



***Globex Mining Enterprises Inc.***  
**“In Nordamerika ansässig”**  
**17,832,674 Aktien ausgegeben und ausstehend**

28. April 2008

---

**GLOBEX: DIE FIRMA DRINKARD METALOX WIRD IM RAHMEN DER  
MAGNESIT-JOINT VENTURE LABOR-PILOTVERSUCHE DURCHFÜHREN**

**Rouyn-Noranda, Quebec, Kanada. Die Firma GLOBEX MINING ENTERPRISES INC.** (GMX – Toronto Börse, G1M – Frankfurt, Stuttgart, Berlin, München, Xetra-Börsen und GLBXF -International Premier OTCQX) und **Drinkard Metalox Inc.**, eine in den U.S.A. ansässige private hydrometallurgische Forschungsfirma, haben eine **verbindliche Absichtserklärung unterzeichnet, wonach sie Labor-Pilotversuche und eine Durchführbarkeitsstudie vornehmen werden, um die Rentabilität gewisser patentierter und als Betriebsgeheimnis geschützter Technologien im Besitz von Drinkard Metalox zur Verwendung in der Deloro-Magnesitablagerung der Firma Globex in der Nähe von Timmins, Ontario, festzustellen.**

Deloro ist eine große Magnesit-Talk-Kiesel-erde-Ablagerung, welche einem historischen, nicht NI 43-101-gemäßen Ressourcenbericht zufolge, weit über 100 Millionen Tonnen abbauwürdiges Material enthalten soll. Die Ablagerung, welche 13 km südlich vom Minenzentrum in Timmins, Ontario, liegt, ist leicht zugänglich. Das Gebiet ist aufgeschlossen und es wurden dort bereits Bohrungen sowie metallurgische Tests mit einem Aufwand von über 10 Millionen Dollar durchgeführt.

Labortests in den vergangenen Monaten haben gezeigt, daß wenn die patentierten und als Betriebsgeheimnis geschützten Technologien im Besitz von Drinkard Metalox beim Deloro-Magnesit der Firma Globex eingesetzt werden, außergewöhnlich reines Magnesia (Magnesiumoxid) produziert werden. In Labortests wurde nachgewiesen, daß diese Methode sehr zeitsparend ist und Magnesium von höchster Qualität in einem abgeschlossenen, umweltfreundlichen und energiesparenden Verfahren erzeugt. Außerdem hat sich in den ersten Tests herausgestellt, daß mehrere gut verkäufliche Nebenprodukte hergestellt werden können, wodurch die Deloro-Magnesitablagerung durch den Verkauf verschiedener Fertigprodukte gut ausgenutzt werden kann.

In dieser verbindlichen Absichtserklärung **haben die Firmen Globex und Drinkard Metalox vereinbart, eine neue Gesellschaft in gemeinsamen Eigentum (75% Globex und 25% Drinkard) zu gründen, welche Labor-Pilotversuche und eine Durchführbarkeitsstudie ausführen werden,** um die Eignung und wirtschaftliche Rentabilität der patentierten Verfahren für die Produktion von Magnesium und anderer Magnesiumzusammensetzungen aus dem Deloro-Magnesitgrundstück zu bestätigen.

Globex plant, eine positiv abgeschlossene Durchführbarkeitsstudie und entsprechende Marktkonditionen vorausgesetzt, die neue Gesellschaft (Newco) als Dividende ( in Form von Aktien) an die Globex Aktionäre auszuschütten.

Die Firma Globex wird bis zu U.S. \$ 1,500,000 für diese Testarbeiten aufwenden, was erwartungsgemäß für die oben beschriebenen Arbeiten ausreichen wird. In Anbetracht dieser Investition durch die Firma Globex **wird Globex eine einprozentige (1%) Brutto-Mineral-Royalty von allen Metallen, Metallegierungen, Mineralen oder Mineralverbindungen zurückbehalten,** welche aus dem Deloro-Grundbesitz gewonnen oder produziert werden. Ebenso auch von anderen durch Newco durchgeführte Carbonatprojekte, die gemäß Newcos Exklusivrecht zur Erzeugung von Carbonat-Erzprodukten, bei welchen Erzmetalle aus Magnesiumzusammensetzungen die vorrangig produzierten Materialien sind, erzeugt werden. Außerdem wird Drinkard eine halbprozentige (1/2%) Brutto-Mineral-Royalty zurückbehalten.

Drinkard Metalox gewährte außerdem die Genehmigung zur exklusiven Verwendung ihrer Patente und Spezialverfahren für die Produktion von Magnesia, Magnesium, Magnesiumlegierungen und Magnesiumzusammensetzungen, welche als primäre Mineralien oder Produkte aus Magnesit und Carbonat oder Silikatgestein hergestellt werden.

Die Magnesium-Compound-Industrie ist ein Multi-Milliarden-Dollar Geschäft. Die auf dem Deloro-Magnesium Projekt von Globex durchgeführten Testarbeiten und Versuche mit dem von Drinkard Metalox patentierten Verfahren zeigen das das Material von Globex von größerer Reinheit ist als vergleichbares Material auf dem Weltmarkt. Die durchgeführten Versuche zeigen außerdem das das Magnesium von Globex, s Deloro Projekt für alle momentanen Magnesium Applikationen geeignet ist und sich somit durch die Produktion von diesem reineren Magnesium Metall ein zusätzlicher Multi-Milliarden-Dollar Markt erschließt.

Globex ist daher außerordentlich erfreut über die neue Verbindung mit Drinkard Metalox Inc. und die sich dadurch ergebende potenzielle Entwicklung des Deloro - Magnesium Projektes.

Ausländischer Privatmittler 12g3 – 2(b)  
CUSIP Nummer 379900 10 3

**Für weitere Auskünfte, bitte wenden Sie sich 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  
Email: [info@globexmining.com](mailto:info@globexmining.com)  
Web site: [www.globexmining.com](http://www.globexmining.com)