

Petroteq Energy: Ergebnisse des unabhängigen Evaluierungsberichts zu Ölressourcen in Konzessionsgebieten bei Asphalt Ridge

08.03.2018 | [IRW-Press](#)

STUDIO CITY, 8. März 2018 - [Petroteq Energy Inc.](#) (Petroteq oder das Unternehmen) (TSXV: PQE; OTCQX: PQEFF; Frankfurt: PQCF) - ein Unternehmen, das sich in erster Linie mit der Entwicklung und Implementierung eigener Technologien für die Energiebranche beschäftigt - hat heute die Veröffentlichung eines detaillierten Proben- und Ressourcenevaluierungsberichts, der von einem unabhängigen Drittunternehmen erstellt wurde, bekannt gegeben. Petroteq hat die Firma Energy Labs in Casper (Wyoming) mit der Erstellung eines unabhängigen Ressourcenevaluierungsberichts zu den Ölressourcen beauftragt, die aus den Petroteq-Konzessionen bei Asphalt Ridge in Utah gewonnen wurden. Die von Energy Labs im Rahmen der Analyse des Öls aus Petroteqs Ölsanden bei Asphalt Ridge ermittelten Ergebnisse sind mit den Ergebnissen zahlreicher Studien, die sowohl von wissenschaftlichen Institutionen als auch von großen Ölunternehmen an diesen Ölen durchgeführt wurden, konsistent. Die Analyse hat bestätigt, dass sich dieses Öl aufgrund seiner Qualität bestens für Dieseltreibstoff eignet und Eigenschaften aufweist, die bei Ö Raffinerien hoch im Kurs stehen.

Herr Blyumkin, Chairman von Petroteq, erklärt: Gerade jetzt, wo wir mit dem Abschluss der Bauarbeiten in unserer Anlage und der Unterzeichnung unserer Öl-Abnahmevereinbarung weitere Fortschritte erzielen, sind wir mit diesem Bericht, der die Qualität unserer Ölsand-Konzessionen bestätigt, äußerst zufrieden. Öl mit einem hohen Schwermetallanteil wirkt sich negativ auf die Lebensdauer der Katalysatoren in den Ö Raffinerien aus. Unser Öl hat einen geringen Asphaltengehalt und einen sehr geringen Metallgehalt und ist daher bei Ö Raffinerien sehr begehrt.

Das Öl von Asphalt Ridge hat einen hohen Anteil an organischen Kohlenwasserstoffen, die im Dieselmotorbereich liegen (C-10 bis C-28) und dieses Öl somit perfekt für Dieseltreibstoff machen. Ölvorkommen im dichten Schiefergestein, die eine zunehmend wichtige Quelle für die heimische Ölproduktion darstellen, haben typischerweise einen höheren Anteil an organischen Kohlenwasserstoffen im Benzinbereich (C-6 bis C-10) und können daher nicht so einfach zu Diesel raffiniert werden. Die unverhältnismäßige Produktion von Leichtölen in den Vereinigten Staaten im Gegensatz zu schwereren Ölen könnte zu einem Preisdruck bei Schwerölen im Sinne eines Preisanstiegs führen, wenn sich dieser Trend fortsetzt.

Das Öl von Asphalt Ridge hat einen sehr geringen Schwefelanteil (> 0,5 % Gewichtsprozent) und eignet sich daher perfekt für die Herstellung von Diesel mit einem extrem geringen Schwefelgehalt. Einen deutlich höheren Schwefelgehalt weisen die Ölsande in Kanada auf, wo zusätzliche Mittel in die Entschwefelung investiert werden müssen, bevor das Öl zu einem fertigen Erdölprodukt raffiniert werden kann. Solche wirtschaftlichen Probleme sind im Hinblick auf die Öle bei Asphalt Ridge nicht zu erwarten. Raffinerien bevorzugen Öle mit einem möglichst geringen Schwefelanteil. Das Öl bei Asphalt Ridge hat einen relativ höheren Anteil an aromatischen Komponenten, welche die Qualität der aus diesem Öl hergestellten Produkte verbessern.

Über Petroteq Energy Inc.

Petroteq ist ein ganzheitliches Öl- und Gasunternehmen, dessen Hauptaugenmerk auf die Entwicklung und Umsetzung einer neuen eigenen Technologie zur Ölgewinnung gerichtet ist. Das Unternehmen verfügt über eine umweltfreundliche und nachhaltige Technologie für die Gewinnung von Schwerölen aus Ölsanden, Ölschieferlagerstätten und oberflächennahen Öllagerstätten. Petroteq beschäftigt sich mit der Entwicklung und Implementierung patentierter umweltfreundlicher Technologien zur Verarbeitung und Extraktion von Schweröl. Unser geschütztes Verfahren verursacht keine Treibgasemissionen, keinen Abfall und benötigt keine hohen Temperaturen. Petroteq konzentriert sich momentan auf die Erschließung seiner Ölsandressourcen und den Ausbau der Produktionskapazität seiner Schwerölförderanlage Asphalt Ridge in der Nähe von Vernal, Utah. Außerdem hält das Unternehmen eine Minderheitsbeteiligung an einer Explorations- und Produktionsanlage von Accord GR Energy Inc. im Südwesten von Texas. Außerdem ist das Unternehmen durch seine 100-Prozent-Tochtergesellschaft PetroBLOQ LLC bestrebt, die erste auf Blockchain basierende Plattform zu entwickeln, die eigens für die Anforderungen der Lieferkette in der Öl- und Gasbranche geschaffen wurde. Weitere Informationen finden Sie auf den Websites www.Petroteq.energy und PetroBLOQ.com.

KONTAKTDATEN

[Petroteq Energy Inc.](#)

Alex Blyumkin, Chief Executive Officer

Tel: (800) 979-1897

Zukunftsgerichtete Aussagen: Bestimmte Aussagen in dieser Pressemitteilung enthalten zukunftsgerichtete Aussagen im Sinne der US-amerikanischen und kanadischen Wertpapiergesetze. Begriffe wie kann, würde, könnte, sollte, Potenzial, wird, bemüht sich, beabsichtigt, plant, vermutet, glaubt, schätzt, erwartet und ähnliche Ausdrücke in Zusammenhang mit dem Unternehmen, wie etwa die erfolgreiche Entwicklung einer Blockchain-Technologie für die Öl- und Gasbranche durch das Unternehmen und die unverhältnismäßig große Produktion von Leichtölen in den USA im Gegensatz zu schwereren Ölen, die zu einem Preisdruck bei Schwerölen im Sinne eines Preisanstiegs führt, sollen zukunftsgerichtete Informationen darstellen. Sämtliche Aussagen, die keine historischen Tatsachen darstellen, sind als zukunftsgerichtete Informationen zu betrachten. Solche Aussagen spiegeln die aktuellen Ansichten und Absichten des Unternehmens bezüglich zukünftiger Ereignisse wider, basierend auf den dem Unternehmen zur Verfügung stehenden Informationen, und unterliegen bestimmten Risiken, Unsicherheiten und Vermutungen. In den zukunftsgerichteten Informationen haben wir uns auf wesentliche Faktoren oder Annahmen bezogen. Dazu zählt unter anderem die erfolgreiche Entwicklung und Implementierung eines Supply-Chain-Management-Systems auf Blockchainbasis. Die zukunftsgerichteten Aussagen basieren auf Daten, Annahmen und Analysen, die das Unternehmen unter den gegebenen Umständen als angemessen erachtet. Ob die tatsächlichen Ergebnisse, Leistungen oder Entwicklungen die Erwartungen und Prognosen des Unternehmens erfüllen, hängt von einer Reihe von Risiken und Unsicherheiten ab. Dies könnte dazu führen, dass die tatsächlichen Ergebnisse, die Performance und die finanzielle Lage des Unternehmens erheblich von den Erwartungen abweichen. Bestimmte Risikofaktoren, die dazu führen könnten, dass sich die tatsächlichen Ergebnisse erheblich von den zukunftsgerichteten Aussagen des Unternehmens in dieser Pressemitteilung unterscheiden, beinhalten, sind jedoch nicht beschränkt darauf: PetroBLOQ entwickelt und führt erfolgreich ein auf Blockchain basierendes Lieferkettenmanagement-System ein; dass PetroBLOQ nicht in der Lage ist, die Entwicklung der Blockchain-Technologie abzuschließen; dass die Blockchain-Technologie von der Öl- und Gasbranche nicht angenommen wird; Änderungen von Gesetzen oder Bestimmungen; die Fähigkeit, Geschäftsstrategien umzusetzen oder Geschäftsmöglichkeiten zu verfolgen - aus wirtschaftlichen oder anderen Gründen; die Bedingungen auf den weltweiten Ölmärkten, Ölpreise und Preisschwankungen; die Bedingungen auf den Kapitalmärkten und die Fähigkeit des Unternehmens, Kapital aufzubringen; Streitigkeiten; die kommerzielle und wirtschaftliche Machbarkeit der Ölsand-Kohlenwasserstoff-Fördertechnologie des Unternehmens, der SWEPT-Technologie, der S-BRPT-Technologie sowie anderer vom Unternehmen entwickelter oder vom Unternehmen oder Accord lizenzierter Technologien, die experimenteller Natur sind und noch nicht über einen längeren Zeitraum mit voller Kapazität verwendet wurden; die Zuverlässigkeit von Lieferanten, Vertragspartnern, Beratern und Schlüsselpersonal; die Fähigkeit des Unternehmens und von Accord, ihre jeweiligen Mineralkonzessionen aufrechtzuerhalten; ein potenzielles Scheitern der Geschäftspläne oder des Geschäftsmodells des Unternehmens; die Beschaffenheit der Öl- und Gasproduktion sowie des Sandabbaus, der Förderung und der Produktion; Ungewissheiten in Zusammenhang mit der Exploration und der Bohrung nach Öl, Gas und anderen kohlenwasserstoffhaltigen Stoffen; unerwartete Kosten in Zusammenhang mit der Erfüllung von Umweltschutzgesetzen und -bestimmungen; unversicherbare oder unversicherte Risiken; potenzielle Interessenskonflikte von Officers und Directors; sowie andere allgemeine Bedingungen und Faktoren der Wirtschaft, des Marktes und des Geschäfts, einschließlich der Risikofaktoren, die in den veröffentlichten Dokumenten des Unternehmens, die bei den Regulierungsbehörden in bestimmten kanadischen Provinzen eingereicht wurden und unter www.sedar.com verfügbar sind, erörtert werden oder auf die darin Bezug genommen wird.

Falls beliebige Faktoren das Unternehmen in unerwarteter Weise beeinflussen oder den zukunftsgerichteten Aussagen zugrunde liegende Annahmen sich als nicht zutreffend erweisen, können die tatsächlichen Ergebnisse oder Ereignisse wesentlich von den prognostizierten Ergebnissen oder Ereignissen abweichen. Diese Warnhinweise gelten ausdrücklich für alle zukunftsgerichteten Aussagen. Außerdem übernimmt das Unternehmen keine Verantwortung für die Richtigkeit oder Vollständigkeit dieser zukunftsgerichteten Informationen. Die zukunftsgerichteten Informationen in dieser Pressemitteilung entsprechen dem Stand der Dinge zum Zeitpunkt, als diese Pressemitteilung erstellt wurde. Das Unternehmen ist nicht verpflichtet, zukunftsgerichtete Informationen öffentlich zu aktualisieren oder zu korrigieren, sofern dies nicht in den geltenden Wertpapiergesetzen vorgeschrieben ist.

Die TSX Venture Exchange und deren Regulierungsorgane (in den Statuten der TSX Venture Exchange als Regulation Services Provider bezeichnet) übernehmen keinerlei Verantwortung für die Angemessenheit oder Genauigkeit dieser Meldung.

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, für die Richtigkeit, der Angemessenheit oder der 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/65264--Petroteq-Energy--Ergebnisse-des-unabhaengigen-Evaluierungsberichts-zu-Oelressourcen-in-Konzessionsgebieten>

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](#).