

# Confederation Minerals Ltd.: Weiteres hochgradiges Gold in Newman Todd gefunden / 22,0 m mit 4,31 g/t Gold einschließlich 1,0 m mit 78,0 g/t Gold

17.07.2012 | [DGAP](#)

[Confederation Minerals Ltd.](#) ('Confederation') (TSX.V: CFM, Frankfurt: 070) freut sich, zusätzliche Bohrergergebnisse aus dem laufenden Diamantbohrprogramm in der Newman-Todd-Liegenschaft bekannt geben zu können. In dieser Pressemitteilung wird von zwei neuen Bohrlöchern berichtet, wobei die Bohrung auf die oberflächennahe Mineralisierung über der Hinge-Zone der Newman-Todd-Struktur ('NTS') abzielt.

Die bisherigen Ergebnisse zeigen eine kontinuierliche hochgradige Goldmineralisierung an der Oberfläche, und das Programm konzentriert sich jetzt auf das Testen der Kontinuität der Zonen in der Tiefe. Während einige Bohrungen für weitere Tests zusätzlicher oberflächennaher Ziele geplant sind, wird das Programm gleichzeitig erweitert, und es werden Tests auf hochgradige Goldmineralisierung in über 500 Metern Tiefe durchgeführt, wo die Mineralisierung offen ist.

## Zusammenfassung der Ergebnisse:

Zwei Bohrlöcher, NT-112 und NT-113, wurden am Querschnitt 1725 untersucht, in 25 Meter Abstand von den Bohrlöchern NT-110 und NT-111 (über die in der Pressemitteilung von Confederation vom 21. Juni 2012 berichtet wurde)

## Höhepunkte der Bohrung:

\* NT-112 durchschneidet 22,0 Meter mit 4,31 g/t Gold einschließlich 1,0 Meter mit 78,0 g/t Gold und 0,50 Meter mit 10,80 g/t Gold

\* NT-113 durchschneidet 1,0 Meter mit 8,24 g/t Gold.

Eine Auflistung aller Ergebnisse ist in Tabelle 1 zu finden.

## Erläuterung der Ergebnisse:

Der hochgradige Abschnitt in Bohrloch NT-112 ist ungefähr 50 Meter tiefer und südwestlich des hochgradigen Abschnitts in Bohrloch NT-111 (13,0 Meter mit 5,7 g/t Gold, einschließlich zwei hochgradigerer Abschnitte mit durchschnittlich 17,10 g/t Gold über 1,0 Meter und 49,60 g/t Gold über 1,0 Meter). Derzeit werden keine Bohrungen zwischen diesen beiden Abschnitten durchgeführt, wobei der mineralisierte Korridor, der diese beiden Bohrlöcher umgibt, sich für mindestens 150 Meter vertikal ausdehnt und nach oben und unten offen ist. Dieser Korridor ist einer von mehreren, die auf der Liegenschaft angenommen werden, und wird über eine Streichlänge von ungefähr 1,8 km gebohrt. Für die Zukunft ist das Ziel des derzeitigen Bohrprogramms, diesen Korridor und mehrere andere, die parallel zu ihm verlaufen könnten, bis zu Tiefen über 500 Metern zu prüfen.

Lawrence Dick, CEO von Confederation erklärt: 'Unser Bohrplan für die Saison 2012 ist es, die Kontinuität der hochgradigen Mineralisierung in 25-Meter-Abständen zu überprüfen. Die ersten vier Bohrlöcher dieses Programms haben eine exzellente Kontinuität für diese Abstände gezeigt und könnten Hinweise auf die Mineralisierung in der Tiefe unter den bekannten hochgradigen Zonen bieten. Der Plan besteht jetzt darin, die Kontinuität mit Bohrungen in ziemlich geringen Abständen (25 Meter) weiter zu testen und dann die Tiefenausdehnung dieser Zonen auf über 500 m Tiefe zu erweitern. Wenn man die Goldvorkommen in Red Lake betrachtet, muss man bedenken, dass diese Vorkommen bei Abständen von 25 Metern selten eine Kontinuität aufweisen, und normalerweise ein Abstand von weniger als 10 Metern zwischen den Bohrlöchern erforderlich ist, um mit der Bestimmung der Kontinuität beginnen zu können.'

## Tabelle 1: Wichtige Ergebnisse

Bohrloch	Von (m)	Bis (m)	Breite (m)	Au (g/t)
NT-112	36,50	37,00	0,50	10,80
NT-112 und	209,00	220,00	11,00	1,72
NT-112 inkl.	212,00	218,00	6,00	2,49
NT-112 und inkl.	217,00	218,00	1,00	6,48
NT-112 und	266,00	288,00	22,00	4,31
NT-112 inkl.	269,00	270,00	1,00	5,39
NT-112 und inkl.	269,00	269,50	0,50	7,90
NT-112 und inkl.	287,00	288,00	1,00	78,00
NT-113	126,00	130,00	4,00	1,79
NT-113 inkl.	129,00	130,00	1,00	4,37
NT-113 und	181,00	185,00	4,00	2,30
NT-113 und	221,00	222,00	1,00	6,42
NT-113 und	281,00	282,00	1,00	5,55
NT-113 und	310,00	312,00	2,00	5,51
NT-113 inkl.	311,00	312,00	1,00	8,24

\*Die Breite wird als Kernlänge berechnet und weist nicht auf die tatsächliche Breite der Zone hin. Für den gewichteten Mittelwert der Goldintervalle wird ein unterer Cutoff-Gehalt von 0,20 g/t angewandt. Die interne Verwässerung in den beschriebenen Intervallen überschreitet nicht die Kernlänge von drei Metern, außer es ist etwas anderes angegeben.

Die Explorationsarbeiten im Rahmen des Newman-Todd-Projekts werden vom Betreiber Confederation Minerals Ltd. finanziert. Auf Grundlage eines Optionsvertrags mit der Redstar Gold Corp. ('Redstar') (TSX.V: RCG) kann Confederation einen Anteil von 50 % am Projekt erlangen, wenn das Unternehmen 5,0 Millionen Dollar in die Exploration investiert, insgesamt 250.000 Dollar an Redstar zahlt und bis November 2013 500.000 Aktien an Redstar ausgibt. Bisher hat Confederation über 5,0 Millionen Dollar in die Exploration des Projekts investiert, 100.000 Dollar an Redstar gezahlt und 200.000 Aktien ausgegeben. Confederation kann zusätzliche 20 % durch die Erstellung einer vorläufigen wirtschaftlichen Beurteilung [Preliminary Economic Assessment (PEA)] bis November 2016 erwerben.

Bob Singh P. Geo ist ein Experte nach der Definition von National Instrument 43-101 und hat diese Pressemitteilung geprüft. Herr Singh wurde von Confederation Minerals Ltd. über ein externes Dienstleistungsunternehmen mit der Projektleitung beauftragt und ist darüber hinaus der Exploration Manager für Kanada der Redstar Gold Corp.

### Über Confederation Minerals Ltd.

Die Confederation Minerals Ltd. ist ein Unternehmen mit Hauptsitz in British Columbia, das sich dem Kauf, der Erschließung und der Entwicklung von Mineralgrundstücken widmet. Das Ziel des Unternehmens ist die Auffindung und Entwicklung rentabler und interessanter Edel- und Basismetallliegenschaften. Die Confederation Minerals Ltd. hat eine Optionsvereinbarung über den Kauf von bis zu 70 % des Newman-Todd-Projekts im Bergaugebiet Red Lake in Nordontario sowie 100 % Eigentum an zwei anderen Liegenschaften im Bergaugebiet Red Lake in Ontario.

Im Namen des Vorstands:

'Brian Bapty'  
Brian Bapty, Ph.D., Präsident

### FRAGEN ZUM UNTERNEHMEN

Confederation Minerals Ltd.  
Suite 1980, 1075 West Georgia Street  
Vancouver, B.C.  
Brian Bapty, Präsident  
+1 604.652.3950  
Brian.bapty@confederationmineralsltd.com  
[www.confederationmineralsltd.com](http://www.confederationmineralsltd.com)

## **Zukunftsgerichtete Aussagen**

*Diese Pressemitteilung enthält bestimmte Aussagen, die als 'zukunftsgerichtete Aussagen' aufgefasst werden können. Alle Aussagen in dieser Pressemitteilung mit Ausnahme von Aussagen zu historischen Tatsachen, die Ereignisse oder Entwicklungen ansprechen, deren Eintritt das Unternehmen erwartet, sind zukunftsgerichtete Aussagen. Zukunftsgerichtete Aussagen sind Aussagen, die keine historischen Tatsachen sind und im Allgemeinen, jedoch nicht immer, durch die Ausdrücke 'erwartet', 'plant', 'prognostiziert', 'glaubt', 'beabsichtigt', 'schätzt', 'vorhat', 'potentiell' und ähnliche Ausdrücke gekennzeichnet werden, oder damit, dass Ereignisse oder Bedingungen auftreten 'werden', 'würden', 'können', 'könnten' oder 'sollten'. Obwohl das Unternehmen der Ansicht ist, dass die in diesen zukunftsgerichteten Aussagen ausgedrückten Erwartungen auf vernünftigen Annahmen basieren, sind diese Aussagen keine Garantie für zukünftige Ergebnisse und die tatsächlichen Ergebnisse könnten erheblich von denjenigen in den zukunftsgerichteten Aussagen abweichen. Faktoren, die dazu führen könnten, dass sich die tatsächlichen Ergebnisse erheblich von denjenigen in den zukunftsgerichteten Aussagen unterscheiden, umfassen Marktpreise, Ausgrabungs- und Explorationserfolge und anhaltende Verfügbarkeit von Kapital und Finanzierung und allgemeine Wirtschafts-, Markt- und Geschäftsbedingungen. Anleger werden darauf hingewiesen, dass diese Aussagen keine Garantie für zukünftige Ergebnisse sind und dass die tatsächlichen Ergebnisse oder Entwicklungen erheblich von denjenigen abweichen könnten, die in den zukunftsgerichteten Aussagen prognostiziert werden. Zukunftsgerichtete Aussagen sind auf Ansichten, Schätzungen und Meinungen der Geschäftsführung des Unternehmens an dem Datum begründet, an dem die Aussagen gemacht werden. Außer wie durch anwendbare Wertpapiergesetze gefordert, verpflichtet sich das Unternehmen nicht, diese zukunftsgerichteten Aussagen zu aktualisieren, falls sich die Ansichten, Schätzungen oder Meinungen der Geschäftsführung oder sonstige Faktoren ändern.*

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/37601--Confederation-Minerals-Ltd.--Weiteres-hochgradiges-Gold-in-Newman-Todd-gefunden---220-m-mit-431-g-t-Gold-e>

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](#).