

# Uranerz meldet Bohr-Update der Projekte im Powder-River-Becken

04.11.2008 | [IRW-Press](#)

Casper, Wyoming, 3. November 2008 -- Uranerz Energy Corporation („Uranerz“ oder das „Unternehmen“) (AMEX: URZ; TSX: URZ; Frankfurt: U9E) freut sich, den Status der Explorationsbohrungen auf den zu 100 % unternehmenseigenen Grundstücken sowie des Arkose Mining Ventures („Arkose“), ein Jointventure zwischen dem Unternehmen (81 %) und United Nuclear LLC (19 %), bekannt zu geben. Die beiden nebeneinander liegenden Projektgebiete befinden sich im Powder-River-Becken, Wyoming. Seit dem letzten Bohr-Update des Unternehmens wurden insgesamt 498 Beschreibungsbohrlöcher mittels fünf Bohrgeräte und zweier elektrischer Log-Einheiten gebohrt. Diese Bohraktivitäten wurden zwischen dem 1. Juli und dem 31. Oktober 2008 durchgeführt. Die Beschreibungsbohrungen auf den zu 100 % unternehmenseigenen Grundstücken wurden bei North Butte, Willow Creek, Hank, North Rolling Pin und Doughstick durchgeführt. Auf diesen Grundstücken wurden insgesamt 165 Bohrlöcher gebohrt. Die Explorationsbohrungen auf dem Grundstück Arkose wurden im Gebiet Little Butte fortgesetzt und im September auf das Zielgebiet Doughstick und im Oktober 2008 auf Cedar Canyon erweitert. Während des Update-Zeitraums wurden bei Arkose insgesamt 333 Bohrlöcher gebohrt, einschließlich zweier Kernbohrlöcher. Auf den beiden Projektgebieten wurden in diesem Zeitraum insgesamt 344.525 Fuß gebohrt; die durchschnittliche Tiefe pro Bohrloch betrug auf 692 Fuß. Bisher bohrte Uranerz im Jahr 2008 insgesamt 764 Bohrlöcher mit einer durchschnittlichen Tiefe von 696 Fuß (insgesamt 531.450 Fuß).

Zweck des Uranerz-/Arkose-Bohrprojekts 2008 war die Suche nach zuvor unbekannten oder kaum bekannten uranmineralisierten Abschnitten sowie die Beschreibung bekannter Abschnitte, um Daten für die Genehmigung und etwaige Produktionsbetriebe in identifizierten Gebieten zu erlangen. Während dieses Update-Zeitraums wurden Uran-Roll-Fronts auf insgesamt 7,0 Meilen untersucht. Etwa 3,5 der 7,0 Meilen wiesen eine günstige Uranmineralisierung auf. Die Uranmineralisierung variierte zwischen weniger als 0,01 % und 2,65 % U<sub>3</sub>O<sub>8</sub>. Für die Uranerz- und Arkose-Projekte wurde ein Cutoff-Gehalt von 0,03 % U<sub>3</sub>O<sub>8</sub> festgelegt. Etwa 39 % der 498 Bohrlöcher, die in diesem Update-Zeitraum gebohrt wurden, erreichten oder übertrafen den Mindest-Cutoff-Gehalt. Einige der Beschreibungsbohrungen wurden in Reihen oder Bohrloch-Fences durchgeführt, wobei jedes Ende des Fences bebohrt wurde, bis karger Sand gefunden wurde. Diese Bohrtechnik führt für gewöhnlich zu zwei oder mehr unproduktiven Bohrlöchern pro Fence. Eine zusammenfassende Tabelle der besten Bohrergebnisse ist im Folgenden angegeben.

## **Zusammenfassung der besten Bohrergebnisse von 1. Juli bis 31. Oktober 2008**

Bohr-ID	Mächtigkeit (Fuß)	Gehalt (%) eU3O8(i)	Gehalt-Mächtigkeit (GT(ii)) (Fuß nach oben)	Tiefe
East North Butte (Uranerz B Sand)				
U45-19-022	10.5	0.200	2.18	593.0
U45-19-070	5.5	0.333	1.83	542.0
U45-19-064	6.5	0.255	1.66	506.5
U45-19-071	11.5	0.117	1.34	516.0
East North Butte (Uranerz A Sand)				
U45-19-034	13.0	0.170	2.21	657.0
U45-19-051	8.5	0.128	1.09	676.0
U45-19-052	8.0	0.189	1.51	633.5
Doughstick (Uranerz A Sand)				
U36-21-104	9.0	0.125	1.13	533.5
U36-21-113	7.0	0.159	1.11	468.0
U36-21-122	16.0	0.066	1.06	383.0
Little Butte (Arkose 90 Sand)				
A25-15-043	7.5	0.134	1.01	568.0
A25-15-103	12.0	0.121	1.45	583.0
South Doughstick (Arkose 100 Sand)				
A36-29-006	14.5	0.103	1.51	603.0
A36-29-019	1.0	2.650	2.65	551.0
A36-29-024	8.0	0.136	1.09	555.0
A36-29-036	17.0	0.125	2.30	551.5
A36-29-051	9.5	0.135	1.29	520.5
A36-29-055	10.5	0.149	1.56	526.5

(i) Alle Bohrlöcher wurden mit einer standardmäßigen Log-Reihe elektrisch aufgezeichnet, einschließlich der Widerstandsfähigkeit, des Eigenpotenzials und des natürlichen Gammas. Die Gamma-Ortungsgeräte werden in Testgruben des US-Energieministeriums in Casper, Wyoming, alle 60 Tage getestet.

(ii) GT stellt die Grade-Times-Mächtigkeit dar und wird berechnet, indem der U3O8-Gehalt (in Prozent) mit der Mächtigkeit der Gamma-Anomalie (in Fuß) multipliziert wird, welche durch eine radiometrische Untergrundprobe ermittelt wird. Ein Bohrloch mit einer Mineralisierung von 0,10 % Uran auf 10 Fuß weist zum Beispiel einen GT von 1,0 auf und würde als gutes Bohrloch für einen herkömmlichen ISR-Abbau erachtet werden.

„Wir waren mit den Ergebnissen unseres Bohrprogramms 2008 während der Sommermonate sehr zufrieden. Auf den zu 100 % unternehmenseigenen Grundstücken konnten wir sowohl bereits bekannte Abschnitte bestätigen als auch einen neuen Abschnitt im Osten von North Butte beschreiben, der hervorragende

Gehalte aufweist. Auf den Arkose-Grundstücken fanden wir eine hochgradigere Mineralisierung bei Little Butte (90 Sand), das zu Beginn dieses Jahres entdeckt wurde. Wir waren vor allem mit dem Gehalt und der Größe der Mineralisierung bei South Doughstick zufrieden. Der Abschnitt South Doughstick ist die westliche Schenkelerweiterung unseres Ressourcengebietes Nichols Ranch (der Uranerz Nichols Ranch A Sand entspricht dem Arkose 100 Sand) und liegt nur zwei Meilen südlich des geplanten Standortes unserer Anlage. Wir gehen davon aus, die Bohrungen bei South Doughstick während des restlichen Jahres fortsetzen zu können“, sagte Kurtis Brown, Senior Vice President Exploration des Unternehmens.

Kurtis Brown ist eine „qualifizierte Person“ gemäß Canadian National Instrument 43-101 und beaufsichtigt die Bohrprogramme des Unternehmens. Er überprüfte die technischen Veröffentlichungen in Zusammenhang mit den Bohrergebnissen des Unternehmens, die in dieser Pressemitteilung angegeben sind.

## 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-Uranabbauethoden. 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, ist im Moment jedoch für Ende 2010 oder 2011 geplant.

## 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](http://www.uranerz.com). Sie können auch die Veröffentlichungen des Unternehmens mit der Securities and Exchange Commission unter [www.sec.gov](http://www.sec.gov) lesen oder das Profil des Unternehmens auf der Website von SEDAR unter [www.sedar.com](http://www.sedar.com) begutachten.

Diese Pressemitteilung könnte „vorausblickende Informationen“ und „vorausblickende 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 vorausblickende 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](http://www.sec.gov)) und der Canadian Securities Administrators (abrufbar unter [www.sedar.com](http://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, vorausblickende Aussagen zu aktualisieren.

Kontakt Europa  
Email: [uranerz@accentmarketing.de](mailto:uranerz@accentmarketing.de)

**Kontakt:**

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

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

---

Dieser Artikel stammt von [Minenportal.de](http://Minenportal.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.minenportal.de/artikel/4835--Uranerz-meldet-Bohr-Update-der-Projekte-im-Powder-River-Becken.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](#).