



Vital Metals: Update zur Watershed Machbarkeitsstudie

Vital Metals: Update zur Watershed Machbarkeitsstudie
 Update zur Watershed Machbarkeitsstudie
 JOGMEC BEGUTACHTUNG IM GANG MIT DEM ZIEL, EINE VERBINDUNG ZU NEUEM JAPANISCHEN ENTWICKLUNGSPARTNER HERZUSTELLEN
 Vital Metals Limited (ASX: VML) ist erfreut, ein Update zum Fortschreiten der Endgültigen Machbarkeitsstudie (Definitive Feasibility Study - DFS) für das Flaggschiffprojekt des Unternehmens (VML: 70% Anteil), dem Watershed Wolframprojekt in Nord Queensland, bekanntzugeben.
 Wie am 30. Juli 2014 berichtet, wurde ein Entwurf der DFS Ergebnisse an den Joint Venture Partner des Unternehmens, Japan Oil, Gas and Metals National Corporation (JOGMEC), zur Begutachtung und Kommentierung übersendet.
 JOGMEC teilte mit, dass es an der Begutachtung des DFS Entwurfes arbeitet und deutete an, dass es Mitte September in der Position sein sollte, Vital die Bewertung und Kommentierung zur Einarbeitung in die Studie zu übergeben.
 JOGMEC hält gegenwärtig einen 30%-igen Anteil am Watershed Projekt durch eine Beteiligung mit A\$5,6 Millionen an der Fertigstellung der DFS.
 Im Rahmen der Earn-In Vereinbarung, welche im Mai 2011 unterzeichnet wurde, hat JOGMEC das Recht seinen Anteil auf ein Japanisches Unternehmen, welches ein Abnahmeinteresse besitzt und die Verantwortung für die anteilmäßige Projektfinanzierung übernimmt, zu übertragen.
 Vitals geschäftsführender Direktor, Herr Mark Strizek, sagte dass die detaillierte Begutachtung des DFS Entwurfes durch JOGMEC ein essentieller Schritt sei, um diesen Transfer durchzuführen.
 JOGMEC ist eine Japanische Regierungsagentur, welche für die Sicherung des Japanischen Zugangs zu Schlüsselrohstoffen einschließlich Wolfram verantwortlich ist, sagte er. JOGMEC ist deshalb für die fachkundige Beratung von nominierten Japanischen Unternehmen hinsichtlich aller Aspekte der multi-disziplinären Watershed DFS verantwortlich um sicherzustellen, dass der Transfer im Rahmen seiner Statuten ausgeführt wird.
 Die Fertigstellung der DFS Begutachtung ist der Schlüssel für JOGMEC in die nächste Phase einzutreten, in welcher seine Möglichkeiten uns bei der Sicherung eines langfristigen Abnehmers, Finanzierungs- und Entwicklungspartners zu helfen das Potential haben, immensen Wert zum Watershed Projekt hinzuzufügen setzte Herr Strizek fort.
 JOGMEC erwartet, Kommentare zum Watershed DFS Entwurf Mitte September abgeben zu können. Nach Einarbeitung von JOGMECs Kommentaren wird Vital in der Lage sein, die Schlüsselergebnisse der Studie vorzustellen. Danach wird die Machbarkeitsstudie letzten technischen und unabhängigen Fachbegutachtungen für den Rest des Jahres 2014 unterzogen, welche den Weg zur Endgültigen Investitionsentscheidung (Final Investment Decision - FID) freimachen werden.
 Das Watershed Wolframprojekt ist ausgezeichnet für eine Entwicklung positioniert, da es vollständig genehmigt und mit allen Umwelterlaubnissen und Bergbaubewilligungen ausgestattet ist, wie im folgendem aufgelistet:
 Watershed Wolframprojekt - Meilensteine Richtung Entwicklung
 Environmental Approval (Umweltgenehmigungen)
 Der Tagebaubetrieb ist genehmigt durch das Department of Environment and Heritage Protection am 3. September 2013.
 Mining Lease (Bergbaubewilligungen)
 Sieben Bergbaubewilligungen über insgesamt 1.904 Hektar wurden am 1. Dezember 2013 für eine Dauer von 20 Jahren durch das Department of Natural Resources and Mines erteilt.
 ILUA (Landnutzungsvereinbarung mit den traditionellen Landeigentümern)
 Eine Vereinbarung mit den Western Yalanji People für die Entwicklung eines Tagebaubetriebes wurde getroffen und mit dem National Native Title Tribunal registriert.
 Entwicklungs- und Abnahmepartner
 JOGMEC plant, seinen 30%igen Anteil am Watershed Projekt an ein Japanisches Unternehmen mit Interessen in der Wolframindustrie zu übertragen. Dieses Unternehmen wird die Verantwortung für die Organisation seines Projektfinanzierungsanteiles tragen und besitzt ein Abnahmeinteresse für Wolframkonzentrat.
 Strategischer Partner
 Der globale börsennotierte Anbieter von Aufbereitungstechnologie- und Infrastruktur-lösungen Sedgman Limited erwarb einen strategischen Anteil an Vital Metals am 1. Juli 2014.
 Rohstoffressource
 Die gemessene, angezeigte und vermutete Rohstoffressource von Watershed betragen 49,32Mt Erz mit 0.14% WO₃ Anteil für enthaltene 70.400t WO₃ (0.05% Schwelengehalt).
 Die Schätzung wurde am 25. November 2012 bekanntgegeben: Quarterly Activities
 Cashflow Report. Die Rohstoffressource wurde nach den JORC 2004 Richtlinien erstellt. Siehe Tabelle 1 für die Aufschlüsselung der Ressourcenkategorien.
 ENDE
 Weitere Informationen finden Sie auf der Unternehmenswebsite: www.vitalmetals.com.au
 Kontakt: Presseanfragen: Mark Strizek
 geschäftsführender Direktor
 Vital Metals Ltd
 Telefon: +61 8 9388 7742
 Email: vital@vitalmetals.com.au
 Paul Armstrong/Nicholas Read
 Read Corporate
 Telefon: +61-8 9388 1474
 Email: info@readcorporate.com.au
 Über VITAL METALS
 Vital Metals Ltd (ASX: VML) ist ein Entwicklungs- und Erkundungsunternehmen mit dem Fokus, zwei hochperspektivische Projekte voranzubringen: das weit fortgeschrittene Watershed Wolframprojekt im Norden von Queensland, Australien, und das Doulnia Goldprojekt im südlichen Burkina Faso, Westafrika.
 Watershed Wolframprojekt - Queensland
 Das Watershed Scheelitprojekt (Scheelit - Calciumwolframat) im hohen Norden von Queensland, 150 Kilometer nordwestlich von Cairns, ist das Flaggschiffprojekt des Unternehmens. Vital ging ein formelles Abkommen mit JOGMEC (Japan Oil, Gas and Metals National Corporation) ein, in dessen Rahmen JOGMEC einen 30%igen Anteil am Projekt für A\$5,4 Millionen erwarb (mit einem Wert des Projektes zum Zeitpunkt des Vertragsabschlusses von A\$18M). Die Mittel wurden zur Durchführung der endgültigen Machbarkeitsstudie verwendet, welche im ersten Quartal 2014 abgeschlossen werden soll.
 Doulnia Goldprojekt - Burkina Faso
 Das Doulnia Goldprojekt (100% Vital) befindet sich im südlichen Burkina Faso, Westafrika. Das Projekt besteht aus 4 zusammenhängenden Erkundungsgebieten: die Doulnia und Kampala Erkundungsgebiete, welche kürzlich im Rahmen eines Vertrages mit Ampella Mining Ltd gesichert wurden, sowie die Mediga und Zeko Erkundungsgebiete. Das Projekt befindet sich im hochprospektivem Birimischen Grünsteingürtel mit über 850km² zusammenhängenden Erkundungsgebieten, welche auf dem Trend der Markoye Störungszone und der Bole Scheerzone liegen und das Kollo Goldprojekt und Boungou South Goldprospekt beinhalten.
 Über JOGMEC
 Die Japan Oil, Gas and Metals National Corporation (JOGMEC) wurde im Jahr 2004 gegründet. JOGMEC ist ein Staatsunternehmen und vereint die Funktionen der früheren Japan National Oil Corporation, welche für die sichere Versorgung mit Öl und Gas verantwortlich war sowie der früheren Metal Mining Agency of Japan, welche die Verantwortung für die Sicherstellung einer sicheren Versorgung mit Nichteisenmetallen und mineralischen Rohstoffen sowie die Implementierung von Maßnahmen zur Reduktion von Schadstoffemissionen von Bergwerken hatte. Das Unternehmen hat ein jährliches Budget von etwa 1.564 Milliarden Yen (A\$18 Milliarden) und bietet finanzielle Unterstützung, Technologieentwicklung und technische Hilfe für Japanische Unternehmen und deren ausländische Subunternehmen.
http://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2014/9591/Update_zur_Watershed_Machbarkeitsstudie.001.png
 Abbildung 1: Die Standorte von Vital Metals
 Email: vital@vitalmetals.com.au
www.vitalmetals.com.au
 Kapitalstruktur
 261.3 Millionen Aktien
 21.8 Millionen ungelistete Optionen
 Vorstand
 Management
 David Macoboy
 Vorstandsvorsitzender
 Mark Strizek
 CEO und geschäftsführender Direktor
 Peter Cordin
 Aufsichtsratsmitglied
 Andrew Simpson
 Aufsichtsratsmitglied
 Ian Hobson
 Company Secretary
 Für weitere Informationen:
 Investoren
 Mark Strizek Managing Director Vital Metals
 +61 8 9388 7742
 Presse:
 Nicholas Read
 Read Corporate
 +61 8 9388 1474
 Für die Richtigkeit der Übersetzung wird keine Haftung übernommen! Bitte englische Originalmeldung beachten!
 Englische Originalmeldung unter:
<http://www.asx.com.au/asxpdf/20140827/pdf/42rrwlz9g2x92f.pdf>
 width="1" height="1"/>

Pressekontakt

Vital Metals Ltd.

6008 Subiaco, Western Australia

vital@vitalmetals.com.au

Firmenkontakt

Vital Metals Ltd.

6008 Subiaco, Western Australia

vital@vitalmetals.com.au

Vital Metals Ltd (ASX:VML) is an Australian based emerging tungsten producer and West African gold explorer. Vitals flagship Watershed Project recently secured environmental approvals from the Queensland government placing it on a solid footing as the first Greenfields tungsten Project to be developed in Australia for more than a generation. Vital is progressing the Watershed Project through a feasibility study in a joint venture with JOGMEC (Japan Oil, Gas and Metals National Corporation) who have earned a 30% interest in the Project. JOGMEC has advised they intend to transfer their interest to a Japanese company involved in the tungsten industry. Vital also holds a 100% interest in the Doulina Gold Project located in southern Burkina Faso, West Africa. The Project is located in highly prospective Birimian Greenstone terrain with over 850 sq. km of contiguous tenements lying on the trend of the Markoye Fault Corridor and the Bole shear zone and hosting the Kollo Gold Project and Boungou South Gold Prospect.