



RESOURCES LIMITED

Presse-Mitteilung 09-08

Gossans Joint Venture - Partner gibt neueste Coppermine Bohrergergebnisse vom Bird River Projekt bekannt

Winnipeg, den 12. Juni, 2009 - **Gossan Resources Limited** (GSS-TSX,V & GSR-Frankfurt/Freiverkehr & Xetra), im Folgenden kurz „Gossan“ oder „die Gesellschaft“ genannt, gibt ihren Aktionären wie auch der Öffentlichkeit bekannt, dass der Joint-Venture Partner Marathon PGM Corporation (kurz:“Marathon”) soeben neue Bohrergergebnisse vorgelegt hat. Sie entstammen einem aus 6 Löchern bestehenden und gerade komplettierten Bohrprogramm von 549 Metern Bohrlänge, das in der Coppermine-Zone ausgeführt wurde. Diese Zone findet sich am westlichen Ende des Bird River Projektes im südöstlichen Manitoba.

Man stiess in fünf der niedergebrachten Bohrungen auf sulphidische Linsenformationen. Die nachfolgenden labortechnischen Auswertungen sind in nachstehender Tabelle zusammengefasst:

Prüflabor-Ergebnisse der Coppermine Zone – 2009 Frühjahrs-Bohrprogramm

Bohrloch	von (m)	bis (m)	Wahre Breite (m)	Pd (gpt)	Pt (gpt)	Au (gpt)	Totales PGM und Au (gpt)	Cu (%)	Ni (%)
MC-09-01	51	57	6	0,46	0,21	0,13	0,79	0,23	0,13
MC-09-02	71	77	6	0,32	0,15	0,06	0,52	0,16	0,11
MC-09-03	44,5	50	5,5	0,35	0,17	0,16	0,68	0,71	0,07
MC-09-04	31	33	2	1,38	0,37	0,20	1,95	0,36	0,02
MC-09-04	59	67	8	0,03	0,01	0,09	0,13	0,36	0,02
MC-09-06	15	37	22	0,51	0,30	0,11	0,92	0,20	0,11
MC-09-06	21	29	8	0,87	0,50	0,16	1,53	0,29	0,19

⁽¹⁾ Zur Beachtung: Bohrung C-09-05 erbrachte keine besonderen Werte

Die Ergebnisse des Bohrprogramms identifizierten ein günstigeres Palladium - Platin Verhältnis, nämlich von 2,27 in der Coppermine Zone, im Vergleich mit einem Verhältnis von 4,35 wie es am östlichen Ende der Liegenschaft gefunden wurde. Im Bereich von Coppermine hat Marathon bis heute eine sich über 800 Meter in der Hauptrichtung erstreckende mineralisierte Zone identifiziert. Eine einzelne Bohrung war dort bereits im Jahre 1973 durch die Firma Canex Placer Ltd. niedergebracht worden. Damals fanden sich über eine Schichtdicke von 12,2 Metern Gehalte von 0,24 % Nickel, 0,42 % Kupfer, 1,02 gpt Platin und 1,19 gpt Palladium. In der Hauptrichtung der Zone führte Marathon weitere Prospektorenarbeiten durch. Insgesamt wurden 77 Stichproben von der Oberfläche eingesammelt. 20 dieser Proben ergaben Konzentrationen von mehr als 0,5 gpt Platin plus Palladium. Acht davon wiesen Gehalte im Bereich von 1 bis 3 gpt Platin plus Palladium auf (für weitere Informationen: siehe Gossans Presse-Mitteilung Nr. 07-09 vom 11. Juni 2007).

Marathon prospektiert auch in der Chrome Zone wie auch in der Galaxy Zone jeweils auf der Basis von geophysischen Anomalien. Der 15 Kilometer lange Streifen, der die Coppermine Zone von der Chrome Zone trennt ist hochgradig prospektiv und wird damit automatisch zum Zielbereich künftiger Bohrprogramme. Neue Interpretationen der in der Page Zone und der Erzalten Zone gewonnenen Datenbänke wie auch ein verbessertes Erfassen und Kartographieren alter Bohrlöcher, die teilweise aus den 70er Jahren stammen, werden zur Verfeinerung des Projekt-Gesamtmodells der Mineralisationen ganz entscheidend beitragen. Bis zum heutigen Tage hat Marathon über 5 Millionen Tonnen tagebaufähiges Erz in der Erzalten- und der Page Zone allein im Jahre 2008 erfolgreich gefunden und nachgewiesen.

Das Bird River Projekt ist eine Joint Venture Unternehmung zwischen Marathon und Gossan Resources. Gossan trug finanziell zum Frühjahrs-Bohrprogramm bei und konnte hierdurch seinen Anteil von etwa 45 % am Projekt halten. Das Bird River Projekt ist in seinen Dimensionen sehr ausgedehnt. Es zieht sich in seiner Hauptrichtung über eine Länge von 22 Kilometern über den Bird River Sill hin. Der Sill beherbergte früher zwei operative Minen und enthält zahlreiche mineralisierte Zonen von sowohl Industrie- als auch Edelmetallen. Die bis heute durchgeführten Bohrarbeiten haben sich lediglich auf eine 3 Kilometer lange Strecke am östlichen Ende der Liegenschaft konzentriert. Am 15. Januar 2009 waren bereits zwei Ressourcen-Schätzungen, die den Anforderungen des amtlichen Formats NI 43-101 genügen, sowohl für die Erzalten-Zone wie auch für den Page Block bekannt gegeben worden (siehe Presse-Mitteilung Nr. 09-01).

Qualitätssicherungs-Programm und Kontrolle

Die Bohrkerns entsprechen in ihrer Grösse dem Format NQ und werden per Diamantsäge noch vor Ort mittig getrennt. Diese Vorbereitungen trifft die Firma ALS Chemex Thunder Bay. Danach werden die Proben per Feuertests und mit einem ICP-OES - Verfahren (für Pt, Pd und Au) bzw. mit einer Säure-Auflösung (für die Industriemetalle) durch die ALS Vancouver getestet. Marathon's Qualitätssicherungs-Kontrollprogramm (QA-QC) schliesst eine Reihe von doppelten Prüfungen ein, die sich an bekannten Standards, vor allem bezüglich des PGM-Gehaltes, ausrichten. Ausserdem wird jede 40. Probe dupliziert und unabhängig zwecks Kontrolle doppelt geprüft. Nach Zusammenstellung der Stichproben verbleibt die andere Hälfte der Bohrkerns vor Ort. Dies ermöglicht später jederzeit eine Wiederholung der Analysen und ausserdem dient dies langfristigen Inventuren und klaren Nachweisen.

Herr Diplom Geologe Dr. David Good, seines Zeichens Vizepräsident für Exploration, ist Marathons amtlich qualifizierte Person, wie sie durch das Nationale Instrument 43-101 hinsichtlich von Meldungen wie dieser vorgeschrieben wird. Dr. Good hat den Inhalt dieser Pressemeldung nach Art und Umfang auch im Namen Gossans exakt überprüft und genehmigt.

Gossan Resources Limited ist im Bereich der Mineral-Exploration in Manitoba und Nordwest-Ontario aktiv, Das Unternehmen verfügt über ein stark diversifiziertes Portfolio von Liegenschaften, auf denen sich Gold und die Metalle der Platin-Gruppe finden, sowie auch seltene und Spezialmetalle wie Tantal, Chrom, Titan, Lithium und Vanadium, aber auch Industriemetalle, Die Gesellschaft besitzt auch jeweils sehr grosse Lager von magnesiumreichem Dolomit mit den weltweiten Rechten am neuen Zuliani Magnesium-Produktionsprozess, sowie von Quarzsänden (Silica),

Gossans Aktien werden an der TSX Venture Börse wie auch an der Börse Frankfurt & Xetra im Freiverkehr gehandelt und die Firma hat insgesamt 29,020,900 Millionen Stammaktien als Grundkapital ausstehen,

Warnende Hinweise bezüglich in die Zukunft gerichteter Informationen

Mit Ausnahme bestimmter Feststellungen, die sich auf historische Fakten der Gesellschaft beziehen, sind die enthaltenen Informationen insofern mit Vorsicht zu genießen, als gewisse Angaben und Informationen „in die Zukunft gerichtete Feststellungen“ enthalten. Diese wiederum beinhalten typischerweise Begriffe und Wortbildungen wie: „planen“, „erwarten“, „projektieren“, „beabsichtigen“, „glauben“, „überzeugt sein“, „annehmen“ und andere ähnliche Begriffe sowie Formulierungen, die Worte wie „könnte“, „sollte“, „wird“ usw., enthalten,

In die Zukunft gerichtete Feststellungen basieren auf Ansichten, Meinungen und Schätzungen des Managements, die am Tage der Feststellung galten. Diese sind Veränderungen und einer Anzahl Risiken, Unsicherheiten und anderen Einflussfaktoren unterworfen. Diese wiederum können bewirken, dass die später tatsächlich eintretenden Ereignisse oder Resultate ganz erheblich von den einst gemachten und damals in die Zukunft gerichteten Feststellungen abweichen. Solche Risiken und Unsicherheiten schliessen die in dem per 30. September 2008 endenden Geschäfts-Halbjahr erstellten Analysen und Stellungnahmen des Managements mit ein, beschränken sich jedoch nicht nur darauf.

Umstände können sich in unvorhergesehener Weise ändern und damit auch die Schätzungen und Meinungen des Managements. Letzteres kann nicht die einst getroffenen in die Zukunft gerichteten Feststellungen jedes Mal korrigieren, und es ist auch hierzu nicht verpflichtet, sobald neue Ereignisse eintreten oder neue Informationen einlaufen. Zusammenfassend sei der Leser also gewarnt, kein übergrosses und absolutes Vertrauen in alle in die Zukunft gerichteten Feststellungen zu setzen.

Zur Beachtung: Weder die TSX Venture Exchange noch ihr Regulation Services Provider (ein Begriff, wie er in den Betriebsvorschriften und Satzungen der TSX Venture Exchange klar definiert ist) übernimmt irgendwelche Verantwortung für Inhalt und Genauigkeit dieser Pressemitteilung.

Für weitere Informationen besuchen Sie und markieren Sie sich Gossans Internetseite www.gossan.ca oder kontaktieren Sie bitte den Präsidenten und CEO von Gossan, Herrn Douglas Reeson, unter der Telefonnummer 001-(416) 533-9664 oder unter 001-(204) 943-1990, E-Mail: info@gossan.ca

Für den Inhalt der Pressemitteilung ist allein die Gesellschaft verantwortlich. Sie wurde weder von der TSX-Venture Exchange, noch von einem Dritten geprüft. Die deutschsprachige Fassung kann leicht gekürzt oder zusammengefasst sein. Es wird keine Verantwortung oder Haftung für den Inhalt, für die Richtigkeit, der Angemessenheit oder der Genauigkeit dieser Übersetzung übernommen. Aus Sicht des Übersetzers stellt die Meldung keine Kauf- oder Verkaufsempfehlung dar! Bitte beachten sie die englische Originalmeldung auf www.sedar.com bzw. www.sec.gov oder auf der Firmenwebsite! (zur [Meldung](#)),

Ende der Pressemitteilung