchewan, wird das Unternehmen bei den Umweltstudien und der Anfertigung einer Umweltverträglichkeitsstudie (Environmental Impact Statement, 'EIS') für das Projekt unterstützen. Der für die Vorlage der Scoping-Studie vorgesehene Termin wird voraussichtlich gegen Ende Juli 2010 sein.

Western Potash Corp. ist eine Mineralexplorationsgesellschaft, die sich mit der Bewertung, Exploration und Entwicklung von Kalisalz-Liegenschaften im Westen Kanadas beschäftigt. Die Zielsetzungen des Unternehmens sind die Abgrenzung und Entwicklung einer Weltklasse-Kalisalzlagerstätte in einer umweltverträglichen, wirtschaftlichen und sozialverträglichen Weise.

Die gemäß NI 43-101 betriebsinternen qualifizierten Personen sind J. Patricio Varas, P.Geo und Dean Pekeski, P.Geo. Beide haben den Inhalt dieser Pressemitteilung überprüft und genehmigt.

Der Inhalt dieser Pressemitteilung wurde ebenfalls von J.R. Britton, P.Geol., P.Eng geprüft. Er ist gemäß der NI 51-101 Vorschriften eine qualifizierte Person.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Western Potash Corp.
J. Patricio Varas, President und CEO
Suite 1818, 700 West Georgia
Vancouver BC V7Y 1C6
Canada
Tel. +1 (604) 689-1799
Fax +1 (604) 689-8199
www.westernpotash.com
www.westernpotash.de

AXINO AG
investor & media relations
Königstraße 26, 70173 Stuttgart
Tel. +49 (711) 253592-30
Fax+49 (711) 253592-33
www.axino.de

Dies ist eine Übersetzung der ursprünglichen englischen Pressemitteilung. Nur die ursprüngliche englische Pressemitteilung ist verbindlich. Eine Haftung für die Richtigkeit der Übersetzung wird ausgeschlossen.

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/18528--Western-Potash-Corp.--Western-Potash-Corp.-beginnt-Scoping-Studie-auf-Milestone.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](#).