

International Enexco Ltd.: Bohrprogramm Update für das Contact Kupfer Projekt, Nevada

17.01.2012 | [IRW-Press](#)

Vancouver, Canada - 16. Januar 2012 - [International Enexco Ltd.](#) (TSX-V: IEC; OTCQX: IEXCF; Frankfurt: IE6) (das "Unternehmen" oder "Enexco") freut sich, den aktuellen Stand des laufenden 20.000 Fuß (6.100 m) langen Bohrprogramms auf ihrem Contact Kupfer Projekts im Nordosten von Elko County, Nevada, bekannt zu geben. Das Unternehmen setzt zwei Bohrgeräte von Subunternehmern auf dem Gelände ein seit Start des Programmes im November 2011. Das Programm ist so angelegt, um die Ressourcen aufzestufen und um das Explorationspotenzial östlich der vorhandenen Reservensbasis zu testen. Bis heute wurden 25 Rückspülbohrlöcher und 4 Kernbohrlöcher über insgesamt 14.277 Fuß (4.351 m) gebohrt. Die Probenergebnisse werden für das erste Quartal 2012 erwartet. Nach Beendigung des Bohrprogramms, möchte das Unternehmen eine aktualisierte mineralische Ressourcen- und Reservenschätzung erstellen.

Über das Contact Kupfer Projekt

Das Contact Copper Projekt ist ein oxidische Kupferprojekt im Nordöstlichen Elko County, Nevada. Für die Ausbringung wird die Methode mit tiefen Kosten der SX-EW angewendet um kathodisches Kupfer auf dem Gelände zu produzieren. Eine aktualisierte Vormachbarkeitstudie (PFS) wurde in 2010 von Gustavson Associates angefertigt die zeigt, dass eine positive Ökonomie vorliegt im Basispreisszenario bei 2,25 USD/lb Kupfer. Aus der PFS ersieht man, dass die Bewiesenen und Möglichen Reserven an oxidischem Kupfer bei 54,1 Mio. Tonnen liegen mit Graden von 0,29% Cu. Die Reserven bestimmen sich aus einer Gemessenen und Angezeigten Ressource von 135 Mio. Tonnen bei 0,26% Cu. Die Ressourcen und Reserven wurden berechnet mit einem Kupferbasispreis von 2,25 \$/Pfund und einer Betriebsschwellengrenze von 0,10% Cu. Im Oktober 2011 gab das Unternehmen der Erwerb des angrenzenden Geländes and das Projekt bekannt. Alle Ressourcen und Reserven die in der PFS berichtet wurden waren beschränkt auf die Grundstücke vor Enexco' s Landerwerb und beinhalteten Beschränkungen in den Reserven wegen den Einschränkungen des Grundstücks.

Zur Ansicht der vollständigen News folgen Sie bitte dem Link:

http://www.irw-press.com/dokumente/InternationalEnexco_170112_German.pdf

Zusätzliche Informationen über das Projekt, Geologie, Ressourcen und Reserven finden Sie unter

http://www.enexco.ca/s/contact_copper.asp und im NI 43-101 Technischen Bericht der Vormachbarkeitsstudie für das Contact Copper Projekt, Elko County, Nevada wie auf Sedar.

Ostausdehnung

Die PFS Reserven fallen in das Plangebiet auf 4.000 Fuß (1.220 m) ost-west mal 1.500 Fuß (457 m) nord-süd. Wie man in der Karte unten sehen kann, war das östliche Ende der gezeigten Reserve limitiert durch den Vorbesitz des Unternehmens in der Größe bevor der Rest hinzuerworben wurde, was nun nach dem Erwerb es erlaubt, eine Mine zu bauen, die das volle Potenzial lateral und in die Tiefe ausschöpfen kann. Innerhalb der 1.500 Fuß (457 m) im Osten der ausgewiesenen Reserve, bohrte das Unternehmen schon 8 Löcher. Weitere Bohrungen sind nötig, um das Gelände komplett auszufüllen und das Explorationspotenzial oberhalb des östlichsten Loches EN-149 zu testen, welches einen Abschnitt mit 185 Fuß (56,4 m) mit 0,25% Cu erbrachte. Um diese Ziele zu erreichen hat das Unternehmen ein 20.000 Fuß (6.100 m) Bohrprogramm am 16. November 2011 begonnen.

Contact Ostausdehnungsgebiet – Lage der Bohrlöcher

Zur Ansicht der vollständigen News folgen Sie bitte dem Link:

http://www.irw-press.com/dokumente/InternationalEnexco_170112_German.pdf

Qualifizierte Person

William Willoughby, Ph.D., P.E. ist die Qualifizierte Person für das Unternehmen gemäß den Regeln des

National Instrument 43-101 und hat entweder angefertigt oder überwacht, jegliche wissenschaftliche und/oder technische Information dieser Pressemitteilung.

Über International Enexco Ltd.

International Enexco Ltd ist ein Nordamerikanisches Explorations- und Entwicklungsunternehmen und konzentriert sich auf die Phase Machbarkeit des Contact Copper Projekts in Nordnevada. Das Unternehmen verfolgt auch Gold- und Silberexplorationen in Idaho und Nevada und treibt das Mann Lake Uranprojekt in Saskatchewan's aussichstreichem Athabasca Basin voran. Dieses Projekt ist ein Joint Venture mit Cameco als Betreiber und Areva — zwei der weltgrößten Uranunternehmen.

Im Namen des Board of Directors. Ich freue mich Sie auf dem Laufenden zu halten über die Entwicklung unseres Unternehmens.

“G. Arnold Armstrong”
President & CEO

Weitere Informationen:

Tel: +1 604 669 8368
Fax: +1 604 662 3231
Email: info@enexco.ca
oder www.enexco.ca
2060 - 777 Hornby Street
Vancouver, B.C.
Canada, V6Z 1T7

Disclaimer:

Diese Pressemitteilung kann bestimmte “Forward-Looking Statements“ sprich vorrausschende Aussagen in der Bedeutung des Abschnitts 21E des United States Securities Exchange Act of 1934 enthalten und dargestellt. Alle Aussagen, andere Aussagen zu historischen Fakten die hier dargestellt sind vorrausschende Aussagen die verschiedene Risiken und Unsicherheiten beinhalten. Es gibt keine Sicherheit oder Garantie, dass solche Aussagen tatsächlich eintreffen oder zutreffend sind und aktuelle Ergebnisse oder Aussagen können in der Zukunft massiv abweichen sowie deren Ergebnisse. Wichtige Faktoren die Ergebnisse beeinflussen und verändern Wechselkurse, politische Risiken, Gesetzgebung und vieles mehr. Die Erwartungen des Unternehmens werden jeweils veröffentlicht durch die Toronto Stock Exchange, British Columbia Securities Commission und the United States Securities & Exchange.

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

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/32909--International-Enexco-Ltd.--Bohrprogramm-Update-fuer-das-Contact-Kupfer-Projekt-Nevada.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](#).