



Aktien von Chibougamau Independent Mines Inc. werden in den Handel an der TSX Venture Exchange aufgenommen

Januar 24, 2013 Rouyn-Noranda, Québec, Kanada. Globex Mining Enterprises Inc. (GMX – Toronto Stock Exchange, G1M – Börsen Frankfurt, Stuttgart, Berlin, München, Xetra und GLBXF – International OTCQX) und Chibougamau Independent Mines Inc. (CBG – TSX-V) („CIM“) freuen sich bekannt zu geben, dass die Stammaktien von CIM ab Börsenbeginn am Freitag, 25. Januar 2013 unter dem Börsensymbol „CBG“ (ISIN: CA1671011049) an der TSX Venture Exchange gehandelt werden. Damit wird der zuvor angekündigte Spinout der CIM-Aktien an die Aktionäre von Globex abgeschlossen.

Globex gibt außerdem bekannt, dass die „neuen“ Stammaktien von Globex ab Börsenbeginn am Freitag, 25. Januar 2013 anstelle der derzeit gelisteten Globex-Stammaktien in den Handel an der Toronto Stock Exchange aufgenommen werden. Die „neuen“ Globex-Stammaktien (ISIN: CA3799005093) werden unter dem derzeitigen Börsensymbol von Globex („GMX“) in den Handel kommen.

Globex-Aktionären, deren Globex-Aktien von einem Wertpapierhändler oder einem anderen Intermediär verwaltet werden, wird empfohlen, sich im Zusammenhang mit dem Spinout der CIM-Aktien an ihren Wertpapierhändler oder einen anderen qualifizierten Berater zu wenden. In den meisten Fällen werden die Transaktionen automatisch durchgeführt und die Aktionäre selbst müssen daher keinerlei Aktionen tätigen.

Eingetragene Globex-Aktionäre, deren Wertpapiere nicht von einer Brokerfirma oder über ein Handelskonto bei einer Bank verwaltet werden, erhalten ihre CIM-Aktien folgendermaßen: (i) Sie müssen das Übertragungsschreiben, das sie gemeinsam mit dem Informationsschreiben der Globex-Firmenführung vom 19. September 2012 erhalten haben, ausfüllen und unterschreiben. Das Informationsschreiben haben alle Globex-Aktionäre im Zuge der Einberufung der außerordentlichen Aktionärsversammlung zur Abstimmung über den Arrangement-Plan zwischen Globex und CIM erhalten. (ii) Sie müssen ihr Globex-Aktienzertifikat bzw. ihre Globex-Aktienzertifikate zusammen mit dem Übertragungsschreiben an Computershare Investor Services Inc. senden. Dieses Unternehmen wurde von Globex in Zusammenhang mit dem Arrangement-Plan zum Depositar bestellt. Nach Erhalt der entsprechenden Unterlagen wird der Depositar den eingetragenen Aktionären ein Zertifikat übermitteln, in dem die Anzahl an CIM-Aktien (und „neuen“ Globex-Stammaktien) vermerkt ist, auf die der betreffende Aktionär im Rahmen des Arrangement-Plans Anspruch hat.

Eingetragene Aktionäre finden eine elektronische Kopie des Übertragungsschreibens auf der Website von Globex unter http://www.globexmining.com/documents/Special_letter_transmittal.pdf. Auf der Homepage den Unterpunkt „Spin-Out Documentation“ und anschließend das pdf-Dokument „Letter of Transmittal“ anklicken. Eine Kopie davon ist auch im Firmenprofil von Globex auf SEDAR unter www.sedar.com erhältlich (datiert mit 20. September 2012 unter dem Punkt „Other“ eingetragen).

Chibougamau Independent Mines Inc. hat in mehreren Konzessionsgebieten mit den Explorationsarbeiten begonnen und hofft, dass die Bohrungen in der Gold-Silber-Zink-Zone Berrigan Ende Januar in Angriff genommen werden können. Bei der Berrigan-Zone handelt es sich um einen historischen Mineralisierungskörper (mit nicht NI 43-101-konformen Ressourcen), der in den späten 1940er Jahren von

Noranda Mines entdeckt wurde. Ursprünglich wurde nach Zink gebohrt, dabei stieß man aber auf bedeutende Gold- und Silbervorkommen. Dies ist auch in den nachfolgenden historischen Bohrabschnitten ersichtlich, die nur eine kleine Auswahl der Vielzahl an gemeldeten Mineralisierungsabschnitten darstellen (siehe auch die Liste der mineralisierten Abschnitte im Arrangement-Plan bzw. im NI 43-101-Fachbericht zu Berrigan auf der Website von Globex).

Es folgen einige der gemeldeten Bohrabschnitte, die alle aus geringen Tiefen stammen:

Loch Nr.	von	bis	Abschnitt	Zn %	Cu %	Au g/t	Ag g/t
A-005	131,4 m	140,2 m	8,8 m	5,70%		6,96 g/t	
A-010	97,3 m	105,2 m	7,9 m	4,43%		4,94 g/t	25,36 g/t
A-016	18,9 m	21,2 m	2,3 m	1,51%		6,43 g/t	
	76,2 m	77,7 m	1,5 m	3,45%		8,91 g/t	
A-061	91,6 m	100,6 m	9,0 m	3,76%	0,16%	3,00 g/t	17,24 g/t
	107,1 m	115,7 m	8,6 m	6,15%	0,17%	8,14 g/t	39,70 g/t
A-062	59,3 m	61,1 m	1,8 m	6,92%		4,62 g/t	17,14 g/t
A-063	113,7 m	114,3 m	0,6 m	17,55%		49,23 g/t	404,64 g/t
	129,4 m	132,8 m	3,4 m	8,86%		8,88 g/t	68,16 g/t
	138,9 m	141,5 m	2,6 m	4,69%		4,04 g/t	11,14 g/t
A-065	121,6 m	125,7 m	4,6 m	7,67%		6,08 g/t	21,56 g/t
	139,8 m	144,5 m	4,7 m	2,80%		3,55 g/t	7,64 g/t
	164,7 m	167,2 m	2,5 m	3,13%		6,95 g/t	15,44 g/t
A-066	100,6 m	101,8 m	1,2 m	22,90%		36,65 g/t	39,73 g/t
	159,8 m	168,8 m	9,0 m	6,26%		5,19 g/t	19,60 g/t
A-067	157,1 m	158,2 m	1,1 m	16,75%		10,96 g/t	
A-072	188,7 m	190,9 m	2,2 m	5,08%		3,13 g/t	
A-073	144,8 m	145,1 m	0,3 m	27,90%		32,88 g/t	
A-076	126,3 m	129,8 m	3,5 m	11,07%		3,02 g/t	
A-083	94,3 m	96,3 m	2,0 m	4,45%		3,79 g/t	10,34 g/t
	119,4 m	132,6 m	13,2 m	4,99%		2,88 g/t	15,91 g/t
A-084	130,3 m	142,8 m	12,5 m	4,58%		5,10 g/t	17,18 g/t
A-086	50,9 m	52,1 m	1,2 m	7,00%		15,07 g/t	59,60 g/t
A-103	56,4 m	59,4 m	3,0 m	5,84%		11,61 g/t	
U-02	44,9 m	45,6 m	0,7 m	2,95%		17,81 g/t	89,74 g/t
	90,4 m	91,4 m	1,0 m	13,80%		26,72 g/t	58,91 g/t
	95,8 m	108,7 m	12,9 m	5,75%		3,11 g/t	15,17 g/t
U-03	8,2 m	16,6 m	8,4 m	13,09%		6,98 g/t	20,71 g/t
	49,4 m	64,0 m	14,4 m	8,69%		3,41 g/t	17,49 g/t
U-04	17,4 m	19,7 m	2,3 m	12,77%		4,60 g/t	14,65 g/t
	85,9 m	86,6 m	0,7 m	7,05%		37,68 g/t	78,09 g/t
U-09	71,8 m	75,8 m	4,0 m	2,32%		4,32 g/t	12,43 g/t
SU-23	2,8 m	10,6 m	7,8 m	3,98%		3,33 g/t	20,54 g/t
SU-52	0,0 m	5,0 m	5,0 m	3,88%		3,01 g/t	19,82 g/t
SU-59	0,0 m	4,1 m	4,1 m	5,40%		3,51 g/t	31,04 g/t
TA-87-27	31,1 m	32,3 m	1,2 m	5,60%		17,98 g/t	37,33 g/t
TA-87-40	81,1 m	83,5 m	2,4 m	10,05%		2,96 g/t	50,05 g/t
	91,4 m	94,2 m	2,8 m	10,82%		3,23 g/t	19,19 g/t
TA-90-50	65,5 m	70,1 m	4,6 m	4,12%		6,78 g/t	10,12 g/t
	84,6 m	87,5 m	2,9 m	3,90%		3,20 g/t	
	95,5 m	106,7 m	11,2 m	10,39%	0,10%	2,54 g/t	19,26 g/t
	114,0 m	129,5 m	15,5 m	6,57%	0,10%	8,05 g/t	23,58 g/t
TA-90-51	197,4 m	200,0 m	2,6 m	5,39%	0,21%	3,52 g/t	20,10 g/t
TA-90-52	201,2 m	203,3 m	2,1 m	5,21%		5,70 g/t	11,60 g/t
TA-90-56	81,0 m	84,4 m	3,4 m	5,75%		4,06 g/t	

Loch Nr.	von	bis	Abschnitt	Zn %	Cu %	Au g/t	Ag g/t
	164,4 m	166,9 m	2,5 m	5,23%		6,18 g/t	
	215,7 m	219,6 m	3,9 m	6,74%		3,95 g/t	
TLT-09	247,4 m	249,7 m	2,3 m			4,28 g/t	

Quelle: (NI 43-101-konformer) Fachbericht & Bewertung des Explorationspotenzials für das Gold-Silber-Zink-Projekt Berrigan in der Township McKenzie, Chibougamau, vom 17. Mai 2012 (Neuaufgaben jeweils am 15. August, 30. Oktober und 26. November 2012) von Claude Larouche, geo., ing (OIQ).

Chibougamau Independent Mines Inc. und Globex Mining Enterprises Inc. freuen sich darauf, durch diesen Spinout den wahren Wert der Chibougamau-Konzessionen zu realisieren.

Die TSX Venture Exchange und deren Regulierungsorgane (in den Statuten der TSX Venture Exchange als Regulation Services Provider bezeichnet) übernehmen keinerlei Verantwortung für die Angemessenheit oder Genauigkeit der Meldung.

Jack Stoch, P. Geo., President und Chief Executive Officer von Globex und CIM, zeichnet als qualifizierter Sachverständiger für die CIM-Konzessionen verantwortlich. Herr Stoch hat die technischen Informationen in dieser Pressemitteilung gelesen und genehmigt.

Wir bemühen uns um das Safe-Harbour-Zertifikat.

Ausländischer Emittent 12g3 – 2(b)

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Jack Stoch, P.Geol., Acc.Dir.
 President & CEO
 Globex Mining Enterprises Inc.
 86, 14th Street
 Rouyn-Noranda, Quebec, Kanada J9X 2J1

Tel.: 819.797.5242
 Fax: 819.797.1470
 info@globexmining.com
 www.globexmining.com

Zukunftsgerichtete Aussagen

Abgesehen von historischen Informationen kann diese Pressemitteilung auch „zukunftsgerichtete Aussagen“ enthalten. Diese Aussagen können eine Reihe von bekannten und unbekanntem Risiken und Ungewissheiten sowie andere Faktoren in sich bergen, welche möglicherweise dazu führen, dass sich die tatsächlichen Ergebnisse, Aktivitäten und Leistungen erheblich von jenen unterscheiden, die vom Unternehmen erwartet und geplant wurden. Eine ausführlichere Beschreibung der Risiken ist im Jahresbericht von Globex ersichtlich, welcher auf SEDAR unter www.sedar.com veröffentlicht wurde.

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