

Anfield Resources beauftragt BRS Inc. mit der Durchführung einer vorläufigen wirtschaftlichen Bewertung des Projektes Velvet-Wood

10.02.2015 | [IRW-Press](#)

VANCOUVER (BRITISH COLUMBIA) - 10. Februar 2015. [Anfield Resources Inc.](#) (TSX.V: ARY; OTCQB: ANLDF; Frankfurt: 0AD) (Anfield oder das Company) freut sich bekannt zu geben, dass es BRS Inc. mit der Durchführung einer vorläufigen wirtschaftlichen Bewertung (PEA) des Uranprojektes Velvet-Wood (das Projekt) beauftragt hat. Das Projekt ist das am meisten fortgeschrittene Bergbauziel im Portfolio von konventionellen Uranaktiva, das das Unternehmen im Rahmen eines am 18. August 2014 gemeldeten Kaufabkommens von Uranium One Americas Inc. (Uranium One) kaufen wird. Die endgültige Übertragung der Aktiva an Anfield unterliegt dem Abschluss der Transaktion.

Die PEA wird auf dem kürzlich von BRS erstellten technischen Bericht gemäß NI 43-101 vom November 2014 basieren, der ergab, dass das Projekt eine kombinierte gemessene und angezeigte Ressource von 4,627 Millionen Pfund U₃O₈ mit einem Durchschnittsgehalt von 0,29 % U₃O₈ aufweist. Der Zweck der PEA besteht unter anderem in einer Bewertung der Wirtschaftlichkeit der Wiederaufnahme der Produktion bei der Lagerstätte Velvet sowie des Produktionsbeginns bei der Lagerstätte Wood. Außerdem werden im Rahmen der PEA Verarbeitungsalternativen gesucht, wie etwa das Potenzial für die Durchführung einer Haufenlaugung vor Ort als ersten Verarbeitungsschritt, wobei die endgültige Verarbeitung in der Mühle Shootaring erfolgt. Diese Verarbeitungsalternative würde das Potenzial aufweisen, sowohl das Gewicht als auch das Volumen des zur Mühle Shootaring transportierten Materials und somit auch die Kosten zu senken.

Das Projekt befindet sich im Urangebiet Lisbon Valley, dem historisch größten Uranproduktionsgebiet in Utah. Zwischen 1979 und 1984 baute Atlas Minerals bei der Lagerstätte Velvet mittels Untertagemethoden etwa 400.000 Tonnen Erz mit Gehalten von 0,46 % U₃O₈ und 0,64 % V₂O₅ ab. In diesem Betriebszeitraum wurden etwa vier Millionen Pfund U₃O₈ und fünf Millionen Pfund V₂O₅ abgebaut [1]. Ein Teil der Untertageinfrastruktur ist bereits bei der Mine Velvet vorhanden, einschließlich einer 3.500 Fuß langen, 12 x 9' großen Abnahmerampe, die zur Mineralressource führt. Im selben Zeitraum besaß [Uranerz Energy Corp.](#) die Lagerstätte Wood und führte dort ein umfassendes Bohrprogramm durch.

BRS Inc. kann eine umfassende Erfahrung bei den Lagerstätten Velvet und Wood vorweisen, nachdem es bereits vier technische Berichte für das Projekt erstellt hat, einschließlich:

- Velvet-Wood Uranium Project, Technical Report Mineral Resources, National Instrument 43-101, San Juan County, Utah, USA, November 14, 2014;
- Velvet-Wood Mine Complex, San Juan County, Utah, USA, Feasibility Study, Final Draft, December 15, 2008;
- Velvet Mine Uranium Project, San Juan County, Utah, USA 43-101 Mineral Reserve and Resource Report, December 10, 2008;
- Wood Uranium Project, San Juan County, Utah, USA 43-101 Mineral Reserve and Resource Report, December 20, 2008.

Corey Dias, CEO von Anfield, sagte: Wir sind der Auffassung, dass die Beauftragung von BRS mit der Durchführung der PEA für die ehemals produzierende Lagerstätte Velvet-Wood genau zur richtigen Zeit erfolgt und für das Unternehmen aus folgenden Gründen von Vorteil ist: Erstens ist das Projekt, das sich in einem historisch produktiven Uranabbaugebiet befindet, das am weitesten fortgeschrittene Aktivum im Konzessionsgebiet-Portfolio, das das Unternehmen von Uranium One erwirbt; zweitens wurden bereits beträchtliche Arbeiten durchgeführt, wie etwa eine vorläufige Machbarkeitsstudie durch BRS im Jahr 2008; drittens ist der Uran-Spotpreis seit dem niedrigen Stand Mitte 2014 um 30 Prozent gestiegen; viertens ist davon auszugehen, dass das Projekt eine bedeutsame Zufuhrquelle für die Mühle Shootaring Canyon darstellen wird, sobald die Mühle in Abhängigkeit einer behördlichen Genehmigung wieder in Betrieb genommen wird; und fünftens werden weitere Verarbeitungsalternativen gesucht, die das Potenzial aufweisen, die Transportkosten beträchtlich zu senken, wie etwa eine Haufenlaugung vor Ort. Wir freuen uns, bei der Weiterentwicklung unserer Uranaktiva in Richtung Produktion diesen wichtigen Schritt zu setzen.

Über BRS

BRS Inc. ist ein technisches und geologisches Beratungsunternehmen, das beträchtliches Know-how in der Bergbau- und Mineralexplorationsbranche vorweisen kann. Es ist auf Uranexplorationen, Mineralressourcenbewertungen, Minenplanungen, Machbarkeitsstudien, Minenbetriebe und Rückgewinnungen spezialisiert. Es hat bereits zahlreiche Uranprojekte umgesetzt, einschließlich technischer Berichte und Machbarkeitsstudien für Untertage-, Tagebau-, ISR- und konventionelle Uranmühlen. Zu den bedeutsamsten Projekten zählen technische Berichte und Kaufprüfungen zur Projektfinanzierung konventioneller Uranprojekte, einschließlich Sheep Mountain und des Tagebaubetriebs JAB-RD in Wyoming, des Projektes Cibola in New Mexico, Coles Hill, des Tagebaubetriebs und der Untertagemine Virginia sowie zahlreicher ISR-Uranprojekte in Wyoming und Paraguay.

Douglas L. Beahm, P.E., P.G., leitender Ingenieur bei BRS, ist eine qualifizierte Person gemäß NI 43-101 mit einer Berufs- und Managementenerfahrung von 40 Jahren. Herr Beahm kann bei einer Vielzahl an Bergbau- und Minenrückgewinnungsprojekten eine außergewöhnliche Erfolgsbilanz vorweisen, einschließlich Oberflächen- und Untertagebergbau, Haufenlaugungsgewinnung, ISR sowie Uranmühlenbergprojekte. Herr Beahm hat auch Erfahrung mit Kohle, Edelmetallen und Industriemineralen, doch der Schwerpunkt seiner beruflichen Laufbahn liegt seit jeher auf Uran.

Über Anfields Konzessionsgebiete

Anfield konzentriert sich als Unternehmen auf die Exploration, Erschließung und zeitnahe Produktion von Energierohstoffen und hat das Ziel, sich durch Wertschöpfung über das nachhaltige und effiziente Wachstum seiner Energierohstoffprojekte als führender Lieferant von energetischen Brennstoffen zu etablieren. Anfield ist ein börsennotiertes Unternehmen, dessen Wertpapiere an der TSX Venture Exchange (ARY-V), im OTCQB-Markt (ANLDF) und der Frankfurter Wertpapierbörse (OAG) gehandelt werden. Der Schwerpunkt des Unternehmens liegt auf der Akquisition und Erschließung eines breiten Spektrums von strategischen Energierohstoffprojekten, die nachfolgend zusammengefasst sind:

Uran

Die Aufbereitungsanlage Shootaring in Garfield County (Utah) wird nach Abschluss der Shootaring-Transaktion im Zentrum von Anfields Portfolio stehen. Die Aufbereitungsanlage Shootaring befindet sich in strategischer Lage in einer der historisch bedeutendsten Uranförderregionen der USA und ist eine von nur drei lizenzierten Uranaufbereitungsanlagen in den Vereinigten Staaten.

Nach Abschluss der Shootaring-Transaktion wird Anfields Uranportfolio aus Bergbau-Claims und staatlichen Pachtgrundstücke im Südosten von Utah, Colorado, South Dakota und Arizona mit einer Gesamtfläche von knapp 65.500 Acres (26.507 Hektar) bestehen. In diesen Gebieten fanden in der Vergangenheit Uranbergbau- bzw. Prospektierungsarbeiten statt. Nach dem Abschluss der Shootaring-Transaktion zählen zu Anfields Urankonzessionen die Lagerstätte Velvet-Wood mit einer gemessenen und angezeigten Ressource von 4,6 Millionen Pfund U₃O₈ und einem Durchschnittsgehalt von 0,29 % (43-101-konformer Mineralressourcenbericht für das Uranprojekt Velvet-Wood, Garfield County, Utah, USA vom 14. November 2014, erstellt von BRS, Inc.), sowie zusätzliche Lagerstätten mit einer historischen gemessenen und angezeigten Ressource von 2,2 Millionen Pfund U₃O₈ (laut Schätzung), die sich allesamt im Umkreis von 125 Meilen von der Verarbeitungsanlage Shootaring befinden. Bei den Mengen, Erzgehalten und Quellen der oben erwähnten historischen Ressource von 2,2 Millionen Pfund handelt es sich um das Uranprojekt Frank M mit einer angezeigten Ressource von 1.095.000 Tonnen und einem Erzgehalt von 0,101% U₃O₈ entsprechend 2.210.000 Pfund (Uranprojekt Frank M, 43-101-konformer Mineralressourcenbericht, Garfield County, Utah, USA vom 10. Juni 2008, erstellt von BRS, Inc.).

Anmerkung zu historischen Schätzungen: Anfield behandelt die oben erwähnten historischen Schätzungen nicht als aktuelle Mineralressourcen oder -reserven. Diese historischen Schätzungen wurden bislang von keinem qualifizierten Sachverständigen ausreichend untersucht, um eine Zuordnung zu den aktuellen Mineralressourcen oder -reserven vornehmen zu können.

Kupfer

Das Projekt Binghampton Copper Queen (BCQ) liegt 17 Meilen (27 Kilometer) südöstlich von Prescott innerhalb des VMS-Gürtels in Arizona. Es besteht aus patentiertem und staatlichem Grundbesitz mit einer Gesamtfläche von 5.021 Acres (2.032 Hektar) und umfasst zwei ehemalige Produktionsbetriebe.

Das Kupferprojekt North Star in weniger als 50 Meilen (80 Kilometer) Entfernung nordwestlich von Tucson

umfasst 200 Bergbau-Claims auf einer Gesamtfläche von 4.000 Acres (1.619 Hektar). Der Schwerpunkt liegt hier auf der Erschließung oberflächennaher Kupferoxidmineralisierungen am Standort der historischen Mine North Star im Herzen der Kupferregion im Süden Arizonas.

Das Projekt Aura, ein noch junger Kupferbetrieb in Atacama (Chile), befindet sich 20 Meilen (32 Kilometer) östlich von Copiapo und umfasst acht Bergbaukonzessionen mit einer Gesamtfläche von 2.800 Acres (1.133 Hektar) in einer der bedeutendsten Kupferproduktionsgebiete der Welt.

Für das Board of Directors:

Anfield Resources Inc.

Corey Dias
Chief Executive Officer

Die TSX Venture Exchange und deren Regulierungsorgane (in den Statuten der TSX Venture Exchange als Regulation Services Provider bezeichnet) übernehmen keinerlei Verantwortung für die Angemessenheit oder Genauigkeit dieser Meldung.

Ansprechpartner:

Anfield Resources Inc.
Clive Mostert
Corporate Communications
780-920-5044
info@anfieldresources.com
www.anfieldresources.com

608, 1199 West Pender Street
Vancouver, BC V6E 2R1
Tel: (604) 687-0300
Fax: (604) 687-0151
www.anfieldresources.com

TSX.V: ARY
OTCQB: ANLDF
FRANKFURT: 0AD

Safe Harbor-Erklärung

DIESE PRESSEMITTEILUNG ENTHÄLT ZUKUNFTSGERICHTETE AUSSAGEN. AUSSAGEN IN DIESER PRESSEMITTEILUNG, DIE NICHT AUSSCHLIESSLICH HISTORISCHER NATUR SIND, SIND ZUKUNFTSGERICHTETE AUSSAGEN UND ENTHALTEN AUSSAGEN, DIE SICH AUF ANNAHMEN, PLÄNE, ERWARTUNGEN ODER ABSICHTEN FÜR DIE ZUKUNFT BEZIEHEN.

ABGESEHEN VON AUSSAGEN HINSICHTLICH HISTORISCHER TATSACHEN SIND IN DEN INFORMATIONEN DIESER PRESSEMITTEILUNG AUCH ZUKUNFTSGERICHTETE AUSSAGEN ENTHALTEN, DIE BESTIMMTEN RISIKEN UND UNWÄGBARKEITEN UNTERWORFEN SIND. DIESE KÖNNEN DAZU FÜHREN, DASS DIE TATSÄCHLICHEN ERGEBNISSE ERHEBLICH VON ZUKÜNFTIGEN ERGEBNISSEN, LEISTUNGEN ODER ERFOLGEN ABWEICHEN, DIE IN SOLCHEN AUSSAGEN DIREKT ODER INDIREKT ZUM AUSDRUCK GEBRACHT WURDEN. AUSSAGEN, DIE NICHT AUF HISTORISCHEN FAKTEN BERUHEN, EINSCHLIESSLICH AUSSAGEN, DENEN BEGRIFFE WIE "SCHÄTZEN", "PROGNOSTIZIEREN", "GLAUBEN", "PLANEN" ODER "ERWARTEN" VORAUSGEHEN ODER FOLGEN BZW. IN DENEN SOLCHE BEGRIFFE ENTHALTEN SIND, ODER ÄHNLICHE AUSSAGEN SIND ZUKUNFTSGERICHTETE AUSSAGEN. ZU DEN RISIKEN UND UNSICHERHEITEN FÜR DAS UNTERNEHMEN ZÄHLEN UNTER ANDEREM AUCH RISIKEN IM ZUSAMMENHANG MIT DER MINERALEXPLORATION UND FINANZIERUNG SOWIE JENE RISIKEN, DIE IN DEN AKTUELLEN JAHRES- UND QUARTALSBERICHTEN SOWIE VON ZEIT ZU ZEIT AUCH IN ANDEREN VERÖFFENTLICHUNGEN DES UNTERNEHMENS ERWÄHNT WERDEN. ANDERE RISIKEN BEINHALTEN RISIKEN IN ZUSAMMENHANG MIT REGULATIVEN BEWILLIGUNGEN, KONKURRIERENDEN UNTERNEHMEN, ZUKÜNFTIGEN KAPITALANFORDERUNGEN UND DER

FÄHIGKEIT DES UNTERNEHMENS, SEINE EXPLORATIONS- UND ERSCHLIESSUNGSAKTIVITÄTEN DURCHZUFÜHREN. ES GIBT KEINE GEWÄHR, DASS DIE EXPLORATIONEN DES UNTERNEHMENS ERFOLGREICH SEIN WERDEN UND DAS UNTERNEHMEN EINEN WIRTSCHAFTLICHEN ERFOLG ERZIELEN WIRD. DIESE ZUKUNFTSGERICHTETEN AUSSAGEN ENTSPRECHEN DEM STAND DER DINGE ZUM ZEITPUNKT, ALS DIESE PRESSEMITTEILUNG ERSTELLT WURDE. DAS UNTERNEHMEN IST NICHT VERPFLICHTET, DIESE ZUKUNFTSGERICHTETEN AUSSAGEN ZU AKTUALISIEREN ODER DIE GRÜNDE BEKANNT ZU GEBEN, WARUM SICH DIE TATSÄCHLICHEN ERGEBNISSE ERHEBLICH VON JENEN UNTERSCHIEDEN, DIE IN ZUKUNFTSGERICHTETEN AUSSAGEN ANGEKÜNDIGT WURDEN. OBWOHL DAS UNTERNEHMEN DER ANSICHT IST, DASS DIE ANNAHMEN, PLÄNE, ERWARTUNGEN UND ABSICHTEN, DIE IN DIESER PRESSEMITTEILUNG ZUM AUSDRUCK GEBRACHT WERDEN, VERNÜNFTIG SIND, GIBT ES KEINE GARANTIE, DASS SICH SOLCHE ANNAHMEN, PLÄNE, ERWARTUNGEN ODER ABSICHTEN ALS RICHTIG HERAUSSTELLEN WERDEN. INVESTOREN SOLLTEN SÄMTLICHE HIER ZUM AUSDRUCK GEBRACHTEN INFORMATIONEN SOWIE DIE RISIKOFAKTOREN, DIE IN DEN REGELMÄSSIG VERÖFFENTLICHTEN BERICHTEN DES UNTERNEHMENS BESCHRIEBEN WERDEN, BEACHTEN.

DIESE PRESSEMITTEILUNG WURDE VOM MANAGEMENT DES UNTERNEHMENS ERSTELLT, WELCHES AUCH DIE GESAMTE VERANTWORTUNG FÜR DEREN INHALT ÜBERNIMMT. DIESE PRESSEMITTEILUNG STELLT KEIN KAUF- ODER VERKAUFSANGEBOT VON WERTPAPIEREN DAR. ZUDEM DÜRFEN DIESE WERTPAPIERE NICHT IN RECHTSSYSTEMEN VERKAUFT WERDEN, IN DENEN DER KAUF, DAS ANGEBOT ODER DER VERKAUF VON WERTPAPIEREN VOR DER REGISTRIERUNG ODER QUALIFIKATION GEMÄSS DEN GÜLTIGEN WERTPAPIERGESETZEN RECHTSWIDRIG WÄRE.

[FN1] Utah Geological & Mineral Survey, OFR 188, July 1990, p.38, 62.

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

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.goldseiten.de/artikel/233005--Anfield-Resources-beauftragt-BRS-Inc.-mit-der-Durchfuehrung-einer-vorlaeufigen-wirtschaftlichen-Bewertung-des-P>

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 1999-2020. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).