

Refined Energy reicht 43-101-Bericht ein, in dem Bohrprogramm empfohlen wird

30.06.2025 | [IRW-Press](#)

Bohrungen dienen der Erkundung von zwei separaten Leitern

Vancouver, 30. Juni 2025 - [Refined Energy Corp.](#) (CSE: RUU | OTC: RRUUF | FWB: CWA0) (Refined oder das Unternehmen) hat einen technischen Bericht gemäß National Instrument 43-101, Standards of Disclosure for Mineral Projects, für das Projekt Dufferin im Athabasca-Becken erstellt. Ein Bohrprogramm aus mindestens vier Bohrlöchern und 1.250 Metern wird für die Ziele auf Dufferin West empfohlen; das Budget soll 2.062.500 \$ betragen. Der technische Bericht ist unter dem Sedar+-Profil des Unternehmens zu finden.

Das Zielgebiet mit höchster Priorität (siehe Abbildung unten) wird durch einen Leiter dargestellt, der mit der interpretierten Lineationsspur der Virgin River Shear Zone in Verbindung steht. Er ist ein ausgeprägter Leiter, der mit einem deutlichen magnetischen Übergang in Zusammenhang steht. Es wird angenommen, dass sich dieser Leiter von der Diskordanz am Kontakt mit dem Sandstein bis weit in das darunter liegende Grundgestein erstreckt. Der zweite Leiter erstreckt sich ebenfalls von der Diskordanz über eine geringere Distanz in das darunter liegende Grundgestein. Keines der Ziele wurde je anhand von Bohrungen erprobt, und die Tiefe der Sandsteindeckschicht über der Diskordanz wird mit weniger als 200 Metern als relativ gering eingeschätzt. Die Uranlagerstätten im Athabasca-Becken befinden sich häufig am oder unterhalb des Diskordanzkontakts zwischen dem darüber liegenden Sandstein und dem Grundgestein.

Mark Fields, Chief Executive Officer des Unternehmens, sagte: Es ist aufregend, für Refined Energy ein erstes Bohrprogramm im Athabasca-Becken, das für seine Geschichte der Exploration, Entdeckung und Erschließung hochwertiger Uranminen bekannt ist, zu planen. Das Projekt Dufferin liegt in der Nähe von NO-SW verlaufenden Verwerfungen, die dafür bekannt sind, Uranmineralisierung zu beherbergen. Ein Beispiel rund 18 Kilometer nordöstlich von Dufferin West auf dergleichen Virgin-River-Scherzone ist Camecos Lagerstätte Centennial, wo das historische Bohrloch VR-031W3 8,78 Prozent U3O8 über 33,9 Meter durchteufte (SMAF 74G12-0061)1. Unsere Arbeit konzentriert sich auf die Entdeckung von hochgradigen Lagerstätten, die das Athabasca-Becken charakterisieren.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2025/80185/RefinedEnergy_270625_DEPRCOM.001.png

Abbildung 1: Projekt Dufferin West und Ziele hoher Priorität, die durch regionale Verwerfungen und Geophysik definiert wurden

Refined hält die exklusive Option, 75 % der Anteile des Projekts Dufferin von Eagle Plains zu erwerben, wie in der Pressemeldung vom 27. Februar 2024 bekannt gegeben wurde. Das 10.140 Hektar umfassende Projekt Dufferin besteht aus den Konzessionsgebieten North und West Dufferin.

Quellenangaben

1 Witt, Gary and Brown, A.G., (2010): [Cameco Corp.](#) Virgin River Project 2009 Annual Exploration Report; SMAF 74G12-0061;

Qualifizierter Sachverständiger

C. C. (Chuck) Downie, PGeo, ein qualifizierter Sachverständiger gemäß National Instrument 43-101 - Standards of Disclosure for Mineral Projects sowie ein Direktor von Eagle Plains, hat die wissenschaftlichen und technischen Informationen in dieser Pressemitteilung überprüft und genehmigt

Über Refined Energy Corp.

[Refined Energy Corp.](#) ist ein Junior-Bergbauunternehmen, das sich auf die Identifizierung, Evaluierung und den Erwerb von Beteiligungen an Mineralkonzessionsgebieten in Nordamerika spezialisiert hat. Das Vorzeigeprojekt von Refined ist das Projekt Dufferin im Athabasca-Becken, wo es ein Bohrprogramm plant.

Refined hat außerdem eine Option auf den Erwerb einer 100%igen Beteiligung an den Urankonzessionsgebieten Basin und Milner in Saskatchewan. Das Unternehmen prüft weiterhin andere Mineralkonzessionen in Nordamerika für einen möglichen Erwerb in der Zukunft.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Eli Dusenbury
Tel.: (604) 398-3378
E-Mail: Info@refinedenergy.com

Vorsorglicher Hinweis in Bezug auf zukunftsgerichtete Aussagen: Bestimmte in dieser Pressemitteilung enthaltene Aussagen stellen zukunftsgerichtete Informationen dar. Diese Aussagen beziehen sich auf zukünftige Ereignisse oder zukünftige Leistungen. Die Verwendung der Worte könnte, beabsichtigen, erwarten, glauben, wird, prognostiziert, geschätzt und ähnlicher Ausdrücke sowie Aussagen, die sich auf Angelegenheiten beziehen, die keine historischen Fakten darstellen, sollen zukunftsgerichtete Informationen kennzeichnen und basieren auf den aktuellen Überzeugungen oder Annahmen des Unternehmens hinsichtlich des Ergebnisses und des Zeitpunkts solcher zukünftigen Ereignisse. Insbesondere enthält diese Pressemitteilung zukunftsgerichtete Informationen, die sich unter anderem auf die Explorationspläne und -ziele des Unternehmens auf das Projekt Dufferin sowie auf das Explorationspotenzial des Projekts Dufferin beziehen, einschließlich des Potenzials des Projekts Dufferin, eine diskordanzgebundene und im Grundgestein lagernde Uranmineralisierung zu beherbergen, sowie der Nutzen früherer historischer Explorationsarbeiten für die Ausrichtung künftiger Explorationsprogramme.

Verschiedene Annahmen oder Faktoren werden üblicherweise angewandt, um Schlussfolgerungen zu ziehen oder Prognosen oder Projektionen zu erstellen, die in zukunftsgerichteten Informationen dargelegt werden, einschließlich der Annahme, dass das Unternehmen seine geplanten Explorationsprogramme in Übereinstimmung mit den aktuellen Erwartungen erfolgreich abschließen wird und dass diese Programme die vom Unternehmen erwarteten Ergebnisse liefern werden, einschließlich der Identifizierung von unterbrochenen Verwerfungen, die von EM-Leitern und anderen geophysikalischen Anomalien für Bohrziele abgegrenzt werden.

Obwohl die zukunftsgerichteten Informationen auf den begründeten Annahmen des Managements des Unternehmens beruhen, kann nicht garantiert werden, dass sich die zukunftsgerichteten Informationen als richtig erweisen werden. Zukunftsgerichtete Informationen beinhalten bekannte und unbekannte Risiken, Ungewissheiten und andere Faktoren, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse, Leistungen oder Errungenschaften wesentlich von den zukünftigen Ergebnissen, Leistungen oder Errungenschaften abweichen, die in den zukunftsgerichteten Informationen ausgedrückt oder impliziert werden. Diese Faktoren beinhalten Risiken, die mit der Exploration und Erschließung von Mineralprojekten verbunden sind, einschließlich Risiken in Bezug auf Änderungen der Projektparameter, da die Pläne weiterhin neu definiert werden, dass die Mineralexploration von Natur aus ungewiss ist und dass die Ergebnisse der Mineralexploration möglicherweise nicht auf die tatsächliche Geologie oder Mineralisierung eines Projekts hinweisen und dass die Mineralexploration erfolglos sein oder nicht die vom Unternehmen erwarteten Ergebnisse erzielen könnte, einschließlich der Identifizierung von unterbrochenen Verwerfungen, die von EM-Leitern und anderen geophysikalischen Anomalien abgegrenzt werden, um Bohrungen anzuvisieren, und der Entdeckung von Uranmineralisierungen, die nicht an die Konformität gebunden sind oder im Grundgestein liegen. Das Unternehmen weist darauf hin, dass frühere Ergebnisse oder Entdeckungen auf benachbarten Grundstücken nicht unbedingt auf Ergebnisse schließen lassen, die auf den betreffenden Konzessionsgebieten erzielt werden können. Die in dieser Pressemitteilung enthaltenen zukunftsgerichteten Informationen beziehen sich auf das Datum dieser Pressemitteilung und das Unternehmen ist nicht verpflichtet, zukunftsgerichtete Informationen zu aktualisieren oder zu revidieren, sei es aufgrund neuer Informationen, zukünftiger Ereignisse oder aus anderen Gründen, es sei denn, dies ist in den geltenden Wertpapiergesetzen vorgeschrieben. Aufgrund der hierin enthaltenen Risiken, Ungewissheiten und Annahmen sollten sich Anleger nicht in unangemessener Weise auf zukunftsgerichtete Informationen verlassen. Die vorstehenden Aussagen schränken ausdrücklich alle hierin enthaltenen zukunftsgerichteten Informationen ein.

Die CSE hat die hierin enthaltenen Informationen weder genehmigt noch missbilligt.

Die Ausgangssprache (in der Regel Englisch), in der der Originaltext veröffentlicht wird, ist die offizielle, autorisierte und rechtsgültige Version. Diese Übersetzung wird zur besseren Verständigung mitgeliefert. Die deutschsprachige Fassung kann gekürzt oder zusammengefasst sein. Es wird keine Verantwortung oder Haftung für den Inhalt, die Richtigkeit, die Angemessenheit oder die Genauigkeit dieser Übersetzung

übernommen. Aus Sicht des Übersetzers stellt die Meldung keine Kauf- oder Verkaufsempfehlung dar! Bitte beachten Sie die englische Originalmeldung auf www.sedarplus.ca, www.sec.gov, www.asx.com.au/ oder auf der Firmenwebsite!

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.minenportal.de/artikel/569107--Refined-Energy-reicht-43-101-Bericht-ein-in-dem-Bohrprogramm-empfohlen-wird.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 [Datenschutzrichtlinen](#).