

Uranerz meldet Uranressourcen gemäß NI 43-101 auf den West-North-Butte-Satellitengrundstücken

19.12.2008 | [IRW-Press](#)

Casper, Wyoming, 18. Dezember 2008 - Uranerz Energy Corporation („Uranerz“ oder das „Unternehmen“) (AMEX: URZ; TSX: URZ; Frankfurt: U9E) freut sich, den Erhalt eines unabhängigen technischen Berichtes gemäß National Instrument 43-101 („NI 43-101“) für die West-North-Butte-Satellitengrundstücke bekannt zu geben, dem zufolge eine „gemessene und angezeigte“ Mineralressource von etwa 2.837.015 Pfund U₃O₈ mit einem durchschnittlichen Gehalt von 0,153 % sowie eine „abgeleitete“ Mineralressource von 2.681.928 Pfund U₃O₈ mit einem durchschnittlichen Gehalt von 0,120 % geschätzt wird. Diese Mineralressourcenschätzungen wurden mittels anerkannter Methoden gemäß den Standards von NI 43-101 und des Canadian Institute of Mining, Metallurgy and Petroleum mit einem GT(i)-Cutoff-Gehalt von 0,20 erstellt.

Die West-North-Butte-Satellitengrundstücke, die aus den Gebieten West North-Butte, East North-Butte und Willow Creek bestehen, befinden sich im Uranabbaugebiet Pumpkin Buttes im Powder-River-Becken, Campbell County, Wyoming, USA.

Im Dezember 2007 beantragte das Unternehmen die bundesstaatlichen und staatlichen Bergbaulizenzen und -genehmigungen, um die ISR-Urananlage Nichols Ranch zu errichten und zu betreiben, einschließlich eines In Situ Laugungs- („ISR“)-Brunnefeldes und einer zentralen Verarbeitungseinrichtung (mit Ionenaustauschkonzentrations- und Elutionskreisläufen sowie Trocknungs- und Verpackungskreisläufen für ein fertiges Yellowcake-Produkt) auf dem Grundstück Nichols Ranch sowie einer Satelliteneinrichtung mit ISR-Uran-Brunnenfeldes und einer Ionenaustauschanlage auf dem Grundstück Hank. Sowohl für die U. S. Nuclear Regulatory Commission als auch für das Wyoming Department of Environmental Quality sind die Anträge des Unternehmens akzeptabel, um mit der nächsten Phase des formellen Prüfverfahrens fortzufahren. Die Anträge des Unternehmens bezüglich der Errichtung und des Betriebs des ISR-Uranprojektes Nichols Ranch durchlaufen den Genehmigungsprozess wie geplant.

Uranerz beabsichtigt, seine Bergbaugenehmigungsaktivitäten fortzusetzen. Das Unternehmen evaluiert zurzeit seine anderen Grundstücke, um weitere Projekte für die Lizenzierung als zusätzliche Satelliteneinrichtungen auszuwählen, die die für Nichols Ranch geplante zentrale Verarbeitungsanlage speisen werden. Die West-North-Butte-Satellitengrundstücke sind nicht mehr als sechs Meilen von der geplanten zentralen Verarbeitungsanlage bei Nichols Ranch entfernt. Diese Ressourcen sollen mittels Satellitenbetriebsverfahren gewonnen werden, um die Produktion der zentralen Verarbeitungsanlage bei Nichols Ranch zu erhöhen und zu verlängern.

Im Sommer 2008 hat TREC Inc. eine unabhängige vorläufige Evaluierung der wirtschaftlichen und technischen Machbarkeit des unternehmenseigenen in situ-Gewinnungs-Uranprojektes Nichols Ranch im Powder-River-Becken, Wyoming, USA, erstellt und veröffentlicht. Ein Abschnitt der vorläufigen Evaluierung erörterte die wirtschaftlichen Vorteile weiterer Satelliteneinrichtungen. Der Plan von Nichols Ranch beinhaltet die Kapazität für die Verarbeitung zusätzlicher Satellitenprojekte, während gleichzeitig weitere Kapitalausgaben für zusätzliche zentrale Verarbeitungsanlagen auf ein Minimum reduziert werden.

Der technische Bericht gemäß NI 43-101 über die West-North-Butte-Satellitengrundstücke wurde von Douglass Graves, P. E, von TREC Inc., und Don Woody, P. G., von Woody Enterprises erstellt. Diese beiden sind unabhängige „qualifizierte Personen“ gemäß NI 43-101, die den technischen Inhalt dieser Pressemitteilung überprüft und genehmigt haben. Der technische Bericht gemäß NI 43-101 wurde vom Unternehmen eingereicht und wird in Kürze auf dem System for Electronic Document Analysis and Retrieval („SEDAR“) unter www.sedar.com veröffentlicht werden.

Über Uranerz

Uranerz Energy Corporation ist ein Pure-Play-Uranunternehmen, das an der American Stock Exchange („AMEX“) und an der Toronto Stock Exchange („TSX“) unter dem Kürzel „URZ“ sowie an der Frankfurter Börse unter dem Kürzel „U9E“ notiert.

Einige Mitglieder des Managementteams von Uranerz verfügen über umfangreiche Erfahrung mit den

ISR-Urangewinnungsmethoden. Das Unternehmen besitzt oder kontrolliert im Uranabbaugebiet Pumpkin Buttes im zentralen Powder River Basin in Wyoming/USA (durch seine Beteiligung am Arkose Mining Venture) etwa 122.500 Acres (49.575 Hektar oder 191 Quadratmeilen). Dieses Gebiet ist für seine uranmineralisierten „Roll Fronts“ bekannt, die sich häufig für den Abbau mittels ISR-Methoden eignen.

Das Unternehmen reichte die Unterlagen für die bundesstaatlichen und staatlichen Bergbaugenehmigungen ein, um das ISR - Uran Projekt bei Nichols Ranch zu errichten und zu betreiben. Diese wird nach der Lizenzierung und Errichtung aus einer zentralen Verarbeitungsanlage auf dem Grundstück Nichols Ranch und aus einer Satelliteneinrichtung auf dem Grundstück Hank bestehen. Im Powder-River-Becken wird seit 1987 kommerzieller ISR-Bergbau betrieben; die Produktion stammt von der Mine Smith Ranch Highland, die sich zurzeit im Besitz von Cameco Resources Inc. befindet und von diesem Unternehmen auch betrieben wird, sowie von der ISR-Mine Irigaray-Christensen Ranch von AREVA NC im Urangebiet Pumpkin Buttes (zurzeit nicht in Betrieb; ein Neustart soll jedoch erfolgen). Der Beginn des Betriebs des ISR – Uran Projektes bei Nichols Ranch hängt vom Erhalt der erforderlichen regulativen Bewilligungen ab.

Weitere Informationen

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte die Investor-Relations-Abteilung des Unternehmens unter 1-800-689-1659 oder besuchen Sie uns im Internet: www.uranerz.com. Sie können auch die Veröffentlichungen des Unternehmens mit der Securities and Exchange Commission unter www.sec.gov lesen oder das Profil des Unternehmens auf der Website von SEDAR unter www.sedar.com begutachten. Die technischen Berichte, auf die in dieser Pressemitteilung Bezug genommen wird, können auf der Website des Unternehmens aufgerufen werden: <http://www.uranerz.com/s/TechnicalReports.asp>.

(i) GT stellt die Grade-Times-Dicke dar und wird berechnet, indem der U3O8-Gehalt (in Prozent) mit der Dicke der Gamma-Anomalie (in Fuß) multipliziert wird, welche durch eine radiometrische Untergrundprobe ermittelt wird.

Sämtliche in dieser Pressemitteilung und im technischen Bericht gemäß NI 43-101 erwähnten Mineralressourcen, auf die in dieser Pressemitteilung Bezug genommen wird, wurden gemäß den Definitionsstandards des Canadian Institute of Mining, Metallurgy and Petroleum (gemäß National Instrument 43-101 („NI 43-101“)) für Mineralressourcen und -reserven geschätzt. Da das Unternehmen an der TSX notiert, müssen wir gemäß dem kanadischen Recht sowie gemäß NI 43-101 darauf hinweisen. Die US-amerikanischen Anforderungen für Berichte über Mineralgrundstücke werden vom Industry Guide 7 („Guide 7“) der U. S. Securities and Exchange Commission (die „SEC“) festgelegt. Die Standards von NI 43-101 und Guide 7 unterscheiden sich erheblich voneinander. Die Begriffe „Mineralreserve“, „geprüfte Mineralreserve“ und „wahrscheinliche Mineralreserve“ sind kanadische Bergbaubegriffe gemäß NI 43-101. Diese Definitionen unterscheiden sich von jenen in Guide 7. Gemäß den Standards von Guide 7 ist eine „endgültige“ oder „bankfähige“ Machbarkeitsstudie erforderlich, um über Reserven zu berichten. Für Reserven- oder Cashflow-Analysen zur Bestimmung von Reserven wird der historische Durchschnittspreis der letzten drei Jahre herangezogen und die vorläufigen Umweltanalysen oder -berichte unterliegen einer entsprechenden behördlichen Genehmigung.

Diese Pressemitteilung und der technische Bericht gemäß NI 43-101, auf den hierin Bezug genommen wird, verwenden die Begriffe „Mineralressource“, „gemessene Mineralressource“, „angezeigte Mineralressource“ und „abgeleitete Mineralressource“. Wir weisen die Investoren darauf hin, dass diese Begriffe von NI 43-101 definiert wurden und angegeben werden müssen; diese Begriffe sind jedoch keine Begriffe gemäß Guide 7 und dürfen normalerweise nicht in Berichten oder Registrierungserklärungen verwendet werden, die bei der SEC veröffentlicht werden. Investoren dürfen nicht davon ausgehen, dass alle Minerallagerstätten dieser Kategorien, oder Teile davon, jemals zu Reserven gemäß Guide 7 gemacht werden. „Abgeleitete Mineralressourcen“ bergen Ungewissheiten hinsichtlich ihrer Existenz und hinsichtlich ihrer wirtschaftlichen und rechtlichen Machbarkeit in sich. Es darf nicht davon ausgegangen werden, dass alle abgeleitete Mineralressourcen, oder Teile davon, jemals in eine höhere Kategorie eingestuft werden. Gemäß den kanadischen Bestimmungen dürfen Schätzungen von abgeleiteten Mineralressourcen nicht die Grundlage von Machbarkeits- oder Vor-Machbarkeitsstudien bilden; Ausnahmen gibt es nur in seltenen Fällen. Die Investoren dürfen nicht annehmen, dass alle abgeleiteten Mineralressourcen, oder Teile davon, existieren oder dass diese wirtschaftlich oder rechtlich abbaubar sind. Der Hinweis „enthaltene Pfunde“ in einer Ressource ist gemäß den kanadischen Bestimmungen zulässig; die SEC erlaubt es Emittenten normalerweise jedoch nur über Mineralisierungen zu berichten, welche keine „Reserven“ gemäß den SEC-Standards darstellen, da Tonnagen und Gehalte ohne Bezug auf Maßeinheiten angegeben werden.

Weitere Informationen

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte die Investor-Relations-Abteilung des Unternehmens unter

1-800-689-1659 oder besuchen Sie uns im Internet: www.uranerz.com. Sie können auch die Veröffentlichungen des Unternehmens mit der Securities and Exchange Commission unter www.sec.gov lesen oder das Profil des Unternehmens auf der Website von SEDAR unter www.sedar.com begutachten.

Diese Pressemitteilung könnte „voraussichtliche Informationen“ und „voraussichtliche Aussagen“ gemäß den geltenden US-amerikanischen und kanadischen Wertpapiergesetzen enthalten oder sich darauf beziehen. Diese könnten Aussagen enthalten ‒ jedoch nicht darauf beschränkt ‒, die sich auf geplante Erschließungen, Kapital- und Betriebskosten oder andere Pläne, Ressourcenschätzungen, voraussichtliche Explorations- und Bohrprogramme, die Verfügbarkeit von zukünftigen Geldern für Explorationen und andere Pläne, Schätzungen sowie auf Erwartungen beziehen. Solche voraussichtliche Aussagen spiegeln unsere derzeitige Auffassung hinsichtlich zukünftiger Ereignisse wider und unterliegen bestimmten Risiken, Ungewissheiten und Annahmen, einschließlich jener Risiken und Ungewissheiten, auf die in den meisten unserer jüngsten Aussagen und Berichte über Finanzierungen sowie in der Registrierungserklärung der United States Securities and Exchange Commission (die „SEC“) (abrufbar unter www.sec.gov) und der Canadian Securities Administrators (abrufbar unter www.sedar.com) hingewiesen wurde. Sollten diese Risiken oder Ungewissheiten Realität werden oder sollten sich Annahmen, die diesen zu Grunde liegen, als inkorrekt erweisen, können sich die tatsächlichen Ergebnisse erheblich von jenen unterscheiden, die geplant, angenommen, geschätzt oder erwartet wurden. Wir verpflichten uns nicht, voraussichtliche Aussagen zu aktualisieren.

Kontakt Europa
Email: uranerz@accentmarketing.de

Kontakt: Uranerz Energy Corporation Investor Relations (604) 689-1659 oder 1-800-689-1659 (604)
689-1722 Website: www.uranerz.com

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

Dieser Artikel stammt von Minenportal.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.minenportal.de/artikel/5165--Uranerz-meldet-Uranressourcen-gemaess-NI-43-101-auf-den-West-North-Butte-Satellitengrundstuecken.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 Minenportal.de 2007-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).