

Uranium Energy Corp erreicht Produktionsgenehmigungsphase für drittes ISR-Projekt in Süd-Texas

15.04.2014 | [DGAP](#)

- Unternehmen reicht Minengenehmigung und Ausnahmegenehmigung für den Grundwasserhorizont für das Burke Hollow-ISR-Projekt ein;

- Kürzlich bekanntgegebene Abgrenzungsbohrungen (80 Bohrlöcher) abgeschlossen und zwei neue Trends entdeckt; und

- Anfängliche Ressourcenschätzung gemäß NI 43-101 vom Jahresbeginn 2013 aktualisiert.

Corpus Christi, TX, 15. April 2014 - [Uranium Energy Corp.](#) (NYSE MKT: UEC, das "Unternehmen") gibt mit Freude die Einreichung einer Minengenehmigung und einer Ausnahmegenehmigung für den Grundwasserhorizont für das Burke Hollow-ISR-Projekt des Unternehmens in Bee County, Texas, bekannt. Die Anträge wurden am 11. April 2014 bei der Texas Commission on Environmental Quality (die "TCEQ") eingereicht.

Amir Adnani, Präsident und CEO, dazu: "Wir sind stolz, dass unser drittes ISR-Projekt in Süd-Texas jetzt die Produktionsgenehmigungsphase erreicht hat. Das Burke Hollow-Projekt ist ein wichtiger Teil unserer sogenannten Hub-and-Spoke-Förderstrategie und beliefert unsere erweiterungsfähige Anlage in Hobson, welche über eine reale Kapazität von 2 Millionen Pfund pro Jahr verfügt. Die kürzlich erhaltene Finanzspritze in Höhe von 10 Mio. US-\$ und die damit verbundene Verlängerung unserer Kreditfazilität bis 2016-2017 ermöglicht UEC finanzielle Flexibilität sowie eine starke Bilanz- und Kapitalposition. Zusammen mit unserer tiefgreifenden Projekt-Pipeline versetzt diese starke finanzielle Position UEC in die Lage, die kostengünstige Uranproduktion aus verschiedenen Projekten zu erhöhen, wenn die Uranpreise steigen."

Das Burke Hollow-Projekt ist eines von sechs Uranprojekten des Unternehmens in Süd-Texas. Das Projekt erstreckt sich über ein Gebiet von gut 7.085 ha und verfügt gemäß NI 43-101 über ein vermutetes Vorkommen an unberührten Ressourcen in Höhe von 2,9 Mio. Pfund mit einer Güte von 0,05 % U₃O₈ sowie ein Explorationsziel von 1,8 bis 7,2 Mio. Pfund mit einer Güte zwischen 0,03 % und 0,06 % U₃O₈.

Die ersten unberührten Ressourcen von Burke Hollow wurden in einem technischen Bericht gemäß NI 43-101 vom 27. Februar 2013 berechnet. Aufgrund dessen wurden weitere 80 Abgrenzungsbohrlöcher gebohrt und es wurden zwei neue erweiterte Mineralverläufe entdeckt. Bisher hat das Unternehmen lediglich 40 % der Liegenschaft erkundet.

Im November 2013 begann das Unternehmen mit Abgrenzungsbohrungen in 80 Bohrlöchern, um die Ressourcen genauer bestimmen zu können und zusätzliche Grundwasseranalysen für die Anträge für die Minengenehmigung und die Ausnahmegenehmigung für den Grundwasserhorizont bereitzustellen. Am 27. Februar 2014 gab das Unternehmen die Ergebnisse der ersten 42 Bohrlöcher der gegenwärtigen Bohrkampagne bekannt. Bisher konnte das Unternehmen 30 regionale Messstellen für die Grundwasserqualität im Rahmen des Projekts einrichten. Die Messstellen wurden als Teil des beschleunigten Genehmigungsplans für das Projekt analysiert.

Während die beiden Anträge bearbeitet werden, gehen die Arbeiten für den Abschluss der anderen benötigten Anträge unvermindert weiter: eine Lizenz für radioaktives Material, eine Genehmigung für einen Abwasserschluckbrunnen sowie eine Ausnahmegenehmigung für Luft werden benötigt. Das Unternehmen geht davon aus, dass die Anträge für die Lizenz für radioaktives Material und die Genehmigung für den Abwasserschluckbrunnen im 2. Quartal dieses Jahres eingereicht werden können.

Die technischen Informationen in dieser Pressemitteilung wurden gemäß der behördlichen Kanadischen Vorschriften in NI 43-101 zusammengestellt und von Clyde L. Yancey, P.G., Vizepräsident-Exploration des Unternehmens, einer sachkundigen Person nach NI 43-101, geprüft.

About Uranium Energy Corp

Uranium Energy Corp. is a U.S.-based uranium mining and exploration company. The Company's fully

licensed Hobson processing facility is central to all of its projects in South Texas, including the operating Palangana in-situ recovery (ISR) mine, the permitted Goliad ISR project and the development-stage Burke Hollow ISR project. Additionally, the Company controls a pipeline of advanced-stage projects in Arizona, Colorado and Paraguay. The Company's operations are managed by professionals with a recognized profile for excellence in their industry, a profile based on many decades of hands-on experience in the key facets of uranium exploration, development and mining.

Über die Uranium Energy Corp

Die Uranium Energy Corp. ist ein Uranabbau- und Uranexplorationsunternehmen mit Sitz in den Vereinigten Staaten. Die volllizenzierte und zugelassene Hobson-Aufbereitungsanlage des Unternehmens ist die zentrale Stelle für alle firmeneigenen Projekte in Südtexas, darunter auch die sich in Betrieb befindliche In-Situ-Rückgewinnungsmine Palangana sowie das In-Situ-Rückgewinnungsprojekt Goliad, das sich derzeit im Aufbau befindet. Das operative Geschäft des Unternehmens werden von Fachpersonal geleitet, das in seiner Branche über ausgezeichnete Kenntnisse verfügt, welche es sich über Jahrzehnte hinweg durch praktische Erfahrungen in den zentralen Elementen der Uran-Exploration, der Uran-Erschließung und des Uran-Abbaus angeeignet hat.

So nehmen Sie Kontakt zur Investorenbetreuung der Uranium Energy Corp. in Nordamerika auf:

Gebührenfrei: (866) 748-1030
Fax: (361) 888-5041
E-Mail: info@uraniumenergy.com

Informationen zur Wertpapierbörse:

NYSE MKT: UEC
Symbol an der Frankfurter Wertpapierbörse: U6Z
WKN: AØJDRR
ISN: US916896103

Safe Harbor Statement

Mit Ausnahme der hierin enthaltenen Aussagen über historische Tatsachen sind sämtliche Informationen, die in dieser Pressemitteilung enthalten sind, zukunftsgerichtete Aussagen in Übereinstimmung mit der Verwendung dieses Begriffs in den geltenden amerikanischen und kanadischen Gesetzen. Diese Aussagen beziehen sich auf Analysen und andere Informationen, die auf Vorhersagen zukünftiger Ergebnisse, Schätzungen von derzeit noch nicht bestimmbarer Mengen und Annahmen der Geschäftsleitung basieren. Sämtliche anderen Aussagen, die Erörterungen über Vorhersagen, Erwartungen, Überzeugungen, Pläne, Prognosen, Ziele, Vermutungen oder zukünftige Ereignisse oder Leistungen ausdrücken oder beinhalten (oft, aber nicht immer durch Worte oder Ausdrücke wie 'erwartet' oder 'erwartet nicht', 'wird erwartet', 'geht davon aus' oder 'geht nicht davon aus', 'plant', 'schätzt' oder 'beabsichtigt' zum Ausdruck gebracht oder durch Wortwahl wie: manche Aktivitäten, Ereignisse oder Ergebnisse 'können vielleicht', 'könnten', 'würden', 'werden möglicherweise', 'mögen' auftreten, erfolgen oder erreicht werden) sind keine Aussagen über historische Tatsachen und müssen daher als 'zukunftsgerichtete Aussagen' betrachtet werden. Solche zukunftsgerichteten Aussagen beinhalten bekannte und unbekannt Risiken, Unsicherheiten und andere Faktoren, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse, Leistungen oder Erfolge des Unternehmens sich wesentlich von etwaigen zukünftigen Ergebnissen, Leistungen oder Erfolgen unterscheiden, die in solchen zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck kommen oder impliziert werden. Solche Risiken und anderen Faktoren umfassen unter anderem die tatsächlichen Ergebnisse der Erkundungstätigkeiten, Variationen im Hinblick auf die mit der Schätzung oder Umsetzung der Rohstoffvorkommen verbundenen zu Grunde liegenden Annahmen, die Verfügbarkeit von Kapital zur Finanzierung von Programmen und die sich daraus ergebende Verwässerung durch die Beschaffung von Kapital über den Verkauf von Anteilen, durch Unfälle, durch Arbeitskämpfe und andere Risiken der Bergbaubranche, einschließlich unter anderem der Risiken im Zusammenhang mit der Umwelt, Verzögerungen bezüglich des Erhalts von Genehmigungen, Freigaben und Finanzierung von der Regierung oder bezüglich des Abschlusses der Erschließungs- und Bautätigkeiten, Streitigkeiten über Rechtsansprüche oder Ansprüche und Beschränkungen im Zusammenhang mit der Versicherungsdeckung. Obwohl das Unternehmen versucht hat, wichtige Faktoren zu erkennen, durch die tatsächliche Aktivitäten, Ereignisse oder Ergebnisse erheblich von den in den zukunftsgerichteten Aussagen beschriebenen Aktivitäten, Ereignissen oder Ergebnissen abweichen können, gibt es unter Umständen andere Faktoren, die dazu

führen, dass Aktivitäten, Ereignisse oder Ergebnisse nicht wie erwartet, geschätzt oder beabsichtigt sind. Es gibt keinerlei Garantie dafür, dass sich solche Aussagen als genau herausstellen werden, da sich die tatsächlichen Ergebnisse und zukünftigen Ereignisse erheblich von den in diesen Aussagen angenommenen Ergebnissen und Ereignissen unterscheiden könnten. Dementsprechend werden die Leser darauf hingewiesen, dass sie sich nicht unangemessen auf zukunftsgerichtete Aussagen in dieser Pressemitteilung und in allen anderen Dokumenten verlassen, auf die im Rahmen dieser Pressemitteilung verwiesen wird.

Bestimmte in dieser Pressemitteilung erörterte Angelegenheiten und zu gegebener Zeit von Vertretern des Unternehmens abgegebene mündliche Erklärungen können zukunftsgerichtete Aussagen im Sinne des Private Securities Litigation Reform Act von 1995 und der amerikanischen Wertpapiervorschriften darstellen. Das Unternehmen ist zwar der Ansicht, dass die in derartigen zukunftsgerichteten Aussagen wiedergegebenen Erwartungen auf angemessenen Annahmen beruhen; es kann jedoch keine Zusicherung abgeben, dass seine Erwartungen tatsächlich erfüllt werden. Zukunftsgerichtete Informationen unterliegen gewissen Risiken Trends und Unwägbarkeiten, die dazu führen können, dass tatsächliche Ergebnisse wesentlich von den prognostizierten abweichen. Viele dieser Faktoren lassen sich durch das Unternehmen nicht lenken oder vorhersagen. Wichtige Faktoren, die zu einer wesentlichen Abweichung der tatsächlichen Ergebnisse führen können und die sich auf das Unternehmen und die in dieser Pressemitteilung enthaltenen Aussagen auswirken können, finden sich in den bei der Börsenaufsicht eingereichten Dokumenten des Unternehmens. Bezüglich der in dieser Pressemitteilung enthaltenen zukunftsgerichteten Aussagen beansprucht das Unternehmen den im Private Securities Litigation Reform Act von 1995 enthaltenen Safe-Harbor-Schutz für zukunftsgerichtete Aussagen. Das Unternehmen übernimmt keine Verpflichtung, zukunftsgerichtete Aussagen aufgrund neuer Informationen, künftiger Ereignisse oder aus anderen Gründen zu aktualisieren oder zu ergänzen. Diese Pressemitteilung stellt kein Verkaufsangebot oder eine Anforderung eines Kaufangebots für Wertpapiere dar.

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/48437--Uranium-Energy-Corp-erreicht-Produktionsgenehmigungsphase-fuer-drittes-ISR-Projekt-in-Sued-Texas.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](#).