

Cardiff Energy Corp.: Vorbereitungen zum Start der Horizontal-Ölförderbohrung Clayton #1H

29.05.2015 | [DGAP](#)

28. Mai 2015 - [Cardiff Energy Corp](#) (das "Unternehmen"; TSX-V: CRS; Frankfurt WKN: A119FM; Kürzel: C2Z) ist erfreut bekanntzugeben, dass die Vorbereitungen vor Ort für die Bohrung der Clayton #1H Öl-Förderquelle ("well") begonnen haben, einschliesslich dem im Abschluss befindliche Bau der Bohrunterlage ("pad") und Aushebung von Gruben ("digging of pits"), damit der Bohrturm hineingestellt und mit der Bohrung begonnen werden kann. Unter Berücksichtigung der Baumassnahmen vor Ort wird der Bohrbeginn von Clayton #1H am 15. Juni 2015 geschätzt.

Die Clayton #1H zielt auf den Gardner Lime Kalkstein ab. Der Gardner Lime ist ein brüchiger Kalkstein ("fractured limestone") mit einer Mächtigkeit von etwa 5 Meter ("15 feet thick") und geologisch gesehen vergleichbar mit einem anderen bedeutenden Ölfeld in Texas mit Namen Austin Chalk. Der Austin Chalk besitzt eine Vielzahl von erfolgreichen Horizontal-Förderquellen ("horizontal wells"), von denen die besten Quellen anfangs eine Produktionsrate von 1500 Barrel Öl pro Tag ("BL/day") zeigten. Die Clayton #1H wird bis in eine Tiefe von etwa 1250 Metern ("4100 feet") gebohrt, während ein horizontaler Fuss ("leg") bis zu 1067 Meter ("3500 feet") lang sein wird. Ein "Frac" [Fracking] wird nicht benötigt, da das Öl durch die Kalkstein-Frakturen fließen wird. Dies wird es dem Unternehmen ermöglichen, das kostspielige Fracking-Verfahren zu vermeiden; sodass das Potential für eine Produktion vorherrscht, die mit geringeren Kosten als durchschnittliche Produzenten erlangt wird.

Das Clayton #1H ist ein Joint Venture zwischen dem Unternehmen (das 2/3 nehmen wird) und dem Betreiber Martin Energies (der 1/3 nehmen wird). Clayton #1H wird neben Bearcat #4 gebohrt. Martin Energies, der Betreiber kommentiert: "Teil dieses Projekts zu sein bedeutet bei einer bedeutenden Entdeckung auf dem Boden vor Ort zu sein. Eine horizontal gebohrte Ölförderquelle entspricht 5-7 vertikalen Quellen."

Darüberhinaus wurde festgestellt, dass Bearcat #4 dazu in der Lage ist, mehr Erdgas als erwartet zu produzieren. Daher hat das Management entschieden, die beiden Erdgasquellen Clayton #1H und Bearcat #4 nach Fertigstellung zusammenzuführen. Aktuell befindet sich Bearcat #4 auf minimaler Produktionsrate, um die Erdgasreserven aufrechtzuerhalten bis die Pipeline-Anbindung gemacht werden kann.

Um mehr über das Unternehmen und die geplante Bohrung der Clayton #1H Horizontal-Well herauszufinden, besuchen Sie folgenden Link:
<http://www.cardiffenergy.com/i/pdf/Runnels-County-Texas.pdf>

Über das Unternehmen:

Cardiff ist ein aufstrebendes Junior Öl- und Gas-Unternehmen mit Fokus auf die Akquisition, Exploration, Entwicklung und Produktion von Öl- und Gas-Grundstücken. Cardiff ist börsennotiert an der TSX Venture unter dem Symbol CRS und in Frankfurt unter dem Kürzel C2Z (WKN: A119FM; ISIN: CA14146A1030).

an emerging junior oil and gas company engaged in the acquisition, exploration, development, and production of oil and gas properties. Cardiff is listed on the TSX Venture Exchange under the symbol CRS. Die Unternehmenswebseite beinhaltet weitere Details und Hintergrundinformationen: www.cardiffenergy.com

Kontakt:

Jack Bal, Präsident
[Cardiff Energy Corp](#)
+1-604-306-5285
jackbalyvr@gmail.com
www.cardiffenergy.com

IM NAMEN DES AUFSICHTSRAT

"Lorne Torhjeml"

Lorne Torhjem, Chief Executive Officer (Geschäftsführer)

Hinweis:

Dies ist eine Übersetzung der ursprünglichen englischen Pressemitteilung. Nur die ursprüngliche englische Pressemitteilung ist verbindlich. Eine Haftung für die Richtigkeit der Übersetzung wird ausgeschlossen. Die originale Pressemitteilung kann auf der Unternehmenswebseite eingesehen werden: http://www.cardiffenergy.com/i/pdf/nr/2015-05-28_NR.pdf

Original-Hinweis des Unternehmens:

NEITHER TSX VENTURE EXCHANGE NOR ITS REGULATION SERVICE PROVIDER (AS THAT TERM IS DEFINED IN THE POLICIES OF THE TSX VENTURE EXCHANGE) ACCEPTS RESPONSIBILITY FOR THE ADEQUACY OR ACCURACY OF THIS RELEASE.

This news release contains forward-looking statements relating to the future operations of the Company. Forward-looking statements are often identified by terms such as "will", "may", "should", "anticipate", "expects" and similar expressions. All statements other than statements of historical fact, included in this release, including, without limitation, statements regarding future plans and objectives of the Company, are forward looking statements that involve risks and uncertainties. There can be no assurance that such statements will prove to be accurate and actual results and future events could differ materially from those anticipated in such statements. Important factors that could cause actual results to differ materially from the Company's expectations are exploration risks detailed from time to time in the filings made by the Company with securities regulations.

The reader is cautioned that assumptions used in the preparation of any forward-looking information may prove to be incorrect. Events or circumstances may cause actual results to differ materially from those predicted, as a result of numerous known and unknown risks, uncertainties, and other factors, many of which are beyond the control of the Company. As a result, we cannot guarantee that any forward-looking statement will materialize and the reader is cautioned not to place undue reliance on any forward-looking information. Such information, although considered reasonable by management at the time of preparation, may prove to be incorrect and actual results may differ materially from those anticipated. Forward-looking statements contained in this news release are expressly qualified by this cautionary statement. The forward-looking statements contained in this news release are made as of the date of this news release, and the Company does not undertake any obligation to update publicly or to revise any of the included forward-looking statements, whether as a result of new information, future events or otherwise, except as expressly required by applicable securities laws.

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/54343--Cardiff-Energy-Corp.--Vorbereitungen-zum-Start-der-Horizontal-Oelfoerderbohrung-Clayton-1H.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](#).