



Freegold Ventures Limited

#507 – 1540 West 2<sup>nd</sup> Avenue  
Vancouver, BC V6J 1H2  
Telefon: 604.662.7307  
Fax: 604.662.3791

Western Standard Metals Ltd.

888-700 West Georgia Street  
Vancouver, BC V7Y 1G5  
Telefon: 604 718.5454

## **WESTERN STANDARD ERWIRBT FREEGOLDS GOLDPROJEKT ALMADEN**

### **PRESSEMITTEILUNG**

*Vancouver, British Columbia, Kanada, – 8. September 2009* – Freegold Ventures Limited (TSX: ITF) („Freegold“) und Western Standard Metals Ltd. (TSX-V: WSM) („Western Standard“) freuen sich bekannt zu geben, dass sie ein Abkommen unterzeichnet haben, dem zufolge Western Standard eine 100%-Beteiligung an Freegolds Goldprojekt Almaden in Idaho (das „Projekt Almaden“) erwerben wird. Im Gegenzug wird Western Standard 5 Millionen Stammaktien an Freegold emittieren und zudem Freegolds ersten verbrieften Überbrückungskredit in Höhe von etwa US\$ 2,9 Millionen übernehmen.

Das Projekt Almaden befindet sich im ländlichen Westen von Idaho und bietet einen hervorragenden Zugang zu den nahe gelegenen Wasserkraft-Stromleitungen. Das Projekt beherbergt eine epithermale Goldlagerstätte mit geringer Sulfidation, die zwischen 1978 und 1992 von einer Reihe von Unternehmen, einschließlich Homestake und Amax Gold, ausgiebig bebohrt wurde. Freegold erwarb im Jahr 1995 eine Option auf das Grundstück und beauftragte Watts, Griffis and McQuat („WGM“) mit der Durchführung einer Machbarkeitsstudie, die auf zusätzlichen Bohrungen und metallurgischen Testarbeiten basierte, die von Freegold durchgeführt wurden. Die im Jahr 1997 abgeschlossene Machbarkeitsstudie ergab während der fünfjährigen Lebensdauer der Mine eine Goldproduktion von etwa 100.000 Unzen/Jahr mittels Tagebau und Haufenlaugungsgewinnung.

Infolge der Studie von WGM gab Freegold im Jahr 2006 einen unabhängigen technischen Bericht gemäß NI 43-101 in Auftrag (Avalon Development Corp. und J.D. Graham and Associates), der eine angezeigte Ressource von 520.351 Unzen (22.478.454 Tonnen mit einem Gehalt von 0,72 Gramm/Tonne) sowie eine abgeleitete Ressource von 361.477 Unzen (18.133.902 Tonnen mit einem Gehalt von 0,62 Gramm/Tonne) mit einem Cutoff-Gehalt von 0,38 Gramm/Tonne Gold beschrieb. Seit dieser Schätzung führte Freegold Reverse-Circulation- und Diamantbohrungen auf 16.500 Metern durch, um die Ressource in die gemessene und angezeigte Kategorie hochzustufen.

Die relativ flach liegende, geschichtete, oberflächennahe, vereinzelte Goldmineralisierung befindet sich in verkieseltem Sandstein und Sinter und wird als Gebilde in der Umgebung einer Thermalquelle in den oberen Ebenen eines epithermalen Systems interpretiert. Relativ kurze Reverse-Circulation- und Diamantbohrerlöcher (60.601 m in 866 Bohrlöchern) beschrieben eine Lagerstätte mit einer Länge von etwa 1.500 Metern, einer Breite von 500 Metern und einer Mächtigkeit von bis zu 150 Metern. Die Lagerstätte ist entlang des Streichens und in der Tiefe, wo Potenzial für die Entdeckung von hochgradigen Anschlussadern zur darüber liegenden niedriggradigeren vereinzelt Mineralisierung besteht, weiterhin offen. Diese Art von Mineralisierung bei der Mine Ken Snyder (Newmont Mining Corporation) im Norden von Nevada enthält an

manchen Stellen Erzgehalte von über 3.430 Gramm/Tonne sowie eine Goldressource mit mehreren Millionen Unzen (2004 Economic Geology, Ausgabe 99, Seiten 1665-1686).

-2 -

Das Projekt Almaden unterliegt einer Lizenzgebühr in Höhe von 4 % der Nettoeinnahmen, die an die Besitzer des darunter liegenden Grundstücks entrichtet werden muss, sowie einer NSR-Lizenzgebühr in Höhe von 1 % (bei Goldpreisen von US\$ 425/oz oder weniger) oder 2 % (bei Goldpreisen von über US\$ 425/oz), die an Royal Gold Inc. zu entrichten ist.

Nach dem Abschluss des Abkommens wird Western Standard ein Bohrprogramm beginnen, um die Größe jener oberflächennahen Mineralisierung zu ermitteln, die in Richtung Norden und Süden weiterhin offen ist, und außerdem nach einer tieferen hochgradigen, strukturell begrenzten Goldmineralisierung suchen. In Zusammenhang mit dem Explorationsprogramm wird Western Standard eine neue Ressourcenschätzung und metallurgische Testarbeiten durchführen, welche die Grundlage einer Machbarkeitsstudie darstellen werden, die unterschiedliche Produktionsszenarien untersucht und optimiert, um die wirtschaftlichste Gewinnungs- und Verarbeitungsmethode zu ermitteln und dabei die Auswirkungen auf die Umwelt so gering wie möglich zu halten.

Der Abschluss von Western Standards geplantem Erwerb des Projektes Almaden von Freegold (die „Transaktion“) unterliegt dem Erhalt sämtlicher erforderlichen Genehmigungen der Behörden und dritter Parteien, einschließlich, jedoch nicht darauf beschränkt, der Genehmigung der TSX Venture Exchange (die „Exchange“), der Zustimmung von Freegolds ersten Überbrückungskreditgeber (der „Kreditgeber“), einschließlich der Freigabe sämtlicher Wertpapiere von Freegolds Aktiva, die sich im Besitz des Kreditgebers befinden, und der Zustimmung von Tiomin Resources Inc. („Tiomin“), das eine zweite verbrieftete Schuld in Höhe von US\$ 2.329.000 an den Aktiva von Freegold besitzt. Tiomin vereinbarte mit Freegold, etwa zwei Drittel seiner Schulden in insgesamt 16.714.773 Aktien von Freegold umzuwandeln, wodurch Tiomin 19,99 % der ausstehenden Aktien von Freegold besitzen wird. Zudem stimmte Freegold zu, an Tiomin 1 Million der 5 Millionen von Western Standard emittierten Aktien zu übertragen, womit ein restliches Schuldensaldo von US\$ 783.000 bleibt, das innerhalb von zwei Jahren bei einer jährlichen Zinsrate von 6 % zurückgezahlt werden kann. Tiomin hat auch das Recht, ein Mitglied des Board of Directors von Freegold zu nominieren.

Durch ein separates Abkommen mit Western Standard gab der Kreditgeber seine Zustimmung für den Transfer des Projektes Almaden, folgende Punkte vorausgesetzt: Western Standard händigt dem Kreditgeber beim Abschluss Folgendes aus: US\$ 2.000.000 in bar, die für den Überbrückungskredit von Freegold angewandt werden; entweder (i) ein zinsloser Schuldschein in Höhe von US\$ 900.000, zahlbar bis 30. September 2009, oder (ii) ein Schuldschein in Höhe von US\$ 1.300.000, zu entrichten bis 30. August 2010, und eine Verzinsung der Summe von US\$ 2.000.000 mit 15 % pro Jahr ab 1. Oktober 2009 bis zum Abschlussdatum; und insgesamt 500.000 nicht übertragbare Aktien-Warrants (die „Warrants“), wobei jeder Warrant innerhalb von drei (3) Jahren nach dem Abschlussdatum wahrgenommen werden kann, um eine zusätzliche Stammaktie von Western Standard zu einem Preis von C\$ 0,30 pro Aktie zu erwerben. Die Warrants werden Provisionen für eine raschere Wahrnehmung enthalten: Falls der Marktpreis der Stammaktien von Western Standard an der Exchange an zehn (10) aufeinander folgenden Handelstagen über C\$ 0,90 beträgt, kann WSM eine Mitteilung an den Kreditgeber senden, damit dieser die Warrants innerhalb von dreißig (30) Tagen nach dem Versand einer solchen Mitteilung wahrnimmt.

Nach dem Abschluss der Transaktion und sämtlicher geplanten Privatplatzierungen zur Finanzierung des Erwerbs wird sich die Anzahl der insgesamt emittierten und ausstehenden Aktien von Western Standard auf etwa 37 Millionen belaufen, von denen Freegold 4 Millionen (ca. 11 %) und Tiomin 1 Million besitzen werden. Weder bei der Effektivkontrolle noch im Board of Directors von Western Standard wird es zu Änderungen kommen.

Western Standard beauftragte Direktfinanz AG aus Zürich, Schweiz, mit der Unterstützung bei der Finanzierung der oben genannten Transaktion sowie bei zukünftigen Projektfinanzierungen.

-3 -

Alvin Jackson, Chairman von Western Standard, sagte: „Das Projekt Almaden ist ein Projekt in fortgeschrittenem Stadium mit beträchtlichem Potenzial für die Steigerung dieser Ressource durch zusätzliche Bohrungen. Da das Projekt schon weit fortgeschritten ist und eine gute Logistik aufweist, sollte es dem Unternehmen möglich sein, das Projekt in die Machbarkeit, Erschließung und Produktion zu bringen.“

„Freegold freut sich, Tiomin als Großinvestor gewonnen zu haben und dank unserer Aktienbeteiligung an Western Standard nach wie vor von den Vorteilen des Projektes Almaden profitieren zu können“, sagte Kristina Walcott, VP Business Development von Freegold.

Michael Gross, M. Sc., P. Geo., Vice President Exploration von Freegold, und Walter Melnyk, P. Eng., President von Western Standard, sind qualifizierte Personen gemäß National Instrument 43-101 und haben den technischen Inhalt dieser Pressemitteilung überprüft und genehmigt.

FREEGOLD VENTURES LIMITED

WESTERN STANDARD METALS LTD

Kristina Walcott  
Vice President Business Development

Walter Melnyk  
President

Weitere Informationen:  
Mark Feeney – Investor Relations  
Freegold Ventures Limited  
Tel: (604) 786-2587  
[mfeeney@freegoldventures.com](mailto:mfeeney@freegoldventures.com)

Weitere Informationen:  
Tanuja de Silva , CFO  
Western Standard Metals Ltd  
Tel: (604) 718-5454  
[tanuja@westernstandardmetals.com](mailto:tanuja@westernstandardmetals.com)

*Diese Pressemitteilung enthält vorausblickende Informationen. Diese vorausblickenden Informationen beinhalten Schätzungen, Prognosen und Aussagen hinsichtlich der Erwartungen des Managements bezüglich der Größe und Qualität der Mineralressourcen beim Projekt Almaden, des Fortschrittes bei der Erschließung von Mineralgrundstücken, der Nachfrage und Marktprognosen für Metalle sowie der zukünftigen Metallpreise. Vorausblickende Informationen basieren auf den Meinungen und Schätzungen des Managements zum Zeitpunkt der Veröffentlichung der jeweiligen Information und unterliegen einer Vielzahl an Risiken und Ungewissheiten sowie anderen Faktoren, die dazu führen könnten, dass sich die tatsächlichen Ereignisse oder Ergebnisse erheblich von jenen unterscheiden, die in vorausblickenden Informationen zum Ausdruck gebracht wurden. Diese Faktoren beinhalten Risiken in Zusammenhang mit der Exploration und Erschließung von Mineralgrundstücken, Ungewissheiten hinsichtlich des rechtzeitigen Erhalts der erforderlichen Bewilligungen und der behördlichen Genehmigungen, Ungewissheiten bezüglich der Interpretation von Bohrergebnissen und anderen geologischen Daten, Schwankungen der Metallpreise, die Möglichkeit, dass die Projektkosten die geplanten Kosten und Ausgaben übersteigen, Ungewissheiten in Zusammenhang mit der Verfügbarkeit und Kosten von Finanzierungen, die in Zukunft erforderlich sein werden, sowie andere*

*Faktoren. Mineralressourcen, die keine Mineralreserven darstellen, ergaben keine wirtschaftliche Rentabilität. Abgeleitete Mineralressourcen gelten geologisch als zu spekulativ, um wirtschaftliche Überlegungen anstellen zu können, die sie als Mineralreserven klassifizieren würden. Es gibt keine Gewissheit, dass Mineralressourcen in Mineralreserven konvertiert werden können. Die hierin enthaltenen vorausblickenden Informationen wurden zum Zeitpunkt der Veröffentlichung dieser Pressemitteilung getätigt und weder Western Standard noch Freegold sind verpflichtet, solche Informationen zu aktualisieren, um neue Ereignisse oder Umstände widerzuspiegeln, sofern dies nicht gesetzlich vorgeschrieben ist.*

WEDER DIE TSX VENTURE EXCHANGE NOCH DEREN REGULIERUNGSDIENSTLEISTER (GEMÄSS DEN BESTIMMUNGEN DER TSX VENTURE EXCHANGE) ÜBERNEHMEN DIE VERANTWORTUNG FÜR DIE RICHTIGKEIT ODER GENAUIGKEIT DIESER PRESSEMITTEILUNG.

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