

Astral und Kootenay melden vollständige Ergebnisse der Bohrungen 2007 auf dem Goldprojekt Jumping Josephine

21.01.2008 | [IRW-Press](#)

Vancouver, BC - Astral Mining Corporation (TSX-V AST) ("Astral" oder das "Unternehmen") und Kootenay Gold Inc. (TSX-V KTN) haben nun die vollständigen Untersuchungsergebnisse des Phase-II-Bohrprogramms 2007 in der Hauptgoldzone JJ auf dem Goldprojekt Jumping Josephine (JJ) im Südosten von British Columbia erhalten.

Innerhalb der strukturell begrenzten Quarz-Stockwork-Adern bei der Hauptzone Jumping Josephine wurde eine Goldmineralisierung entlang von 15 Abschnittslinien auf einer Streichenlänge von 700 m und bis in eine vertikale Tiefe von 225 m unterhalb der Oberfläche entdeckt. Basierend auf den viel versprechenden Ergebnissen der Bohrungen 2007 ist für das Jahr 2008 ein intensives Explorationsprogramm geplant - einschließlich weiterer Bohrungen, einer geophysikalischen 3D-IP-Untersuchung sowie weiterer Schürf- und Bodenrasterfelder.

Die Highlights der letzten Ergebnisse beinhalten 5,96 g/t Gold auf 1 m in Bohrloch 07JD068 und 3,57 g/t Gold auf 2 m in Bohrloch 07JD043. Die vollständigen Ergebnisse sind in Tabelle 1 dargestellt.

Die Highlights der Golduntersuchung des vollständigen Programms 2007 beinhalten:

- 19,95 g/t* auf 10 m (0,290 opt** auf 32,8 Fuß) in Bohrloch 001, einschließlich 42,61 g/t auf 2 m (1,243 opt auf 6,56 Fuß)
- 27,01 g/t auf 19 m (0,205 opt auf 62,32 Fuß) in Bohrloch 013, einschließlich 16,42 g/t auf 5 m (0,479 opt auf 16,40 Fuß)
- 315,18 g/t auf 4 m (0,443 opt auf 13,12 Fuß) in Bohrloch 032, einschließlich 56,4 g/t auf 1 m (1,645 opt auf 3,28 Fuß)
- 47,74 g/t auf 5 m (0,226 opt auf 16,4 Fuß) in Bohrloch 034, einschließlich 15,99 g/t auf 2 m (0,466 opt auf 6,56 Fuß)
- 413,83 g/t auf 3 m (0,403 opt auf 9,84 Fuß) in Bohrloch 043, einschließlich 35,6 g/t auf 1 m (1,038 opt auf 3,28 Fuß)
- 48,28 g/t auf 6 m (0,241 opt auf 19,68 Fuß) in Bohrloch 046, einschließlich 43,5 g/t auf 1 m (1,269 opt auf 3,28 Fuß)
- 412,44 g/t Gold auf 8 m (0,363 opt auf 26,24 Fuß) in Bohrloch 048, einschließlich 26,9 g/t auf 3 m (0,784 opt auf 9,84 Fuß)
- 47,96 g/t auf 5 m (0,232 opt auf 16,4 Fuß) in Bohrloch 051, einschließlich 32,4 g/t auf 1 m (0,945 opt auf 3,28 Fuß)

* Gramm pro Tonne

** Feinunze pro amerikanischer Tonne

(Bereits veröffentlicht am 114. Juni 2007, 212. Juli 2007, 314. November 2007, 429. November 2007).

Eine Karte mit den Standorten der Bohrlöcher von 2007 sowie ein Längsschnitt sind auf der Website von Astral unter folgenden Links erhältlich: http://www.astralmining.com/i/pdf/2007-11-29_JJDP.pdf and http://www.astralmining.com/i/maps/LongSectionRevE_Jan2008crop.JPG. Eine vollständige Tabelle mit den Untersuchungsergebnissen des Jahres 2007 finden Sie außerdem hier: http://www.astralmining.com/i/pdf/CompleteTable_of_Assays_JJ.pdf.

Aeromagnetische Infill-Untersuchungen, geologische Kartierungen und geochemische Oberflächenuntersuchungen weisen darauf hin, dass sich die Struktur des mineralisierten Stockworks bei der Hauptzone JJ auf über drei Kilometer erstreckt. Die aktuellen Informationen weisen darauf hin, dass die Hauptgoldzone JJ eine geschätzte Breite von bis zu 12,6 m (41,32 Fuß) aufweist, wie das bereits zuvor gemeldete Bohrloch 07JD013 ergab (siehe Pressemitteilung vom 12. Juli 2007).

Die Phase-II-Bohrungen umfassten 5.101 m in 38 Bohrlöchern auf der Hauptzone JJ, wodurch sich die bisherige Gesamtlänge auf der Hauptzone JJ auf 6.531 m in 58 Bohrlöchern und auf dem Projekt JJ auf insgesamt 7.727 m in 69 Bohrlöchern erhöht. Die übrigen, bisher noch nicht veröffentlichten

Untersuchungsergebnisse sind in dieser Pressemitteilung enthalten. Eine detaillierte Interpretation der Bohrungen 2007 und eine Kartierung stehen kurz vor dem Abschluss; auch die Planung von Bohrlöchern für das bevorstehende Programm 2008 wird in Kürze abgeschlossen werden.

Tabelle 1: Bedeutende Abschnitte der HQ-Diamantbohrlöcher 07JD040, 043, 050, 054-069 auf der Hauptgoldzone JJ

BOHR-ID UTM E UTM N NEIG. AZI VON BIS BREITE Au BREITE Au
(utm) (m) (m) (m) (g/t) (ft) (opt)*

07JD040 429937,6 5456912 -45 309 64 65 1 3,09 3,28 0,090
07JD043 429709,9 5456660 -45 315 35 37 2 3,59 6,56 0,105
07JD050 429719,4 5456603 -77 315 keine bedeutenden Abschnitte
07JD054 429735,2 5456537 -65 310 159 160 1 1,55 3,28 0,045
07JD055 429658 5456534 -45 315 78 79 1 2,5 3,28 0,073
07JD056 429650,5 5456552 -65 315 93 94 1 2,57 3,28 0,075
07JD057 429953,6 5457014 -50 315 53 54 1 1,72 3,28 0,050
07JD058 429954 5457014 -70 315 90 95 5 0,63 16,4 0,018
07JD059 429630,7 5456572 -45 313 36 37 1 0,69 3,28 0,020
07JD060 429697 5456522 -65 315 keine bedeutenden Abschnitte
07JD061 429590,5 5456503 -45 315 keine bedeutenden Abschnitte
07JD062 429589,5 5456501 -70 315 21 22 1 1,10 3,28 0,032
07JD063 429619 5456481 -70 315 5 6 1 1,53 3,28 0,045
07JD064^ 429381 5456458 -45 315 keine bedeutenden Abschnitte
07JD065^ 429381,5 5456457 -80 315 keine bedeutenden Abschnitte
07JD066 429984,3 5457092 -45 315 keine bedeutenden Abschnitte
07JD067 429985,2 5457091 -65 315 83 84 1 0,78 3,28 0,023
07JD068+ 429770,7 5456488 -65 310 218 219 1 5,96 3,28 0,174
(und) 256 257 1 1,78 3,28 0,052
07JD069+ 429800 5456560 -70 310 239 240 1 0,39 3,28 0,011

* Feinunze pro amerikanischer Tonne

^ Untersuchte Bohrlöcher in einer Ausläuferzone des Hauptabschnittes JJ

+ NQ2-Kerngröße

Technische Details

Sämtliche Kernbohrproben, über die in dieser Pressemitteilung berichtet wird, wurden von einem HQ-Kerndurchmesser entnommen – ausgenommen NQ2-Kerngröße in den Bohrlöchern 07JD068-069. Alle Proben wurden in Abständen von 1 m entnommen; der Kern wurde mit einer Diamantsäge in zwei Hälften geteilt. Die analytischen Ergebnisse dieser Pressemitteilung stammen von 1000 g Proben, die mittels einer Au-Screen-Brandmethode analysiert wurden - abgesehen von den Proben der Bohrlöcher 07JD055, 062 und 067, welche mittels einer Brandprobe mit gravimetrischem Abschluss auf einer 30 g Probe analysiert wurden. Sämtliche Analysen wurden von ALS Chemex in North Vancouver, B.C., durchgeführt. ALS Chemex ist ein international angesehener Analysedienstleister. Zusätzlich zu den Laborstandards fügte Astral auch unabhängig aufbereitete Standards zur Probensequenz hinzu, um die eigene Qualitätssicherung/Qualitätskontrolle (QA/QC) sicherzustellen.

Die in dieser Pressemitteilung gemeldeten Explorationsarbeiten wurden unter Aufsicht des Projektgeologen von Astral, Dale Brittliffe, B. Sc., durchgeführt. Die in dieser Pressemitteilung enthaltenen technischen Informationen wurden von Dr. David A. Terry, P.Geol., Director und Vice President Exploration von Astral Mining Corporation, einer qualifizierten Person gemäß National Instrument 43-101, überprüft.

Astral erwirbt eine 60%ige Beteiligung an dem Projekt JJ von Kootenay (siehe Pressemitteilung vom 12. April 2006).

Astral Mining Corporation, unter Führung der Grosso Group, ist eine Firma mit Sitz in Kanada, die im Bereich der Exploration und der Erkundung von Edelmetall-Grundstücken in Nordamerika tätig ist. Durch die Schwerpunktlegung auf die Exploration in bergbaufreundlichen Bezirken minimiert das Unternehmen die politischen und sozialen Risiken, die man in vielen anderen Teilen der Welt vorfindet. Bei der Erkundung eines neuen Gold-Gebietes am Gold-Projekt Jumping Josephine im Süden von British Columbia, wo im Mai 2007 bereits zum ersten Mal gebohrt wurde, werden das erfahrene Techniker-Team und das routinierte Management von Astral ihr Know-how durch Explorationserfolge unter Beweis stellen. Weitere Details über die Astral Mining Corporation und ihr qualitativ hochwertiges Portfolio bei Explorations-Projekten finden sie unter www.astralmining.com.

Kootenay ist eine junge Explorationsgesellschaft, die aktiv eine Reihe von attraktiven Gold- und Silberprojekten in British Columbia, Kanada und Mexiko erschließt. Hauptpriorität für die Gesellschaft hat die laufende aggressive Erschließung des reichen Silberprojekts Promontorio, zu dem auch die frühere Silbermine Promontorio im Nordwesten Mexikos gehört. Mit Hilfe eines erfahrenen und kompetenten technischen Teams hat Kootenay in den vergangenen vier Jahren seinen Bestand an Mineralvorkommen durch wichtige Übernahmen deutlich erweitert und 4 neue Mineralisierungen im Goldtrend Rossland Republic in British Columbia entdeckt. Weitere Informationen finden Sie unter www.kootenaygold.ca.

Im Namen des Vorstands

Mr. Manfred Kurschner,
President & CEO
Astral Mining Corporation

Im Namen des Vorstands

Mr. James M. McDonald,
CEO
Kootenay Gold Inc.

Sollten Sie weitere Informationen wünschen, wenden Sie sich bitte an Manfred Kurschner, President & CEO unter 1-800-901-0058 oder 604-687-1828 oder Fax 604-687-1858 oder E-Mail info@astralmining.com oder besuchen Sie die Website des Unternehmens <http://www.astralmining.com>.

Weitere Informationen über Kootenay Gold erhalten Sie von James McDonald, CEO, unter +1 403-238-6986 oder von Ken Berry, President, unter +1 604-683-2214; +1-888-268-8688; www.kootenaygold.ca

Die TSX Venture Exchange hat diese Pressemitteilung nicht überprüft und übernimmt keine Verantwortung für die Adäquatheit oder Richtigkeit derselben. Zur Beachtung für US Investoren: Diese Pressemitteilung kann Angaben über angrenzende Grundstücke enthalten, für die wir kein Recht der Erkundung oder Schürfung haben. Wir setzen U S Investoren in Kenntnis, dass die SEC Richtlinien für Bergbau Angaben dieser Art in Unterlagen streng untersagen, die bei der SEC archiviert werden. U S Investoren werden belehrt, dass Mineralvorkommen auf angrenzenden Grundstücken nicht auf Vorkommen von Mineralien auf unseren Grundstücken hinweisen. Diese Pressemitteilung kann vorausschauende Erklärungen beinhalten, einschließlich, jedoch nicht beschränkt auf Bemerkungen zu Zeit und Inhalt bevorstehender Arbeitsprogramme, geologischer Auslegungen, Erhalt von Eigentumstiteln, potenzieller Prozesse zur Mineraliengewinnung usw. Vorausschauende Erklärungen beziehen sich auf zukünftige Ereignisse und Bedingungen und beinhalten aus diesem Grunde dazugehörige Risiken und Unsicherheiten. Tatsächliche Ergebnisse können entscheidend von den gegenwärtig in solchen Erklärungen erwarteten abweichen.

2008 Nummer 1

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/4654--Astral-und-Kootenay-melden-vollstaendige-Ergebnisse-der-Bohrungen-2007-auf-dem-Goldprojekt-Jumping-Josephine>

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](#).