

Pure Energy beendet erfolgreiches Bohrprogramm im Lithiumsolen-Projekt in Clayton Valley

29.04.2015 | [Marketwired](#)

VANCOUVER, BC -- (Marketwired - Apr 29, 2015) - [Pure Energy Minerals Ltd.](#) (TSX VENTURE: PE) (FRANKFURT: A111EG) (OTC: HMGLF) (das "Unternehmen" oder "Pure Energy") teilt mit, dass es sein anfängliches Bohrprogramm für 2015 in seinem Lithiumsolen-Projekt in Clayton Valley im US-Bundesstaat Nevada nun abgeschlossen hat.

Wie bereits früher bekanntgegeben wurde (<http://www.pureenergyminerals.com/pure-energy-completes-successful-drilling-and-initiates-lithium-brine-pump-testing>) führte das Unternehmen erfolgreiche Bohrungen durch und installierte bereits den Test-Förderbrunnen CV-1 mit einer gemessenen Gesamttiefe von 275 Metern.

Das Unternehmen hat nun zudem mithilfe seiner Betreiberfirma GeoXplor Corp. die Aufschlussbohrung an CV-2 mit einer Gesamttiefe von 296 Metern abgeschlossen. CV-2 befindet sich ca. einen Kilometer südlich des CV-1-Bohrlochs des Unternehmens. Die Beobachtungen vor Ort bestätigen das Durchteufen von Abschnitten mit solenartigen Flüssigkeiten in einer Tiefe von 198 Metern bis zur Gesamttiefe von 295 Metern, was einen durchteuften Abschnitt von ungefähr 100 Metern ergibt. Diese Flüssigkeiten sind mit großer Wahrscheinlichkeit in derselben soleführenden Schicht vorhanden, die bereits in CV-1 in einem Bereich von 140 bis 275 Metern Tiefe gefunden wurde.

Robert Mintak, CEO von Pure Energy, kommentierte: "Unser Team freut sich riesig über die 100%ige Erfolgsquote bei den Bohrungen. Die Ergebnisse von den Testbohrungen sind ein großer Ansporn für uns. Sie bestätigen die laterale Kontinuität einer durchgängigen Mineralisierungszone, die sich unterhalb unseres Explorationsbereichs womöglich noch weiter ausdehnt."

Die in diesem Explorationsprogramm erhobenen Daten werden zur Unterstützung einer NI-43-101-konformen Schätzung zu vermuteten Ressourcen verwendet, die derzeit zu den Lithiumsolen unterhalb des Prospektionsbereichs von Pure Energy in Clayton Valley erarbeitet werden.

Über Pure Energy:

[Pure Energy](#) ist ein integriertes Entwicklungsunternehmens im Bereich Lithium-Bergbau und Lithium-Verarbeitung. Das Unternehmen konzentriert sich dabei auf umweltverträgliche Lösungen für die Versorgung der nordamerikanischen Märkte mit Lithium, wobei auf einen sogenannten 'Cradle to Cradle'-Lebenszyklus gesetzt wird, also auf die Bereitstellung von vollständig recyclingfähigen Gütern. Der Schwerpunkt von Pure Energy liegt derzeit auf der Weiterentwicklung des vielversprechenden Clayton Valley Lithium Brine-Projekts in Esmeralda County im US-Bundesstaat Nevada.

Im Auftrag des Vorstands

"Robert Mintak"
CEO

Gerhard Jacob, Vorstandsmitglied von Pure Energy und eine sachkundige und qualifizierte Person gemäß NI 43-101, hat die wissenschaftlichen und technischen Angaben in dieser Pressemitteilung überprüft und genehmigt.

Contact

Pure Energy Minerals Ltd.
www.pureenergyminerals.com
info@pureenergyminerals.com

Telefon: 604-608-6611 DW 5

Weder die TSX Venture Exchange noch die zuständige Regulierungsstelle (gemäß der Definition in den Richtlinien der TSX Venture Exchange) übernehmen für die Angemessenheit oder Fehlerfreiheit dieser Veröffentlichung die Verantwortung.

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/53930--Pure-Energy-beendet-erfolgreiches-Bohrprogramm-im-Lithiumsolen-Projekt-in-Clayton-Valley.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](#).