

Wellgreen Platinum schließt Abkommen für den Einsatz von kanadischem LNG im Yukon

19.08.2014 | [DGAP](#)

Vancouver, British Columbia, Kanada. 14. August 2014. [Wellgreen Platinum Ltd.](#) (WKN: A1XBAJ; TSX-V: WG; OTCQX: WGPLF) ("Wellgreen Platinum" oder das "Unternehmen") gibt ein Abkommen mit Ferus Natural Gas Fuels Inc. (Ferus NGF) bekannt, das den Erdgasmarkt in Kanadas Yukon Territory avanciert. Diese neue Partnerschaft unterstützt die Lieferung von sauberem verflüssigten Erdgas (Liquefied Natural Gas, LNG) für den Betrieb von Wellgreens PGM-Nickel-Kupfer-Bergbauprojekt. Das Projekt liegt im Südwestteil des Yukon Territory und könnte das erste Bergbauprojekt in Kanada sein, das mit LNG betrieben wird.

Ferus NGFs LNG-Anlage in Elmworth, Alberta, liefert sauberen alternativen Treibstoff an Westkanadas Industriesektoren mit Bedarf an leistungsstarken Maschinen und sauberer Energie - einschließlich Bergbau, Eisenbahngesellschaften, Bohrunternehmen, Hochdruckpumpen, Fuhrunternehmen, Schifffahrt und Stromerzeugung in entlegenen Gebieten. Dieses Abkommen mit Wellgreen würde es den Kommunen im Yukon ermöglichen anstelle der Dieselgeneratoren vom kostengünstigen, abgasarmen LNG zu profitieren, was die Wirtschaftskraft und den Umweltschutz dieser Region stärkt.

Durch Unterzeichnung dieser Absichtserklärung (Memorandum of Understanding, MOU) haben sich beide Unternehmen bereit erklärt, mit anderen Unternehmen, Kommunen und First Nations im Yukon zur Erkundung weiterer Möglichkeiten für den sauberen Treibstoff zusammenzuarbeiten. Sie werden auch den Bedarf für eine LNG-Anlage in der Nähe von Wellgreens Mine untersuchen, was die Transportkosten reduzieren und LNG für andere Bergbau- und Stromerzeugungsprojekte in der Region noch leichter verfügbar machen würde.

"Ferus NGF setzt sich für den Bau der notwendigen LNG-Infrastruktur in Kanada und den USA ein, um diesen bewährten alternativen Brennstoff für die Stromerzeugung in abgelegenen Gegenden und an Märkte mit Bedarf an leistungsstarken Maschinen zu liefern," sagte Dick Brown, CEO von Ferus MGF. "Dieses innovative Projekt mit Wellgreen Platinum veranschaulicht, wie die strategische Vision eines Unternehmens für den Einsatz von LNG zu wirtschaftlichen Vorteilen und Vorteilen für die Umwelt in einer ganzen Region führen kann, einschließlich First Nations und anderer Kommunen in der Umgebung. Wir sind stolz darauf, ein Teil dieser Problemlösung mit Wellgreen Platinum zu sein."

Wellgreen Platins President und CEO, Greg Johnson, erklärte: "Dieses Projekt zur umweltfreundlichen Stromerzeugung ist wie geschaffen für Wellgreen und gibt uns eine zweite Quelle an kostengünstiger und umweltfreundlicher Energie, die den Energiebedarf und die Zeitpläne des Projekts erfüllen kann. Unsere Metalle der Platingruppe werden in Katalysatoren zur signifikanten Reduzierung schädlicher Fahrzeug-Abgase verwendet und wir suchen nach Wegen, umweltfreundliche Energie zur Produktion dieser Metalle einzusetzen. Neben den Vorteilen für die Umwelt und den wirtschaftlichen Vorteilen durch den Einsatz von LNG auf unserem Projekt sehen wir das Potenzial für LNG, sich positiv auf unsere Nachbarkommunen im Yukon auszuwirken. Viele dieser sind auf Diesel zur Stromerzeugung angewiesen. Wir freuen uns, dass wir mit Ferus NGF Gespräche über ihre sich in Westkanada befindlichen LNG-Vorräte führen."

Wellgreen Platinum hat ebenfalls eine Absichtserklärung mit General Electric Canada ("GE"), ein global führendes Unternehmen im Bereich Energie- und Automationstechnologie, zur Lieferung eines vollständigen Stromerzeugungs- und Übertragungsnetzwerks für das Projekt geschlossen. Das Unternehmen hat vor Kurzem eine Aktualisierung der Mineralressource (24. Juli 2014) veröffentlicht, die zusammen mit den aktualisierten metallurgischen Testergebnissen, die noch in diesem Monat erwartet werden, in das aktualisierte vorläufige Wirtschaftlichkeitsgutachten für das Wellgreen-Projekt aufgenommen wird. Der Abschluss des Gutachtens wird für September 2014 anvisiert.

Über Wellgreen Platinum

Wellgreen Platinum Ltd. ist ein kanadisches Explorations- und Entwicklungsunternehmen mit Schwerpunkt auf der Akquisition und Entwicklung von PGM-Projekten (Platin Group Metals) in politisch stabilen bergbaufreundlichen Gebieten. Unser sich zu 100 % in Unternehmensbesitz befindliches Vorzeigeprojekt, das PGM-Nickel-Kupfer-Projekt Wellgreen, in Kanadas bergbaufreundlichen Yukon Territory ist eine der

größten nicht entwickelten PGM-Nickel-Kupfer-Lagerstätten außerhalb Südafrikas und Russlands. Das Projekt ist ab dem asphaltierten Alaska Highway über eine 14 km lange ganzjährig befahrbare Schotterstraße zu erreichen. Der Alaska Highway führt zu Tiefwasserhäfen in Haines und Skagway, Alaska. Das Unternehmen besitzt ein erfahrenes Managementteam mit nachweislichen Erfolgen bei großen Projektdeckungen, bei der Entwicklung, Genehmigung, beim Betrieb und der Finanzierung. Das Unternehmen konzentriert sich darauf, Wellgreen bis zur Produktion zu avancieren. Für weitere Informationen über Wellgreen Platinum oder das Wellgreen PGM-Nickel-Kupfer-Projekt besuchen Sie bitte www.wellgreenplatinum.com.

Über Ferus Natural Gas Fuels

Ferus Natural Gas Fuels (Ferus NGF), früher Ferus LNG, ist ein Privatunternehmen in Besitz von The Energy & Minerals Group. Ferus NGF bietet umfassende Betankungsdienstleistungen für LNG und komprimiertes Erdgas (Compressed Natural Gas, "CNG"), einschließlich Verflüssigung, Kompression, Transport, Lagerung und Auslieferung an Kunden in allen Endverbrauchbranchen. Ferus NGF baute die größte kommerzielle LNG-Anlage in Kanada und baut zwei LNG-Verflüssigungsanlagen gemeinsam mit ENN Canada in Alberta und British Columbia. Ferus NGFs Schwesterfirma in den USA ist ein gleichberechtigter Partner in Eagle LNG Partners, ein Konsortium zum Ausbau der LNG-Infrastruktur in den USA und ist ein Partner der GE Oil & Gas in The Last Mile(TM) Fueling Solution. Dies ist ein voll integriertes Erdgasbetankungssystem, das Erdgas an Öl- und Gasbetriebe sowie andere Betriebe mit Bedarf an leistungsstarken Maschinen liefert. Dabei wird oft Gas verwendet, das sonst abgepackelt worden wäre. Für weitere Informationen besuchen Sie bitte www.ferus.com.

Über The Energy & Minerals Group

TMG ist das Managementunternehmen für eine Reihe spezialisierter privater Aktienfonds. Die Firma wurde von John Raymond (Mehrheitseigentümer und CEO) und John Calvert im Jahre 2006 gegründet. EMG konzentriert sich auf Investitionen über ein breites Spektrum der globalen Rohstoffbranche, einschließlich Produktion und Großhandel im Energiesektor. EMG hat ein Fondsvolumen von ca. 15,4 Mrd. Dollar und ca. 7,1 Mrd. Dollar wurden seit Gründung dem Energiesektor zugemessen. Für weitere Informationen besuchen Sie bitte www.emgtx.com.

Qualitätssicherung, Qualitätskontrolle

Die technischen Informationen in dieser Pressemitteilung wurden unter der Aufsicht von von John Sagman, P.Eng., Wellgreen Platins Senior Vice President und Chief Operating Officer, angefertigt. Er ist gemäß NI 43-101 eine "qualifizierte Person". Ferner hat Herr Sagman die technischen Informationen in dieser Pressemitteilung überprüft und genehmigt.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Wellgreen Platinum Ltd.
Greg Johnson
President & CEO
Tel.: +1-888-715-7528

Wellgreen Platinum Ltd.
Rob Bruggeman
VP Corporate Development
Tel.: +1 905-278-6801 oder +1 416-884-3556

Wellgreen Platinum Ltd.
Chris Ackerman
Manager, Corporate Communications
cackerman@wellgreenplatinum.com
www.wellgreenplatinum.com

AXINO GmbH
Neckarstraße 45
73728 Esslingen am Neckar
Tel. +49 (711) 253592 30
Fax +49 (711) 253592 33

office@axino.com
www.axino.com

Dies ist eine Übersetzung der ursprünglichen englischen Pressemitteilung. Nur die ursprüngliche englische Pressemitteilung ist verbindlich. Eine Haftung für die Richtigkeit der Übersetzung wird ausgeschlossen.

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](https://www.rohstoff-welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/50681--Wellgreen-Platinum-schliesst-Abkommen-fuer-den-Einsatz-von-kanadischem-LNG-im-Yukon.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 Rohstoff-Welt.de -1999-2026. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).