



## **Globex liefert Informationen zur Privatplatzierung von Chibougamau Independent Mines Inc.**

**2. Jänner 2013, Rouyn-Noranda in Quebec, Kanada. GLOBEX MINING ENTERPRISES INC. (GMX – Toronto Stock Exchange, G1M – Frankfurt, Stuttgart, Berlin, München, Xetra Stock Exchanges und GLBXF – International OTCQX) und Chibougamau Independent Mines Inc. (CBG – TSX-V) ("CIM")** möchten die Aktionäre von Globex informieren, dass CIM in den extrem schwierigen Finanzmärkten ausreichend finanzielle Mittel aufbringen konnte, damit CIM an der TSX Venture Exchange gehandelt werden kann.

CIM bekam 1,4 Millionen Dollar durch "flow-through" Aktien. Da die TSX Venture Exchange fordert, dass CIM ein Minimum von etwa 1,2 Millionen Dollar als Betriebsvermögen bei der Börsennotierung besitzt, hat Jack Stoch Geoconsultant Services Limited "hard cash" Einheiten von CIM in dieser Höhe gezeichnet. Jack Stoch Geoconsultant Services Limited ist ein Unternehmen von Jack Stoch, President und Chief Executive Officer von Globex und CIM. Jack Stoch und Dianne Stoch sehen die Projekte von CIM als die besten in der Provinz Quebec und sind bereit ihre Weiterentwicklung und die von CIM durch diese Investition zu gewährleisten.

Überraschenderweise nahmen weder die Regierungsfonds von Quebec noch die Quebec Union Fonds, die speziell zur Unterstützung von Explorationen in Quebec geschaffen wurden in der CIM Finanzierung teil. Wir finden dies verwirrend, vor allem, wenn uns zumindest in einem Fall gesagt wurde, dass sie von der hohen Qualität unserer Projekte überrascht waren. Die aktuelle Unsicherheit an den Finanzmärkten in Europa und Nordamerika und die schwache Performance im Juniorsektor hat es für CIM unmöglich gemacht den gesamten Betrag der Privatplatzierung wie ursprünglich angekündigt zu erreichen. Mehrere Investmentfonds haben Interesse an CIM ausgedrückt, haben aber gebeten, dass wir wieder Anfang 2013 mit ihnen Kontakt aufnehmen, sobald ihre Fonds für 2013 finanziert sind.

Die Privatplatzierung von CIM wurde am 31. Dezember 2012 abgeschlossen. Wie bereits angekündigt, hat die TSX Venture Exchange dem Gesuch von CIM für die Börsennotierung bedingt zugestimmt. Es wird erwartet, dass CIM den Handel an der TSX Venture Exchange Anfang Januar aufnimmt, nach dem die Privatplatzierung, der bereits angekündigte "Spin out" von CIM Aktien an Globex-Aktionäre und die Abgabe der standardisierten Börsennotierungsdokumente für die TSX Venture Exchange seitens CIM abgeschlossen sind.

CIM wird sofort mehrere seiner Explorationsprogramme, einschließlich Bohrungen der historischen nicht NI 43-101 konformen Berrigan Gold-, Silber-, Zinkzone unmittelbar nördlich der Stadt Chibougamau in Quebec beginnen. Das erste Bohrprogramm auf der Berrigan Liegenschaft wird sich auf die Bestätigung der zuvor gebohrten flachen, historischen Zinkzone konzentrieren. Interessanterweise konzentrierte man sich bei den früheren Bohrungen, die vor allem von Noranda in den späten 1940er Jahren und von Tache Lake in den 1950er und 1960er Jahren durchgeführt wurden, auf die Zinkmineralisierung. Die zahlreichen und bedeutenden Gold- und Silbervererzungen blieben weitgehend unbeachtet. Dies ist insofern verständlich, als Gold damals zu einem Preis von rund 34,00 \$ pro Unze und Silber zu einem Preis zwischen 0,70 \$ und 1,96 \$ pro Unze (durchschnittlich ca. 1,08 \$ pro Unze) gehandelt wurde.

Im Folgenden werden Bohrabschnitte die alle bereits bei geringer Tiefe beginnen, aufgeführt:

Loch #	von	bis	Abschnitt	Zn %	Cu %	Au g/t	Ag g/t
A-005	<b>131.4 m</b>	<b>140.2 m</b>	<b>8.8 m</b>	<b>5.70%</b>		<b>6.96 g/t</b>	
A-010	<b>97.3 m</b>	<b>105.2 m</b>	<b>7.9 m</b>	<b>4.43%</b>		<b>4.94 g/t</b>	<b>25.36 g/t</b>
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	<b>91.6 m</b>	<b>100.6 m</b>	<b>9.0 m</b>	<b>3.76%</b>	<b>0.16%</b>	<b>3.00 g/t</b>	<b>17.24 g/t</b>
	<b>107.1 m</b>	<b>115.7 m</b>	<b>8.6 m</b>	<b>6.15%</b>	<b>0.17%</b>	<b>8.14 g/t</b>	<b>39.70 g/t</b>
A-062	59.3 m	61.1 m	1.8 m	6.92%		4.62 g/t	17.14 g/t
A-063	<b>113.7 m</b>	<b>114.3 m</b>	<b>0.6 m</b>	<b>17.55%</b>		<b>49.23 g/t</b>	<b>404.64 g/t</b>
	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	<b>121.6 m</b>	<b>125.7 m</b>	<b>4.6 m</b>	<b>7.67%</b>		<b>6.08 g/t</b>	<b>21.56 g/t</b>
	<b>139.8 m</b>	<b>144.5 m</b>	<b>4.7 m</b>	<b>2.80%</b>		<b>3.55 g/t</b>	<b>7.64 g/t</b>
	164.7 m	167.2 m	2.5 m	3.13%		6.95 g/t	15.44 g/t
A-066	<b>100.6 m</b>	<b>101.8 m</b>	<b>1.2 m</b>	<b>22.90%</b>		<b>36.65 g/t</b>	<b>39.73 g/t</b>
	<b>159.8 m</b>	<b>168.8 m</b>	<b>9.0 m</b>	<b>6.26%</b>		<b>5.19 g/t</b>	<b>19.60 g/t</b>
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	<b>144.8 m</b>	<b>145.1 m</b>	<b>0.3 m</b>	<b>27.90%</b>		<b>32.88 g/t</b>	
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
	<b>119.4 m</b>	<b>132.6 m</b>	<b>13.2 m</b>	<b>4.99%</b>		<b>2.88 g/t</b>	<b>15.91 g/t</b>
A-084	<b>130.3 m</b>	<b>142.8 m</b>	<b>12.5 m</b>	<b>4.58%</b>		<b>5.10 g/t</b>	<b>17.18 g/t</b>
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
	<b>95.8 m</b>	<b>108.7 m</b>	<b>12.9 m</b>	<b>5.75%</b>		<b>3.11 g/t</b>	<b>15.17 g/t</b>
U-03	<b>8.2 m</b>	<b>16.6 m</b>	<b>8.4 m</b>	<b>13.09%</b>		<b>6.98 g/t</b>	<b>20.71 g/t</b>
	<b>49.4 m</b>	<b>64.0 m</b>	<b>14.4 m</b>	<b>8.69%</b>		<b>3.41 g/t</b>	<b>17.49 g/t</b>
U-04	17.4 m	19.7 m	2.3 m	12.77%		4.60 g/t	14.65 g/t
	<b>85.9 m</b>	<b>86.6 m</b>	<b>0.7 m</b>	<b>7.05%</b>		<b>37.68 g/t</b>	<b>78.09 g/t</b>
U-09	71.8 m	75.8 m	4.0 m	2.32%		4.32 g/t	12.43 g/t
SU-23	<b>2.8 m</b>	<b>10.6 m</b>	<b>7.8 m</b>	<b>3.98%</b>		<b>3.33 g/t</b>	<b>20.54 g/t</b>
SU-52	<b>0.0 m</b>	<b>5.0 m</b>	<b>5.0 m</b>	<b>3.88%</b>		<b>3.01 g/t</b>	<b>19.82 g/t</b>
SU-59	0.0 m	4.1 m	4.1 m	5.40%		3.51 g/t	31.04 g/t
TA-87-27	<b>31.1 m</b>	<b>32.3 m</b>	<b>1.2 m</b>	<b>5.60%</b>		<b>17.98 g/t</b>	<b>37.33 g/t</b>
TA-87-40	<b>81.1 m</b>	<b>83.5 m</b>	<b>2.4 m</b>	<b>10.05%</b>		<b>2.96 g/t</b>	<b>50.05 g/t</b>
TA-90-50	91.4 m	94.2 m	2.8 m	10.82%		3.23 g/t	19.19 g/t
	<b>65.5 m</b>	<b>70.1 m</b>	<b>4.6 m</b>	<b>4.12%</b>		<b>6.78 g/t</b>	<b>10.12 g/t</b>
	84.6 m	87.5 m	2.9 m	3.90%		3.20 g/t	
	<b>95.5 m</b>	<b>106.7 m</b>	<b>11.2 m</b>	<b>10.39%</b>	<b>0.10%</b>	<b>2.54 g/t</b>	<b>19.26 g/t</b>
TA-90-51	<b>114.0 m</b>	<b>129.5 m</b>	<b>15.5 m</b>	<b>6.57%</b>	<b>0.10%</b>	<b>8.05 g/t</b>	<b>23.58 g/t</b>
	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	
	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: Technischer Bericht (NI 43-101 konform) & Evaluierung des Explorationspotentials auf dem Berrigan Gold-Silber-Zink-Projekt, McKenzie Township, Chibougamau, 17. Mai 2012 (überarbeitet 15. August, 30. Oktober und 26. November, 2012) von Claude Larouche, Geo., ing (OIQ).

Interessanterweise ergaben mehrere Stichproben von nicht zinkhaltigen Gestein von einer Gesteinshalde mit Material aus einer kleinen Sammelprobe bis zu einer Viertel Unze Gold und dies läßt uns glauben, dass die Gold- und Silbermineralisierung weit über die zuvor gebohrte Zink-Zone hinausgeht.

Der Aufsichtsrat von Globex und CIM wollen denjenigen, die uns über diese Arbeit hinaus unterstützt haben danken und freuen uns auf die Belohnung der Globex und CIM Aktionäre durch unsere zukünftigen Bemühungen.

Jack Stoch, P.Geo. Präsident und CEO von Globex Mining Enterprises Inc und Chibougamau Independent Mines Inc. schrieb diese Pressemitteilung in seiner Funktion als qualifizierte Person unter den maßgeblichen Regularien.

Wir bemühen uns um das Safe-Harbour-Zertifikat. .

Ausländischer Emittent 12g3 – 2(b)  
Wertpapierkennziffer 379900 10 3

**Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an**

Jack Stoch, P.Geo., Acc.Dir.  
President & CEO  
Globex Mining Enterprises Inc.  
86, 14<sup>th</sup> 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 wurde im aktuellen Jahresbericht des Unternehmens auf SEDAR veröffentlicht ([www.sedar.com](http://www.sedar.com)).

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