Avalon erweitert Technologie-Portfolio der Ölgewinnung

06.03.2008 | IRW-Press

Minneapolis, MN - 5. März 2008 - Avalon Oil & Gas, Inc., (Avalon) (OTCBB: AOGN/FWB: A3MA.F) meldete heute die Unterzeichnung einer Absichtserklärung bezüglich der Lizenz des Bohrlochs BIO-CAT™ und der Pipeline-Cleaner- (BWPC)-Technologie. Die BWPC-Technologie™ ist eine enzymbasierte Formulierung zur Verbesserung und Steigerung des Abbaus von Öl und anderen Kohlenwasserstoffen von Untergrundreservaten. Durch diese Lizenz besitzt Avalon nun die weltweiten Exklusivrechte an der BWPC-Technologie. Das Recht zur Verwendung der BWPC-Technologie beinhaltet auch das Recht auf Unterlizenzierung, Verkauf und Weiterverkauf der Technologie für die Steigerung der Ölgewinnung und der Kohlenwasserstoffextraktion.

Feldproben bestätigten, dass die Anwendung der BWPC-Technologie bei Ölbohrlöchern, die im Laufe der Zeit eine reduzierte Produktion aufwiesen, zu Produktionssteigerungen von 35 bis 100% führte. Das BWPC-Produkt ist ein spezieller enzymbasierter, natürlicher Wirkstoff, der gallertartige Suspensionen ohne Biozidzusatzstoffe enthält. Im Gegensatz zu Säuren oder anderen chemischen Lösungsmittelbehandlungen gibt es beim BWPC-Produkt keine Bakterien oder giftigen Lösungsmittel. Das Produkt ist umweltverträglich und für Menschen, Tiere und Meereslebewesen ungefährlich. Abgesehen von den verbesserten Umweltaspekten des Produktes ist die BWPC-Technologie auch bedeutend kosteneffizienter. Die Auswirkungen der Verwendung halten mehrere Monate an, ehe eine Neubehandlung erforderlich ist.

Avalon entwickelt zurzeit einen detaillierten Plan zur Erprobung der Leistung der BWPC-Technologie bei Bohrlöchern, an denen Avalon eine Kontrollbeteiligung besitzt. Dazu gehört auch eine umfassende Datenerfassung, um die Ergebnisse der ersten Feldproben in den Produktionsbohrlöchern zu bestätigen und die Nützlichkeit des Produktes zu dokumentieren und zu quantifizieren. Die ersten Ergebnisse der Anwendung der Ölgewinnungstechnologie sollen noch in diesem Jahr eintreffen.

Eine der Strategien von Avalon ist es, durch verbesserte Möglichkeiten zur Öl- und Gasgewinnung den Wert für die Aktionäre zu steigern. Gemäß dieser Strategie unterzeichnete Avalon im vergangenen Jahr ein exklusives Lizenzabkommen mit Oiltek Inc., dem zufolge Oiltek das Portfolio von Avalons Energietechnologien vermarktet. Oiltek erwirbt und entwickelt Technologien zur Steigerung der Energiegewinnung und -produktion beim Abbau von Öl in kaum produzierenden Ölbohrlöchern. Kent A. Rodriguez, CEO von Avalon, sagte: "Angesichts des Anstiegs des Rohölpreises und der Kapitalverfügbarkeit stellt dieser Markt eine großartige Gelegenheit dar, um die nordamerikanische Ölproduktion zu steigern."

Das von Oiltek lizenzierte geistige Eigentum beinhaltet eine Steigerung der Energieproduktion für die Paraffin-Wachs-Verringerung, intelligente Bohrungen, die Durchführung einer Reservat-Überwachung in Echtzeit und die Aufspürung von Lecks in gefährlichen Gas-Pipelines. Die BWPC-Technologie ist eine wertvolle Erweiterung des Technologie-Portfolios von Oiltek. Oiltek ist ein Energietechnologiekommerzialisierungsunternehmen und ein Tochterunternehmen von Avalon Oil & Gas Inc., das die Mehrheit von Oiltek besitzt.

Am 7. Dezember 2007 meldete Avalon die Veröffentlichung eines Form S-1 Registration Statements bei der Securities and Exchange Commission (SEC) für sein Tochterunternehmen Oiltek Inc. bezüglich der Notierung von dessen Aktien auf dem OTC Bulletin Board. Avalon reagierte am 23. November 2007 auf Kommentare der SEC und veröffentlichte die Form S-1 am 12. Februar 2008 erneut.

Kent A. Rodriguez fügte hinzu: "Wir freuen uns auf den Tag, an dem die Oiltek S-1 Registrierung in Kraft tritt und wir erwarten, dass das Board of Directors des Unternehmens ein Datum für die Aktiendividenden für die Aktienare von Avalon festlegt, sobald die Registrierungserklärung in Kraft tritt. Wir gehen davon aus, dass jeder Avalon-Aktienar für jede Aktie von Avalon eine viertel Aktie von Oiltek Inc. erhält."

Über Avalon Oil & Gas, Inc.

Avalon Oil & Gas Inc. ist ein Öl- und Gasunternehmen, das sich mit dem Erwerb von öl- und gasproduzierenden Grundstücken beschäftigt. Zudem erwirbt und entwickelt der Technologiekonzern von Avalon Technologien zur Steigerung der Ölproduktion. Durch Oiltek Inc., ein Tochterunternehmen von Avalon, das sich mehrheitlich in dessen Besitz befindet, erstellt Avalon ein Portfolio mit innovativen

10.11.2025 Seite 1/2

Technologien in der Öl- und Gasbranche, um die Chancen zu maximieren.

Vorausblickende Aussagen

Diese Pressemitteilung enthält Aussagen, die "vorausblickende Aussagen" gemäß den Bestimmungen des Securities Acts von 1933 und des Securities Exchange Acts von 1934, der durch den Private Securities Litigation Reform Act von 1995 ergänzt wurde, darstellen könnten. Diese Aussagen beinhalten Aussagen hinsichtlich der Absicht, des Glaubens oder der aktuellen Erwartungen von Avalon Oil & Gas, Inc. und dessen Managements sowie hinsichtlich der Annahmen, auf denen solche Aussagen basieren. Zukünftige Investoren werden darauf hingewiesen, dass solche vorausblickenden Aussagen keine Garantie für zukünftige Leistungen darstellen und gewisse Risiken und Ungewissheiten in sich bergen. Zudem können sich die tatsächlichen Ergebnisse erheblich von jenen unterscheiden, die in solchen vorausblickenden Aussagen zum Ausdruck gebracht wurden. Das Unternehmen ist nicht verpflichtet, vorausblickende Aussagen zu aktualisieren oder zu überarbeiten, um geänderte Annahmen, das Eintreten von unerwarteten Ereignissen oder Änderungen der zukünftigen Betriebsergebnisse bekannt zu geben.

Für weitere Informationen besuchen Sie uns bitte im Internet unter <u>www.avalonoilinc.com</u>, oder kontaktieren Sie:

Avalon Oil & Gas, Inc., Minneapolis Kent Rodriguez, CEO Tel: 952-746-9655 Fax 952-746-5216

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

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de
Die URL für diesen Artikel lautet:
https://www.rohstoff-welt.de/news/5442--Avalon-erweitert-Technologie-Portfolio-der-Oelgewinnung.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 -1999-2025. Es gelten unsere <u>AGB</u> und <u>Datenschutzrichtlinen</u>.

10.11.2025 Seite 2/2