

# Pennant Energy Inc. bebohrt erfolgreich das Bohrloch Pearl

14.05.2010 | [IRW-Press](#)

13. Mai 2010 - [Pennant Energy Inc.](#) (das „Unternehmen“) (TSX Venture Exchange – „PEN“) kann zufrieden melden, dass – wie schon in unserer Pressemitteilung vom 2. Februar 2010 mitgeteilt – die Bohrung „Drumlin Pearl 7-9-30-16W4“ niedergebracht, abgeschlossen und das Produktionspotential geprüft wurde. Die Informationen über die Bohrungen und Prüfungen wurden bisher streng vertraulich behandelt, da in Alberta Staatsgut verkauft wird, zu dem auch die interessierenden offenen (angebotenen) Landparzellen gehörten, die neben der Bohrung Pearl liegen. Das Unternehmen meldete, dass aus der Bohrung während der Durchflussprüfung einer abgeschlossenen Zielformation erfolgreich Kohlenwasserstoffe gefördert wurden. Weitere Informationen über den Bohrbetrieb werden mitgeteilt, sobald der Betreiber die Informationen veröffentlicht.

Gemäß den Bedingungen des Vertrages muss das Unternehmen 75 Prozent der Kosten zur Durchführung und Abschließung des Testbohrlochs tragen und, falls erforderlich, 50 Prozent der Ausstattungs- und Anschlusskosten übernehmen. Durch die Erfüllung der Vertragsbedingungen hat das Unternehmen eine reversible Förderbeteiligung von 50 Prozent BPO („before pay out“) verdient, die nach den Bohrungen und Erwirtschaftung eines vereinbarten Vielfachen der Kapitalkosten eine 25-prozentige Beteiligung APO („after pay out“) ergibt, für die noch Förderabgaben für die Bohrung Drumlin Pearl 7-9 fällig werden. Pennant nimmt die 25-prozentige Förderbeteiligung erst in Anspruch, wenn insgesamt 300 Prozent der für Pennant entstandenen Kosten verdient sind. Außerdem verdient das Unternehmen eine zusammenhängende 25-prozentige Beteiligung an allen Rechten an Erdöl und Ergas bis zur Sohle der tiefsten Formation, die auf dem verpachteten Land in Sektion 1 untersucht wurde, und erhält die Option auf eine 50-%ige Förderbeteiligung an den zukünftigen Explorations- und Erschließungsarbeiten in einem Gebiet von gegenseitigem Interesse (AMI) für eine Dauer von einem Jahr ab Stichtag des Vertrages.

Für die Bohrung Pearl gilt das neue Bohrungs-Incentive-Programm von Alberta. Das bedeutet, es wird im ersten Förderjahr maximal eine Förderabgabe von 5 Prozent fällig. Auf Antrag erhält das Unternehmen außerdem eine Gutschrift in Höhe von 200,00 Dollar pro Bohrmeter für seine Förderabgaben.

Thomas Yingling, President der Pennant Energy, dazu: „Ich freue mich, den Erfolg der ersten Bohrung unseres Projekts Pearl mitteilen zu können. Das Unternehmen evaluiert zurzeit, wo die nächste Bohrung niedergebracht werden soll. Ich bin sehr stolz auf das Managementteam von Pennant, da dies die fünfte erfolgreiche Bohrung ist, die das Pennant-Team bisher niedergebracht hat. Sobald diese Bohrung angeschlossen ist und fördert, wird sich unsere Tagesproduktion deutlich erhöhen. Diese Steigerung der Förderung sowie die Tatsache, dass wir schuldenfrei sind und nur 23.432.000 Aktien ausgegeben haben, dürfte einen großen Einfluss auf das Unternehmen haben. Wir untersuchen nicht nur Bohrungsstandorte für unsere vorhandenen Projekte, sondern prüfen auch weitere neue Projekte.“

Nähere Informationen zu unseren Projekten erhalten Sie über unser Unternehmen unter der Rufnummer 604-689-1799 oder auf unserer Website unter [www.pennantenergy.com](http://www.pennantenergy.com).

FÜR DAS BOARD OF DIRECTORS VON  
PENNANT ENERGY INC.

Mr. Tom Yingling  
President

*Diese Pressemeldung enthält möglicherweise zukunftsgerichtete Aussagen, die auf Annahmen und Beurteilungen des Managements hinsichtlich zukünftiger Ereignisse oder Ergebnisse basieren, welche sich aufgrund explorationsbedingter Faktoren bzw. aufgrund anderer Risikofaktoren, die nicht im Einflussbereich des Managements liegen, als ungenau erweisen können. Die tatsächlichen Ergebnisse können daher wesentlich von den erwarteten Ergebnissen abweichen.*

*BOEs könnten, vor allem bei isolierter Betrachtung, falsch interpretiert werden. Ein BOE-Umwandlungsverhältnis von 6 mcf: 1 bbl basiert auf einer Umrechnungsmethode der*

*Energieäquivalenz, die in erster Linie am Brennerkopf anwendbar ist und keine Wertäquivalenz am Bohrlochkopf darstellt.*

*Die TSX Venture Exchange hat diese Meldung nicht geprüft und übernimmt keine Verantwortung für die Richtigkeit und Angemessenheit dieser Meldung.*

*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/27729--Pennant-Energy-Inc.-bebohrt-erfolgreich-das-Bohrloch-Pearl.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](#).