

VG Gold Corp.

WKN: A0MYD7 ISIN: CA9182161021 Land: -

VG Gold Corp.: VG GOLD BEGRÜSST DEN NEUEN PARTNER SAN GOLD IM RAHMEN DES DAVIDSON-TISDALE PROJEKTES

VG Gold Corp. / Sonstiges/Sonstiges

13.10.2009

Veröffentlichung einer Corporate News, übermittelt durch die DGAP - ein Unternehmen der EquityStory AG. Für den Inhalt der Mitteilung ist der Emittent / Herausgeber verantwortlich.

VG GOLD BEGRÜSST DEN NEUEN PARTNER SAN GOLD IM RAHMEN DES DAVIDSON-TISDALE PROJEKTES

13. Oktober 2009, Toronto, Ontario, Kanada. VG Gold Corp. (TSX:VG, FWB:VN3) ist erfreut darüber, dass San Gold eine Absichtserklärung über einen Erwerb von 31,5% der Davidson-Tisdale Liegenschaft von Laurion Minerals unterzeichnet hat, wie in einer Pressemitteilung des Unternehmens am 8. Oktober 2009 bekannt wurde. VG Gold besitzt 68,5% der Davidson-Tisdale Liegenschaft. Das Gebiet ist eines von vier Schlüsselprojekten von VG Gold im Timmins Gold Camp.

'VG Gold Corp. begrüßt diese Möglichkeit San Gold als Partner zu haben. Das strategische Investment von Rob McEwen/Lexam Explorations in VG Gold und nun dieser Erwerb von San Gold über den Anteil an der Davidson-Tisdale Liegenschaft von Laurion Minerals sind Aussagen über den starken Vermögensbestand und das Explorationspotential von VG Gold in einem der führenden Goldabbaugebieten der Welt', sagte Tom Meredith, President und CEO von VG Gold Corp.

DIE DAVIDSON-TISDALE LIEGENSCHAFT

Das Davidson-Tisdale Gebiet ist eine hochwertige Goldlagerstätte im Herzen des Timmins Gold Camps in dem bis heute 70 Millionen Unzen Gold abgebaut wurden. In der direkten Umgebung des Gebietes befinden sich mehrere produzierende und ehemals produzierende Goldbergwerke. Frühere Bohrungen in dem Gebiet deuten darauf hin, dass für die Davidson-Tisdale Lagerstätte zusätzliches Potential besteht für besonders reichhaltige, hohe Goldmineralisierungen im Gestein.

Die folgende Tabelle zeigt historische, früher veröffentlichte Bohrergergebnisse von VG Gold. Hierbei handelt es sich um Bohrlöcher, welche eine hochwertige Goldmineralisierung in dem mittleren Gesteinsabschnitt der Lagerstätte durchschnitten haben. Diese Ergebnisse lassen ein erhebliches Ressourcenpotential für Davidson-Tisdale erkennen, welches bis in tiefe Gesteinsschichten hinein völlig offen bleibt. Benachbarte Bergwerke in Timmins wurden über eine Tiefe von 6000 Fuß hinaus entwickelt.

Frühere Bohrergergebnisse von VG Gold

Bohrloch-Nr.	Goldgehalt (g/t)	Intervall (m)	Goldgehalt (o/t)	Intervall (ft)
03-310	341,1	3,4	9,95	11,2
04-318	64,18	4	1,87	13,1
04-326	30,05	8,5	0,88	27,9

Anhand von Tiefenbohrungen durch VG Gold bis in eine Tiefe von 275 Metern wurde damals erfolgreich eine viel versprechende Goldmineralisierung in Gesteinsabschnitten vorgefunden. Diese Bohrlöcher repräsentieren bis zum heutigen Tag etwa die tiefsten Explorationsarbeiten in Davidson Tisdale und sie demonstrieren, dass die hochwertigen Abschnitte sich in der Tiefe weiter erweitern könnten.

Frühere Bohrergergebnisse von VG Gold

Bohrloch-Nr.	Goldgehalt (g/t)	Intervall (m)	Goldgehalt (o/t)	Intervall (ft)
--------------	---------------------	------------------	---------------------	-------------------

05-354	17,28	2,5	0,5	8,2
05-355	12,83	7,5	0,37	24,6

ÜBER VG GOLD CORP.

VG Gold Corp. ist ein in Kanada gegründetes Goldexplorationsunternehmen mit bedeutsamen Vermögenspositionen und Goldressourcen im Herzen des Timmins Gold Camp. Die Aktien von VG Gold Corp. werden an der Toronto Stock Exchange (TSX: VG) sowie an der Frankfurter Wertpapierbörse (FWB: VN3) gehandelt.

VG Gold betreibt vier Schlüsselprojekte im Timmins Gold Camp, die sich in der Nähe der größeren Goldbergwerke von Goldcorp befinden. Die Liegenschaften Fuller, Buffalo Ankerite und Davidson-Tisdale haben bislang eine erfolgreiche Explorationsphase hinter sich und weisen erhebliches weiteres Potential auf. Der Schwerpunkt wird derzeit auf das Paymaster Projekt gelegt. Hier besteht für VG Gold eine Joint-Venture Option. Das Paymaster Gebiet befindet sich in unmittelbarer Nähe zu dem bekannten Dome-Bergwerk von Goldcorp, welches bis zum heutigen Tag etwa 17 Millionen Unzen Gold produziert hat. VG Gold ist gut positioniert, um mit den laufenden Explorationsarbeiten im Rahmen der Projekte in Timmins den Unternehmenswert für die Aktionäre zu steigern.

Details zu den Ressourcen und den Projekten von VG Gold finden Sie auf:
www.vggoldcorp.com

VG GOLD...WE ARE GOLD!

QUALIFIZIERTE PERSON

Alle Explorationsarbeiten wurden unter der Leitung von Herrn Kenneth Guy, P. Geo. durchgeführt (dieser ist designierte qualifizierte Person für VG Gold Corp.), welcher diese Unternehmensveröffentlichung überprüft hat. Die Goldanalyse der gesammelten Proben von VG Gold wurde in dem Laboratoire Expert in Rouyn-Noranda, Quebec, Kanada durchgeführt. Die Goldbestimmung erfolgte im Rahmen einer Feuer-Metallanalyse mit einer 30-Gramm Probe und Atomabsorptionsspektrometrie (AAS). Proben mit mehr als 1,0 g/t Gold werden erneut überprüft mittels gravimetrischer Analyse. Proben welche sichtbares Gold aufweisen werden im Rahmen der 'total metallic assay method' untersucht. Eine strenge Qualitätskontrolle sowie eine Qualitätssicherung (QA/QC) ist vorhanden, bei der freie und standardisierte Kontrollproben sowie zweifache Überprüfungen angewendet werden. Ferner werden 10% der zweifachen Probenuntersuchungen bestätigt anhand einer Prüfungsanalyse nach Muster durch das Bourlamaque Laboratory of Val D'Or, Quebec, Kanada.

Für weitere Informationen können Sie Tom Meredith, President und CEO von VG Gold Corp. unter der Tel. (+1) 416 368 0099 sowie in Deutschland Maurice Höwler (Investor Relations Europe) via email unter mhoewler@vggoldcorp.com erreichen. Um mehr über VG Gold Corp. zu erfahren, besuchen Sie unsere Homepage: www.vggoldcorp.com

Die TSX Exchange hat den Inhalt dieser Unternehmensmeldung nicht geprüft und übernimmt keinerlei Verantwortung für die Angemessenheit oder Genauigkeit der Angaben. Für die Richtigkeit dieser deutschen Übersetzung wird keine Haftung übernommen. Bitte beachten Sie die englische Original-Pressemitteilung.

13.10.2009 Finanznachrichten übermittelt durch die DGAP
