

Refined Energy kommentiert beispielloses globales Angebotsdefizit bei Uran sowie Beschleunigung der US-Atompolitik

28.01.2026 | [IRW-Press](#)

Vancouver, 28. Januar 2026 - [Refined Energy Corp.](#) (CSE: RUU; OTC: RRUUF; FRA: CWA0) (Refined oder das Unternehmen) freut sich, nach einer Reihe bedeutender globaler Entwicklungen, die für nordamerikanische Explorations- und Produktionsunternehmen einen generationsübergreifenden Rückenwind geschaffen haben, ein strategisches Update hinsichtlich des Uransektors bereitzustellen.

Das Unternehmen ist davon überzeugt, dass die globalen Energiemärkte eine strukturelle Neuausrichtung durchlaufen, zumal Regierungen angesichts steigenden Strombedarfs, einschließlich des Bedarfs durch künstliche Intelligenz, Rechenzentren, Elektrifizierung und industrielle Dekarbonisierung, nach zuverlässiger, kohlenstoffarmer Grundlastenergie suchen. Die Kernenergie hat sich in diesem Rahmen wieder als zentrale Lösung herauskristallisiert, mit entsprechenden Auswirkungen auf die globalen Uranlieferketten.

USA - Beschleunigte Strategie für Kernenergie und Brennstoffkreislauf

Im Januar 2026 hat die US-Regierung eine Reihe von Maßnahmen zur Stärkung der inländischen Kernenergieerzeugung sowie zum Wiederaufbau des US-amerikanischen Uranbrennstoffkreislaufs vorangetrieben. Diese Maßnahmen umfassen 2,7 Milliarden USD <https://www.energy.gov/articles/us-department-energy-awards-27-billion-restore-american-uranium-enrichment> an Bundesmitteln für die Urananreicherung, die Unterstützung der Versorgung mit Brennstoff für moderne Reaktoren sowie Exekutivmaßnahmen zur Optimierung der Regulierungsprozesse und zur Beschleunigung von Inbetriebnahmezeitplänen.

Die politischen Initiativen der USA scheinen darauf ausgerichtet zu sein, die Abhängigkeit von ausländischem Uran und Anreicherungsdienstleistungen, insbesondere aus geopolitisch sensiblen Jurisdiktionen, zu verringern und gleichzeitig die inländische Produktion, Verarbeitung und Anreicherungs Kapazität zu fördern. Diese Entwicklungen spiegeln eine umfassendere Anerkennung von Uran als strategische Ressource wider, die mit der nationalen Energiesicherheit und der Widerstandsfähigkeit kritischer Infrastrukturen verbunden ist.

Positionierung für einen langfristigen Kernbrennstoffkreislauf

Das Management ist davon überzeugt, dass diese Entwicklungen die Bedeutung der Uranexploration in frühem Stadium in stabilen Jurisdiktionen verdeutlichen, insbesondere da Energieversorger, Regierungen und Akteure der Lieferkette ihr Hauptaugenmerk zunehmend auf die langfristige Versorgungssicherheit richten. Für Explorationsunternehmen unterstreicht dieses Umfeld die strategische Relevanz der Identifizierung, Weiterentwicklung und Risikoreduzierung von Uranprojekten, die zukünftige Erschließungsentscheidungen unterstützen können, während sich der Kernbrennstoffkreislauf weiterentwickelt.

Mark Fields, Chief Executive Officer von Refined Energy Corp.: Der Uransektor wird durch langfristige strukturelle Kräfte neu gestaltet, einschließlich Prioritäten der Energiesicherheit, Dekarbonisierungsvorgaben sowie eines anhaltenden Wachstums des globalen Strombedarfs. In den USA hat sich die Politik eindeutig in Richtung eines Wiederaufbaus der inländischen Kernbrennstofflieferketten verschoben. Für Unternehmen, die im Bereich der Uranexploration tätig sind, untermauern diese Veränderungen die Bedeutung der Weiterentwicklung hochwertiger Projekte in stabilen Jurisdiktionen und der Aufrechterhaltung eines disziplinierten, langfristigen Ansatzes bei der Exploration und Erschließung von Assets. Refined konzentriert sich weiterhin auf den Aufbau eines starken Explorationsportfolios, das auf diese im Wandel begriffenen Fundamentaldaten der Branche abgestimmt ist.

Das Unternehmen beobachtet weiterhin die Entwicklungen auf dem globalen Markt und in der Politik, während es seine Explorationsprogramme vorantreibt und Möglichkeiten evaluiert, die mit den langfristigen Fundamentaldaten der Uranversorgung im Einklang stehen.

Verweise und öffentliche Quellen

Die in dieser Pressemitteilung genannten Informationen stammen von öffentlich zugänglichen Quellen, einschließlich, jedoch nicht beschränkt auf:

- Bekanntmachungen und Grundsatzserklärungen des US-Energieministeriums hinsichtlich inländischer Urananreicherung, HALEU-Versorgung und Investitionen in den Kernbrennstoffkreislauf
- Präsidialverordnungen und Mitteilungen der Bundesregierung hinsichtlich des Ausbaus der Kernenergie in den USA und Lieferketten für kritische Mineralien
- Öffentliche Bekanntmachungen und Produktionsprognosen von National Atomic Company Kazatomprom
- Berichte der World Nuclear Association über die globale Uranversorgung und den globalen Uranbedarf sowie Trends beim Reaktorausbau
- Gesetzesankündigungen der schwedischen Regierung hinsichtlich der Aufhebung ihres Moratoriums für den Uranabbau
- Öffentliche Einreichungen und Marktbekanntmachungen von physischen Uraninvestmentvehikeln und Kernkraftwerksbetreibern

Über Refined Energy Corp.

Refined Energy Corp. ist ein kanadisches Explorationsunternehmen, das sich auf die Auffindung und den Ausbau von Projekten mit Vorkommen von Uran und kritischen Metallen für Energieanwendungen in erstklassigen Bergbauregionen konzentriert. Seine Projekte Dufferin, Milner und Basin befinden sich im Athabasca-Becken in der Provinz Saskatchewan und unterstützen ein diversifiziertes Portfolio von Vermögenswerten für die Energiewende.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an

[Refined Energy Corp.](#)

Eli Dusenbury, Chief Financial Officer
+1 (604) 398-3378
info@refinedenergy.com

Zukunftsgerichtete Informationen: Diese Pressemitteilung enthält zukunftsgerichtete Aussagen im Sinne der geltenden kanadischen Wertpapiergesetze. Zukunftsgerichtete Aussagen umfassen unter anderem Aussagen zum Uranmarkt, zu Entwicklungen in der Kernenergiepolitik, zu den Auswirkungen globaler und US-amerikanischer Nuklearinitiativen sowie zur potenziellen Positionierung von Refined Energy Corp. im Uranexplorationssektor. Zukunftsgerichtete Aussagen basieren auf Erwartungen, Schätzungen und Prognosen zum Zeitpunkt dieser Pressemitteilung und unterliegen bekannten und unbekanntem Risiken, Ungewissheiten und anderen Faktoren, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse, Leistungen oder Erfolge wesentlich von den in solchen Aussagen ausgedrückten oder implizierten Ergebnissen abweichen. Investoren werden darauf hingewiesen, sich nicht vorbehaltlos auf zukunftsgerichtete Aussagen zu verlassen. Das Unternehmen übernimmt keine Verpflichtung, solche Aussagen zu aktualisieren, es sei denn, dies ist gesetzlich vorgeschrieben.

Die Canadian Securities Exchange (CSE) hat den Inhalt dieser Pressemitteilung weder geprüft noch genehmigt oder abgelehnt.

Hinweis/Disclaimer zur Übersetzung (inkl. KI-Unterstützung): Die Originalmeldung in der Ausgangssprache (in der Regel Englisch) ist die einzige maßgebliche, autorisierte und rechtsverbindliche Fassung. Diese deutschsprachige Übersetzung/Zusammenfassung dient ausschließlich der leichteren Verständlichkeit und kann gekürzt oder redaktionell verdichtet sein. Die Übersetzung kann ganz oder teilweise mithilfe maschineller Übersetzung bzw. generativer KI (Large Language Models) erfolgt sein und wurde redaktionell geprüft; trotzdem können Fehler, Auslassungen oder Sinnverschiebungen auftreten. Es wird keine Gewähr für Richtigkeit, Vollständigkeit, Aktualität oder Angemessenheit übernommen; Haftungsansprüche sind ausgeschlossen (auch bei Fahrlässigkeit), maßgeblich ist stets die Originalfassung. Diese Mitteilung stellt weder eine Kauf- noch eine Verkaufsempfehlung dar und ersetzt keine rechtliche, steuerliche oder finanzielle

Beratung. Bitte beachten Sie die englische Originalmeldung bzw. die offiziellen Unterlagen auf www.sedarplus.ca, www.sec.gov, www.asx.com.au oder auf der Website des Emittenten; bei Abweichungen gilt ausschließlich das Original.

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/720299--Refined-Energy-kommentiert-beispielloses-globales-Angebotsdefizit-bei-Uran-sowie-Beschleunigung-der-US-Atom>

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](#).