

Uranium Energy Corp reicht S-K 1300 Zusammenfassung des technischen Berichts ein mit insgesamt 32 Mio. Pfund Angezeigte Ressourcen für Anderson-Projekt in Arizona

Corpus Christi, TX, 13. Juli 2022 - Uranium Energy Corp (NYSE American: UEC; "UEC" oder das "Unternehmen" - <https://www.commodity-tv.com/ondemand/companies/profil/uranium-energy-corp/>) freut sich bekannt zu geben, dass es eine Zusammenfassung des technischen Berichts ("TRS") auf EDGAR eingereicht hat, in dem die Mineralressourcen für das Projekt Anderson des Unternehmens in Arizona (das "Projekt") offengelegt werden.

Hintergrund:

- Als ein in den USA ansässiges Unternehmen meldet UEC nun alle Mineralressourcen gemäß ab Abschnitt 1302 der Regulation S-K (S-K 1300");
- S-K 1300 wurde von der Securities and Exchange Commission ("SEC") verabschiedet, um die Offenlegungsanforderungen für Bergbauunternehmen zu modernisieren und die US-Offenlegungsanforderungen für Mineralgrundstücke stärker an die aktuellen Branchen- und globalen Regulierungsstandards anzupassen;
- Die in diesem TRS dargelegten Mineralressourcenschätzungen wurden bisher noch nicht nach dem S-K 1300-Format gemeldet; und
- Das Anderson-Projekt ist das größte Uranvorkommen im Bundesstaat Arizona und zählt zu den größten Uranvorkommen der USA in den Bundesstaaten, in denen Uranabbau betrieben wird.

Die gesamten angezeigten Ressourcen für das Projekt Anderson belaufen sich auf 32.055.000 lbs. eU₃O₈ mit 16.175.000 Tonnen mit einem Gehalt von 0,099% eU₃O₈. Die Bohrdaten von 1.175 Bohrlöchern wurden für die aktuelle Mineralressourcenschätzung verwendet.

Der TRS wurde gemäß S-K 1300 erstellt und wurde am 12. Juli 2022 über EDGAR auf Formular 8-K bei der SEC eingereicht und ist auch auf SEDAR als "Material Document" verfügbar, das am 12. Juli 2022 eingereicht wurde. Der TRS wurde im Namen des Unternehmens von Douglas L. Beahm, P.E., P.G., Principal Engineer von BRS Engineering, und von Clyde L. Yancey, P.G., Vice President of Exploration von UEC, erstellt.

Amir Adnani, President und CEO, erklärte: "Wir sind sehr erfreut über diese Aktualisierung der früheren NI-43-101-Ressourcen des Unternehmens in vollständig konforme S-K 1300-Ressourcen für unser Projekt Anderson und darüber, dass die Ressourcen von der Kategorie Abgeleitet in die Kategorie Angezeigt aufsteigen. Amerikas Uranressourcen werden für Energieversorger und Regierungen, die nach zuverlässigen Lieferungen aus stabilen US-Jurisdiktionen suchen, immer wichtiger. Das Projekt Anderson ist ein wichtiger Bestandteil der Projektpipeline von UEC, der zur Deckung des längerfristigen Bedarfs von Versorgungsunternehmen und der Bundesregierung, die eine sichere Versorgung aus den USA anstreben, zur Verfügung stehen wird."

Über das Anderson-Projekt

Das Projekt befindet sich in Yavapai County, im westlichen Zentrum von Arizona, etwa 75 Meilen nordwestlich von Phoenix und 43 Meilen nordwestlich von Wickenburg, Arizona. Das allgemeine Gebiet befindet sich am nordöstlichen Rand des Date Creek Beckens. Die geplante Abbaumethode für das Projekt ist eine Kombination aus Tagebau und konventionellem Untertagebau. Das Projekt erstreckt sich über 8.268 Acres (12,9 Quadratmeilen) und besteht aus 386 zusammenhängenden, nicht patentierten Erzbergbau- und Seifenbergbau-Claims sowie einem Landabschnitt des Staates Arizona. Der nördliche

Abschnitt des Anderson-Projektgebiets enthält die Tagebau-Ressource, während der angrenzende südliche Abschnitt die Untertage-Ressource enthält.

Das Projekt befindet sich am nordöstlichen Rand des Date-Creek-Beckens in der Basin-and-Range-Provinz im Westen der Vereinigten Staaten. Die Uranmineralisierung ist schichtgebunden und kommt ausschließlich in einer Abfolge von lakustrischen Seesedimenten aus dem Miozän vor. Die lakustrischen Sedimente überlagern im größten Teil des Projekts diskordant die andesitische vulkanische Einheit.

Das Gebiet wurde in den 1950er Jahren durch radiometrische Untersuchungen am Aufschluss entdeckt. 10.758 Tonnen Material mit 33.230 Pfund Uran mit einem Gehalt von 0,15 % eU₃O₈ wurden abgebaut und vor 1960 an die Ankaufstationen der Atomenergiekommission geliefert.

Innerhalb des Projektgebiets wurden die Bohrdaten von 1.175 Bohrlöchern für die aktuelle Mineralressourcenschätzung verwendet, einschließlich der Bohrlochstandorte und der radiometrischen Äquivalentdaten in 0,5-Fuß-Schritten im Bohrloch. Das Unternehmen hat seit der Akquisition keine Bohrungen auf dem Projekt Anderson durchgeführt.

Bodenschätze

Die geschätzten angezeigten Mineralressourcen sind in der folgenden Tabelle mit einem Cutoff-Gehalt von 0,02 % eU₃O₈ und einem Cutoff-Gehalt von 0,1 ft % GT zusammengefasst. Die Mineralressourcen wurden für jede mineralisierte Zone separat geschätzt. Zunächst wurde das gesamte enthaltene mineralisierte Material geschätzt, dann wurden angemessene Aussichten für einen wirtschaftlichen Abbau angesetzt.

Mineralressourcen sind keine Mineralreserven und haben keine nachgewiesene wirtschaftliche Lebensfähigkeit. Bei den Berechnungen der Mineralressourcen wurden jedoch die vernünftigen Aussichten auf eine mögliche wirtschaftliche Förderung berücksichtigt.

| Schätzungen der Mineralressourcen (0,1% Summe GT Cutoff) | Tonnen (Millionen) | Durchschnittliche Gesamtdicke (ft) | Durchschnittlicher Gehalt (%eU3O8) | Pfund eU3O8 (Millionen) |
|--|-----------------------|---------------------------------------|---------------------------------------|----------------------------|
| Ressource Zone A | | | | |
| Vernünftig abbaubare angezeigte Ressource | 0.862 | 3.8 | 0.111 | 1.907 |
| Ressource Zone B | | | | |
| Vernünftig abbaubare angezeigte Ressource | 7.347 | 9.5 | 0.108 | 15.816 |
| Ressource Zone C | | | | |
| Vernünftig abbaubare angezeigte Ressource | 6.211 | 10.4 | 0.094 | 11.730 |
| Ressource Zone D | | | | |
| Vernünftig abbaubare angezeigte Ressource | 0.760 | 3.2 | 0.093 | 1.421 |
| Ressourcenzone E | | | | |
| Vernünftig abbaubare angezeigte Ressource | 0.911 | 7.6 | 0.060 | 1.095 |
| Ressource Zone F | | | | |
| Vernünftig abbaubare angezeigte Ressource | 0.084 | 4.6 | 0.051 | 0.086 |
| ALLE ZONEN GESAMTSUMMEN | | | | |
| Abbaubare angezeigte Ressource | 16.175 | 8.2 | 0.099 | 32.055 |
| Anmerkungen: 1. Mineralressourcen sind keine Mineralreserven und haben keine nachgewiesene wirtschaftliche Lebensfähigkeit. | | | | |

2. Auf die Schätzungen wurden wirtschaftliche Faktoren angewandt, die die Aussichten auf eine wirtschaftliche Gewinnung berücksichtigen.
3. Aufgrund von Rundungen können sich die Summen nicht addieren.

Die technischen Informationen in dieser Pressemitteilung wurden von Douglas L. Beahm, P.E., P.G., Principal Engineer von BRS Engineering, und Clyde L. Yancey, P.G., Vice President of Exploration von UEC, die qualifizierte Personen gemäß Artikel 1302 der Regulation S-K sind, geprüft.

Über Uranium Energy Corp

Uranium Energy Corp ist Amerikas führendes, am schnellsten wachsendes und an der NYSE American notiertes Uranbergbauunternehmen. UEC ist ein reines Uranunternehmen und treibt die nächste Generation von kostengünstigen, umweltfreundlichen In-Situ-Recovery (ISR)-Uranprojekten voran. Das Unternehmen verfügt über zwei produktionsbereite ISR-Hub-and-Spoke-Plattformen in Südtexas und Wyoming, die durch vollständig lizenzierte und betriebsbereite Verarbeitungskapazitäten in den Anlagen Hobson und Irigaray verankert sind. UEC verfügt außerdem über sieben ISR-Uranprojekte in den USA, für die alle wichtigen Genehmigungen vorhanden sind. Darüber hinaus verfügt das Unternehmen über weitere diversifizierte Uranbestände, darunter: (1) eines der größten physischen Uranportfolios an gelagertem U_3O_8 ; (2) eine bedeutende Kapitalbeteiligung an der einzigen Royalty-Gesellschaft in diesem Sektor, Uranium Royalty Corp. und (3) eine Reihe von Uranprojekten im Ressourcenstadium in Arizona, Colorado, New Mexico und Paraguay. Der Betrieb des Unternehmens wird von Fachleuten geleitet, die in ihrer Branche ein anerkanntes Profil für hervorragende Leistungen haben, ein Profil, das auf jahrzehntelanger praktischer Erfahrung in den wichtigsten Bereichen der Uranexploration, -erschließung und -förderung beruht.

Kontaktieren Sie Uranium Energy Corp Investor Relations unter:

Gebührenfrei: **(866) 748-1030**

Fax: (361) 888-5041

E-Mail: info@uraniumenergy.com

Börseninformationen:

NYSE American: **UEC**

WKN: **AØJDRR**

ISIN: **US916896103**

In Europa:

Swiss Resource Capital AG

Jochen Staiger

info@resource-capital.ch

www.resource-capital.ch

Safe-Harbor-Erklärung

Mit Ausnahme der hierin enthaltenen Aussagen über historische Fakten stellen die in dieser Pressemitteilung enthaltenen Informationen "zukunftsgerichtete Aussagen" im Sinne der geltenden US-amerikanischen und kanadischen Wertpapiergesetze dar. Diese Aussagen beziehen sich auf Analysen und andere Informationen, die auf Prognosen zukünftiger Ergebnisse, Schätzungen von noch nicht bestimmbareren Beträgen und Annahmen der Geschäftsleitung beruhen. Alle anderen Aussagen, die Vorhersagen, Erwartungen, Überzeugungen, Pläne, Projektionen, Ziele, Annahmen oder zukünftige Ereignisse oder Leistungen zum Ausdruck bringen oder Diskussionen darüber beinhalten (häufig, aber nicht immer, unter Verwendung von Worten oder Phrasen wie "erwartet" oder "erwartet nicht", "wird erwartet", "erwartet" oder "nicht erwartet", "plant", "schätzt" oder "beabsichtigt", oder die Angabe, dass bestimmte Maßnahmen, Ereignisse oder Ergebnisse "ergriffen werden können", "könnten", "würden", "könnten" oder "werden") sind keine Aussagen über historische Fakten und sollten als "zukunftsgerichtete Aussagen" betrachtet werden. Solche zukunftsgerichteten Aussagen beinhalten bekannte und unbekanntes Risiken, Ungewissheiten und andere Faktoren, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse, Leistungen oder

Errungenschaften des Unternehmens wesentlich von den zukünftigen Ergebnissen, Leistungen oder Errungenschaften abweichen, die in solchen zukunftsgerichteten Aussagen ausgedrückt oder impliziert werden. Zu diesen Risiken und anderen Faktoren zählen unter anderem die tatsächlichen Ergebnisse von Explorationsaktivitäten, Abweichungen bei den zugrundeliegenden Annahmen im Zusammenhang mit der Schätzung oder Realisierung von Mineralressourcen, die Verfügbarkeit von Kapital zur Finanzierung von Programmen und die daraus resultierende Verwässerung, die durch die Beschaffung von Kapital durch den Verkauf von Aktien verursacht wird, Unfälle, Arbeitskonflikte und andere Risiken der Bergbauindustrie, einschließlich, aber nicht beschränkt auf jene, die mit der Umwelt, Verzögerungen bei der Erlangung von behördlichen Genehmigungen, Erlaubnissen oder Finanzierungen oder beim Abschluss von Erschließungs- oder Bauaktivitäten, Rechtsstreitigkeiten oder Anspruchseinschränkungen beim Versicherungsschutz verbunden sind. Obwohl das Unternehmen versucht hat, wichtige Faktoren zu identifizieren, die dazu führen könnten, dass die tatsächlichen Handlungen, Ereignisse oder Ergebnisse wesentlich von jenen abweichen, die in den zukunftsgerichteten Aussagen beschrieben wurden, kann es andere Faktoren geben, die dazu führen, dass Handlungen, Ereignisse oder Ergebnisse nicht wie erwartet, geschätzt oder beabsichtigt ausfallen. Viele dieser Faktoren liegen außerhalb der Möglichkeiten des Unternehmens, sie zu kontrollieren oder vorherzusagen. Es kann nicht garantiert werden, dass sich solche Aussagen als zutreffend erweisen, da die tatsächlichen Ergebnisse und zukünftigen Ereignisse erheblich von den in solchen Aussagen erwarteten abweichen können. Dementsprechend sollten sich die Leser nicht in unangemessener Weise auf zukunftsgerichtete Aussagen verlassen, die in dieser Pressemitteilung und in allen Dokumenten, auf die in dieser Pressemitteilung verwiesen wird, enthalten sind. Wichtige Faktoren, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse erheblich abweichen, und die sich auf das Unternehmen und die in dieser Pressemitteilung enthaltenen Aussagen auswirken können, sind in den vom Unternehmen bei der Securities and Exchange Commission eingereichten Unterlagen zu finden. Für zukunftsgerichtete Aussagen in dieser Pressemitteilung beansprucht das Unternehmen den Schutz des Safe Harbor für zukunftsgerichtete Aussagen, der im Private Securities Litigation Reform Act von 1995 enthalten ist. Das Unternehmen übernimmt keine Verpflichtung, zukunftsgerichtete Aussagen zu aktualisieren oder zu ergänzen, sei es aufgrund neuer Informationen, zukünftiger Ereignisse oder aus anderen Gründen. Diese Pressemitteilung stellt weder ein Verkaufsangebot noch eine Aufforderung zur Abgabe eines Angebots zum Kauf von Wertpapieren dar.