

Uranium Energy und Radiant Industries kündigen Uranliefervertrag zur Unterstützung des Einsatzes von Mikroreaktoren an

07.05.2025 | [IRW-Press](#)

Uranium Energy bauen die gesamte Wertschöpfungskette der Kernenergie in Amerika auf

Casper und Laramie, 7. Mai 2025 - [Uranium Energy Corp.](#) (NYSE American: UEC, das "Unternehmen" oder "UEC") und Radiant Industries Incorporated ("Radiant") freuen sich, eine Absichtserklärung bekannt zu geben, in der sich UEC und Radiant darauf geeinigt haben, bei Möglichkeiten zur Förderung der gemeinsamen Vision des Einsatzes von Kernenergie und des Aufbaus der gesamten nuklearen Wertschöpfungskette in den Vereinigten Staaten zusammenzuarbeiten.

Im Rahmen dieser Zusammenarbeit freuen sich UEC und Radiant, den Abschluss einer ersten Transaktion bekannt geben zu können, bei der UEC Urankonzentrate aus den USA an Radiant zu gegenseitig vereinbarten Bedingungen liefern wird.

Mikroreaktoren stellen eine wichtige Innovation in der Kernenergie dar, und das zu einer Zeit, in der Energiesicherheit und die Förderung kleiner modularer Reaktoren für das Weiße Haus von größter Bedeutung sind. Das Wachstum der Kernenergie in den Vereinigten Staaten erfordert eine sichere, heimische Brennstoffversorgungskette. Der erste Schritt in dieser Kette ist Uran, und die UEC-Betriebe in Wyoming und Texas bieten eine äußerst zuverlässige Quelle für Uranlieferungen aus den USA - eine strategische Ergänzung zur Unterstützung des tragbaren Nuklearmikroreaktors Kaleidos von Radiant.

Amir Adnani, Präsident und CEO der UEC, erklärte:

"Unsere Zusammenarbeit mit Radiant steht im Einklang mit der Strategie von UEC, eine führende Rolle bei der entstehenden Nachfrage nach in den USA produziertem Uran einzunehmen. Angesichts der Bestrebungen des Weißen Hauses, den Einsatz fortschrittlicher Nukleartechnologien zu beschleunigen, sind wir durch unsere Partnerschaften mit Reaktorentwicklern der nächsten Generation wie Radiant und TerraPower sowie durch unsere Rolle als Lieferant der strategischen Uranreserve der USA in der Lage, Amerikas nukleare Brennstoffversorgungskette zu stärken und langfristigen Wert für unsere Aktionäre zu schaffen.

Doug Bernauer, CEO von Radiant, erklärte:

"Amerika muss bei der Energieunabhängigkeit eine Vorreiterrolle spielen. Die Nutzung heimischer Uranvorkommen hier in Wyoming durch diese strategische Partnerschaft mit UEC ist ein entscheidender Schritt auf dem Weg zu unserem Ziel, die Produktion von 50 tragbaren Mikroreaktoren pro Jahr zu steigern. Vom Gestein bis zu den Reaktoren sollten die USA bestrebt sein, die gesamte Wertschöpfungskette in den USA aufzubauen."

Über Radiant

Radiant baut die weltweit ersten in Serie gefertigten nuklearen Mikroreaktoren. Der erste Reaktor des Unternehmens, Kaleidos, ist ein ausfallsicherer 1-MW-Mikroreaktor, der überall dorthin transportiert werden kann, wo Energie benötigt wird. Radiant wurde 2020 gegründet und plant, seinen ersten Reaktor 2026 zu testen, wobei die ersten Kunden ab 2028 damit beginnen sollen, ihn einzusetzen. Radiant hat es sich zur Aufgabe gemacht, die wirtschaftlichsten und zuverlässigsten tragbaren Reaktoren in Serie zu produzieren.

Über Uranium Energy Corp

Uranium Energy Corp ist Amerikas größter und am schnellsten wachsender Lieferant von Uran, das für die Erzeugung sicherer, sauberer und zuverlässiger Kernenergie benötigt wird. UEC treibt die nächste Generation von kostengünstigen, umweltfreundlichen ISR-Uranprojekten in den Vereinigten Staaten und

hochgradigen konventionellen Projekten in Kanada voran. Das Unternehmen besitzt drei ISR-Hub-and-Spoke-Plattformen in Südtexas und Wyoming. Diese Produktionsplattformen sind durch lizenzierte zentrale Verarbeitungsanlagen verankert, die von einer Pipeline von ISR-Satellitenprojekten beliefert werden, darunter sieben, die bereits über die wichtigsten Genehmigungen verfügen. Im August 2024 wurde der Betrieb auf dem Projekt Christensen Ranch in Wyoming wieder aufgenommen und mit dem Hochfahren begonnen, wobei uranhaltiges Harz an die Anlage in Irigaray (Wyoming-Hub) geliefert wird. Darüber hinaus verfügt das Unternehmen über diversifizierte Uranbestände, darunter: (1) eines der größten physischen Uranportfolios an gelagertem U3O8 in den USA; (2) eine bedeutende Beteiligung an der [Uranium Royalty Corp.](#), dem einzigen Royalty-Unternehmen in diesem Sektor; und (3) eine Pipeline von Uranprojekten im Ressourcenstadium in der westlichen Hemisphäre. Der Betrieb des Unternehmens wird von Fachleuten mit jahrzehntelanger praktischer Erfahrung in den wichtigsten Bereichen der Uranexploration, -erschließung und -förderung geleitet.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

[Uranium Energy Corp.](#) Investorenkontakt
Gebührenfrei: (866) 748-1030
Fax: (361) 888-5041
E-Mail: info@uraniumenergy.com

X (früher bekannt als Twitter): @UraniumEnergy

In Europa:
Schweizer Ressource Capital AG
Jochen Staiger & Marc Ollinger
info@resource-capital.ch
www.resource-capital.ch

Informationen zur Börse:
NYSE American: UEC
WKN: AØJDRR
ISN: US916896103

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 Geschäftsführung 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 sind mit bekannten und unbekannten Risiken, Ungewissheiten und anderen Faktoren verbunden, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse, Leistungen oder Errungenschaften des Unternehmens erheblich von den in solchen zukunftsgerichteten Aussagen ausgedrückten oder implizierten Ergebnissen, Leistungen oder Errungenschaften abweichen. 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 Unterlagen des Unternehmens zu finden, die bei der Securities and Exchange Commission eingereicht wurden. 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.

Dieser Artikel stammt von [GoldSeiten.de](https://www.goldseiten.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.goldseiten.de/artikel/656601--Uranium-Energy-und-Radiant-Industries-kuendigen-Uranliefervertrag-zur-Unterstuetzung-des-Einsatzes-von-Mikrore>

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 GoldSeiten.de 1999-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).