

Pan American Energy mobilisiert Diamantkernbohrgerät für Phase-1-Bohrprogramm bei Lithiumprojekt Horizon

09.02.2023 | [IRW-Press](#)

Bohrungen bei Projekt sollen am 11. Februar 2023 beginnen

9. Februar 2023, Calgary (Alberta) / IRW-Press / - [Pan American Energy Corp.](#) (das Unternehmen oder Pan American) (CSE: PNRG) (OTC PINK: PAANF) (FWB: SS6) freut sich bekannt zu geben, dass das Unternehmen ein Kernbohrgerät für das Phase-1-Explorationsbohrprogramm bei seinem 17.334 Acres großen Lithiumprojekt Horizon (Horizon) in Esmeralda County, 7,4 Meilen westlich von Tonopah in Nevada, mobilisiert hat. Das Unternehmen verfügt über eine vollständige Genehmigung für zweiundzwanzig (22) Kernbohrlöcher und wird voraussichtlich am Samstag, dem 11. Februar 2023, mit den Bohrungen beginnen.

Pan American hat KB Drilling (KB) aus Carson City in Nevada, ein erfahrenes Diamantkernbohrunternehmen, das bereits zuvor Tonstein-Lithium-Explorationsarbeiten in der Region durchgeführt hat, mit den Arbeiten beauftragt. Der strategische Betriebspartner des Unternehmens, RESPEC Consulting Inc. (RESPEC), wird das Bohrprogramm, die geologischen Arbeiten und die Feldbetriebe leiten.

Chief Executive Officer Jason Latkowcer sagte: Der Höhepunkt der monatelangen Arbeit und Planung rückt näher und wir peilen unser allererstes Bohrprogramm bei Horizon an. In Nevada haben wir einige unglaubliche Katalysatoren in der Branche gesehen, wie etwa die jüngste günstige Entscheidung hinsichtlich des Projekts Thacker Pass von Lithium America oder die Investition von General Motors in die Entwicklung der Lithiumproduktion in den USA durch eine Kapitalbeteiligung in Höhe von 650 Millionen \$ und ein Lieferabkommen. Wir freuen uns, in dieser Rechtsprechung tätig zu sein.

Über KB Drilling Co. Inc.

KB Drilling Co. Inc. (Kirkness Brothers) befindet sich im Besitz von Terry und Charles Kirkness und wird von diesen auch betrieben. Die beiden Brüder sind jeweils seit über 37 Jahren in der Bohrbranche tätig. Im Jahr 1991 haben sie zusammen mit ihrem Vater, Don Kirkness, Kirkness Diamond Drilling gegründet. Mit Kirkness Diamond Drilling führten sie bis 2007 sowohl Oberflächen- als auch Untertagebohrungen durch. Anschließend trat Don Kirkness in den Ruhestand und die Brüder gründeten KB Drilling, das auf Diamantkernbohrungen spezialisiert ist. Sie brachten ihr umfassendes Know-how und ihre Erfahrung ein - nicht nur bei Bohrungen, sondern auch in den Bereichen Hydraulik, Dieselmotoren und Fertigung. Die Kirkness-Brüder haben in den gesamten USA unter allen Gelände- und Witterungsbedingungen gebohrt, was ihre Expertise und ihre Erfahrung bei Kernbohrungen unvergleichlich macht. Terry und Charles haben ihr Leben damit verbracht, den Bohrprozess zu perfektionieren, und sind in ihrer Branche hoch angesehen.

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte den Eigentümer/Betreiber Terry Kirkness unter terrykirkness@kbrdrilling.com.

Über Pan American Energy Corp.

[Pan American Energy Corp.](#) (CSE: PNRG) (OTC PINK: PAANF) (FWB: SS6) ist ein Explorationsunternehmen, das sich insbesondere auf die Akquisition, Exploration und Erschließung von Minerallagerstätten in Nordamerika konzentriert, die Batteriemetalle enthalten.

Das Vorzeigeprojekt des Unternehmens ist das zu 100 % unternehmenseigene Lithiumprojekt Green Energy im Paradox Basin, Utah, USA. Das Unternehmen hat ferner eine Konzessions-Optionsvereinbarung mit Horizon Lithium LLC mit dem Recht auf den Erwerb einer Beteiligung von 100 % am Horizon Lithiumprojekt abgeschlossen, das im Clayton Valley - Lithiumgürtel Tonopah, Nevada, USA, liegt.

Das Unternehmen hat eine Optionsvereinbarung in Kanada mit Magabra Resources mit dem Recht auf den Erwerb einer Beteiligung von bis zu 90 % an dem bohrbereiten Lithiumprojekt Big Mack, 80 km nördlich von Kenora, Ontario, abgeschlossen.

Im Namen des Board of Directors
Jason Latkowcer
CEO & Director

Kontakt
Telefon: (587) 885-5970
E-Mail: info@panam-energy.com

Zukunftsgerichtete Aussagen

Bestimmte in dieser Pressemitteilung enthaltene Aussagen stellen zukunftsgerichtete Informationen dar. Diese Aussagen beziehen sich auf zukünftige Ereignisse oder zukünftige Leistungen. Die Verwendung der Wörter könnte, beabsichtigen, erwarten, glauben, wird, prognostiziert, geschätzt und ähnlicher Ausdrücke sowie Aussagen, die sich auf Angelegenheiten beziehen, die keine historischen Fakten darstellen, sollen zukunftsgerichtete Informationen kennzeichnen und basieren auf den aktuellen Überzeugungen oder Annahmen des Unternehmens hinsichtlich des Ergebnisses und des Zeitpunkts solcher zukünftiger Ereignisse. Insbesondere enthält diese Pressemitteilung zukunftsgerichtete Informationen, die sich unter anderem auf das geplante Bohrprogramm des Unternehmens beziehen, einschließlich des Umfangs der Bohrungen im Rahmen eines solchen Programms, der geplanten Standorte der Bohrungen im Rahmen dieses Programms und des Zeitpunkts der Bohrungen.

Um Schlussfolgerungen zu ziehen oder Prognosen bzw. Projektionen zu erstellen, die in zukunftsgerichteten Informationen enthalten sind, werden in der Regel verschiedene Annahmen oder Faktoren herangezogen, einschließlich - in Bezug auf die in dieser Pressemitteilung enthaltenen zukunftsgerichteten Informationen - der Annahme, dass: das Unternehmen das geplante Bohrprogramm in dem derzeit erwarteten Zeitrahmen und zu den derzeit erwarteten Bedingungen absolvieren wird. Solche Annahmen und Faktoren basieren auf den Informationen, die dem Unternehmen derzeit zur Verfügung stehen.

Obwohl die zukunftsgerichteten Informationen auf den begründeten Annahmen des Unternehmensmanagements beruhen, kann nicht garantiert werden, dass sich die zukunftsgerichteten Informationen als richtig erweisen werden. Zukunftsgerichtete Informationen beinhalten bekannte und unbekannt Risiken, Ungewissheiten und andere Faktoren, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse, Leistungen oder Erfolge wesentlich von jenen abweichen, die in den zukunftsgerichteten Informationen zum Ausdruck gebracht oder impliziert wurden. Zu diesen Faktoren gehört das Risiko, die mit der Exploration und Erschließung von Mineralvorkommen verbunden sind, einschließlich Änderungen der Projektparameter oder Verzögerungen bei der Neudefinition von Plänen, die Tatsache, dass die Mineralexploration von Natur aus ungewiss ist und dass die Ergebnisse der Mineralexploration möglicherweise nicht auf die tatsächliche Geologie oder Mineralisierung eines Projekts schließen lassen; und dass die Mineralexploration erfolglos sein oder nicht die vom Unternehmen erwarteten Ergebnisse erzielen kann. Die in dieser Mitteilung enthaltenen zukunftsgerichteten Informationen gelten zum Zeitpunkt der Veröffentlichung dieser Mitteilung, und das Unternehmen ist nicht verpflichtet, zukunftsgerichtete Informationen zu aktualisieren oder zu revidieren, sei es aufgrund neuer Informationen, zukünftiger Ereignisse oder aus anderen Gründen, es sei denn, dies ist in den geltenden Wertpapiergesetzen vorgeschrieben. Aufgrund der hierin enthaltenen Risiken, Ungewissheiten und Annahmen sollten sich Anleger nicht in unangemessener Weise auf zukunftsgerichtete Informationen verlassen. Die vorstehenden Aussagen schränken ausdrücklich alle hierin enthaltenen zukunftsgerichteten Informationen ein.

Die CSE hat die hierin enthaltenen Informationen weder genehmigt noch abgelehnt.

Die Ausgangssprache (in der Regel Englisch), in der der Originaltext veröffentlicht wird, ist die offizielle, autorisierte und rechtsgültige Version. Diese Übersetzung wird zur besseren Verständigung mitgeliefert. Die deutschsprachige Fassung kann gekürzt oder zusammengefasst sein. Es wird keine Verantwortung oder Haftung für den Inhalt, die Richtigkeit, die Angemessenheit oder die Genauigkeit dieser Übersetzung übernommen. Aus Sicht des Übersetzers stellt die Meldung keine Kauf- oder Verkaufsempfehlung dar! Bitte beachten Sie die englische Originalmeldung auf www.sedar.com, www.sec.gov, www.asx.com.au oder auf der Firmenwebsite!

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/85057--Pan-American-Energy-mobilisiert-Diamantkernbohrgeraet-fuer-Phase-1-Bohrprogramm-bei-Lithiumprojekt-Horizon.h>

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](#).