

Morgan Creek Energy beauftragt die OPS Group Ltd. als Vertragsbetreiber, um das Öl/Gas Testprogramm auf dem Frio Draw Projekt, in New Mexico zu bebohren

12.06.2008 | [IRW-Press](#)

Dallas, Texas - Pressetelegramm - 11. Mai 2008 - [Morgan Creek Energy Corp.](#), (die "Firma") (SYMBOL MCKE-OTCBB, M6C1-Frankfurt) hat einen Betreibervertrag mit der OPS Group Limited aus Houston, Texas unterschrieben, damit diese als ihr Betreiber auf dem Frio Draw Feld agiert, das von Morgan Creek in Curry County, New Mexico, in den letzten zwei Monaten gepachtet wurde. Morgan Creek hält einen 100%-Abbauanteil an etwa 14 hintereinanderliegenden Sektionen in T2&3N, R34E.

Morgan Creek hat durch OPS Pläne eingeleitet, einen vertikalen Test in die Karbonat-Sektion von San Andres zu bohren. Die notwendigen Rohre sollen angeschafft werden, die für das Bohren benötigt werden, um den beabsichtigten Test abzuschließen. Die Firma erwartet, dass sie innerhalb der nächsten zwei Wochen bereitstehen wird, die erste Bohrstelle ausrüsten und bauen zu können, sodass der Test während des nächsten zur Verfügung stehenden Bohrfensters angebohrt werden kann.

San Andres, eine Karbonat-Sequenz in der Frio Draw Gegend, stammt aus der Perm-Zeit und war eine der ertragreichsten Öl-produzierenden Sohlen in Nordamerika. Es gibt drei große Porositätszyklen, die sich innerhalb der San Andres Serie entwickelten. Jeder Zyklus repräsentiert einen separaten, überschreitenden Vorgang und jeder Vorgang zeichnet sich durch eine niedrigere Schiefersequenz aus, die von Karbonaten überlagert werden, die sich in Verdampfungen einteilen lassen. Typisch für Öl. Diese Zyklen repräsentieren die drei Primärvorgaben für Öl und Gas beinhaltende Sohlen.

Der Morgan Creeks Frio Draw Bereich konzentriert sich auf die Mitte der drei Ziele. Detaillierte Log-Analysen von über 100 Bohrungen, die in diesen Zyklus eindringen, haben Bereiche aufgezeigt, in denen es eine nennenswerte Erhöhung bei der Porosität und der Durchlässigkeit gibt. Innerhalb dieses Trends hat die Mehrzahl der analysierten Quellen Anzeichen für Öl und Gas gezeigt. Es wurde noch nie eine kommerzielle Produktion in Angriff genommen.

Das Ablagerungs- und diagenetische Modeling von Morgan Creek, basierend auf stratigrafischen Tests dieses porösen Zyklus, die von der Shell Öl in der Mitte der 60er Jahre durchgeführt wurden, hat mehrere vielversprechende Produktionsgebiete ausfindig gemacht.

Über die OPS Group Limited

Die OPS Group Limited, die 2005 gegründet wurde, bietet einen kosteneffektiven Service hinsichtlich outgesourcter Technik und regulativen sowie buchhalterischen Service als Betriebspaket an. Die Firma verschafft ihren Vertragskunden sachkundige und geschulte Profis, um die entscheidende Aufgabe gute Betriebsabläufe auf kurze und auf lange Sicht durchführen zu können. OPS bietet diese Dienstleistungen anhand einer vertraglichen Vereinbarung mit der New Tech Engineering, LP an, die 1998 gegründet wurde. New Tech ist eine der größten inländischen Konstruktions- und Beraterfirmen in der Energiebranche, mit regionalen Niederlassungen in zehn Städten und mit mehr als 400 Konstruktions- und Projektmanagement-Beratern, die innerhalb des Landes und überall auf der Welt auf Bohrstellen arbeiten.

Über die Morgan Creek Energy Corp.:

Die [Morgan Creek Energy Corp.](#) ist ein Forschungsunternehmen im Bereich natürlicher Ressourcen, das sich mit der Akquise und der Entwicklung von strategischen Öl- und Gasliegenschaften befasst. Für weitere Informationen schauen Sie auf: www.morgancreekenergy.com

Symbol: OTCBB - MCKE;
Frankfurt/Berlin Symbol - M6C1,
WKN No.: A0QYTM;
ISIN: 61732R 206

Kontakt Nordamerika: Investor Relations
Tel.: 866-590-6589

Kontakt Europa: Investor Relations
Tel.: 49-69-7593-8467

“Safe Harbor“-Erklärung: Diese Pressemitteilung enthält vorausschauende Aussagen gemäß des Abschnitts 27A des amerikanischen Securities Act von 1933 [Wertpapiergesetz] in der jeweils gültigen Fassung und des Abschnitts 21E des amerikanischen Securities Exchange Act von 1934 [Börsengesetz] in der jeweils gültigen Fassung. Aussagen in dieser Pressemitteilung, die nicht ausschließlich vergangenheitsorientiert sind, sind vorausschauende Aussagen bezüglich zukunftsorientierter Annahmen, Pläne, Erwartungen oder Absichten.

Außer der vorliegenden vergangenheitsorientierten Informationen enthalten die in dieser Pressemitteilung behandelten Angelegenheiten vorausblickende Aussagen, die bestimmten Risiken und Unsicherheiten unterliegen, wodurch die tatsächlichen Ergebnisse erheblich von zukünftigen Ergebnissen, Leistungen oder Erfolgen, die in diesen Aussagen explizit oder implizit genannt werden, abweichen können. Aussagen, die keine historischen Fakten enthalten, einschließlich Aussagen, die Begriffe wie “schätzen“, “antizipieren“, “glauben“, “planen“, oder “erwarten“ enthalten sind vorausblickende Aussagen. Risiken und Unsicherheiten für das Unternehmen sind unter anderem Risiken bezüglich der Grundstückserschließung und der Finanzierung sowie die Risiken gemäß dem neuesten Geschäftsbericht des Unternehmens in Formular 10-KSB und 10-QSB und die in anderen öffentlich zugänglichen Dokumenten enthaltenen Informationen über das Unternehmen. Andere Risiken sind Risiken bezüglich des behördlichen Genehmigungsprozesses, Konkurrenzunternehmen, zukünftigen Kapitalanforderungen und die Fähigkeit und der Grad der Unterstützung des Unternehmens bei den Erschließungs- und Entwicklungsaktivitäten. Es kann nicht mit Sicherheit gesagt werden, dass die Erschließungsbemühungen des Unternehmens erfolgreich sein werden und dass das Unternehmen letztendlich wirtschaftlichen Erfolg erzielen wird. Die vorausblickenden Aussagen werden zum Datum dieser Pressemitteilung gemacht, und das Unternehmen ist nicht für die Aktualisierung der vorausblickenden Aussagen oder der Gründe, warum die tatsächlichen Ergebnisse von den in den vorausblickenden Aussagen vorhergesagten Ergebnissen abweichen, verantwortlich. Obwohl das Unternehmen der Meinung ist, dass die Annahmen, Pläne, Erwartungen oder Absichten in dieser Pressemitteilung angemessen sind, kann nicht mit Sicherheit gesagt werden, dass sich diese Annahmen, Pläne, Erwartungen oder Absichten auch wirklich als richtig herausstellen werden. Investoren sollten alle Informationen in dieser Mitteilung und die Risikofaktoren in den für die amerikanische Börsenaufsichtsbehörde periodisch veröffentlichten Berichten des Unternehmens in Betracht ziehen.

Diese Pressemitteilung wurde von dem Management des Unternehmen erstellt, welches auch die volle Verantwortung für deren Inhalt übernimmt. NASD, SEC und OTCBB befürworten diese Pressemitteilung nicht, noch lehnen sie diese ab. Diese Pressemitteilung stellt kein Verkaufsangebot oder ein Ersuchen zur Abgabe eines Kaufangebotes dar. Weiterhin werden diese Wertpapiere unter keiner Gerichtsbarkeit verkauft, unter der ein solches Angebot, Ersuchen oder der Verkauf ungesetzlich ist, bevor die Wertpapiere nicht gemäß den Wertpapiergesetzen dieser Gerichtsbarkeit registriert oder gekennzeichnet wurden.

Für die Richtigkeit der Übersetzung wird keine Haftung übernommen! Bitte englische Originalmeldung beachten!

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](https://www.rohstoff-welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/7133--Morgan-Creek-Energy-beauftragt-die-OPS-Group-Ltd.-als-Vertragsbetreiber-um-das-Oel-Gas-Testprogramm-auf-der>

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 -1999-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).