

Kinbauri Gold Corp.: Bohrung in El Valle durchteuft 19,5m mit 13g Au/t, 124g Ag/t und 5,6% Cu einschließlich 8,8m mit 25g Au/t, 208g Ag/t und 10,7% Cu

09.07.2008 | [IRW-Press](#)

Ottawa, Ontario, 8. Juli 2008: Kinbauri Gold Corp. ("Kinbauri") (Toronto: TSXV.KNB; Frankfurt: 3KG.DE) freut sich, weitere Ergebnisse aus seinem laufenden unterirdischen Infill-Bohrprogramm über 23,000 Bohrmeter in El Valle bekannt zu geben (mehr als 85% abgeschlossen). Zu den wichtigsten Untersuchungsergebnissen aus Black Skarn North ("BSN") und Area 107 ("107") gehören:

- 19,5m mit 13,0g Au/t, 123,7g Ag/t und 5,63% Cu in DDH 08KV1128, einschließlich 8,8m mit 25,3g Au/t, 208,4 Ag/t und 10,69% Cu.
- 2,6m mit 116,1g Au/t, 4,5g Ag/t und 0,26% Cu, und 1,5m mit 15,6g Au/t und 0,3g Ag/t in DDH 08KV1126.
- 30,7m mit 2,7g Au/t, 19,1g Ag/t und 0,63% Cu in DDH 08KV1124, einschließlich 3,0m mit 5,5g Au/t, 45,5g Ag/t und 1,10% Cu.
- 5,5m mit 4,7g Au/t, 17,3g Ag/t und 0,12% Cu in DDH 08KV1122, einschließlich 1,3m mit 11,0g Au/t, 11,0g Ag/t und 0,23% Cu.
- 8,6m mit 3,1g Au/t, 16,5g Ag/t und 0,54% Cu in DDH 08KV1121, einschließlich 2,7m mit 5,9g Au/t, 41,0g Ag/t und 0,13% Cu.

Die im Bohrloch 08KV1128 gefundene hochgradige Gold-, Silber- und Kupfer-Vererzung stammt offensichtlich aus der die BSN durchquerenden Charnela-Struktur in Verbindung mit einer supergenen Anreicherung. Ähnliche Metallanreicherungen sind auch 25 m weiter östlich im Bohrloch 08KV1120 zu beobachten, wo die Charnela-Struktur BSN ebenfalls überlagert. Hier wurden 9,1 m mit 12,1g Au/t, 47g Ag/t und 2,69% Cu durchteuft (siehe auch Pressemeldung vom 20. Juni 2008). Die angereicherte Mineralisierung entlang der Charnela-Struktur konnte noch nicht in ihrem vollen Ausmaß bemessen werden.

Die Infill-Bohrungen DDH 08KV1122, 08KV1123 und 08KV1125 im Westareal von BSN und die Bohrungen DDH 08KV1124 und 08KV1129 im Ostareal von BSN bestätigen die durchgehende Gold-Silber-Kupfer-Mineralisierung in diesen Bereichen (Zusammenfassung der Untersuchungsergebnisse in nachstehender Tabelle ersichtlich).

Die Bohrungen DDH 08KV1121, 08KV1126 und 08KV1127 sind Infill-Bohrlöcher auf dem 107-Gelände. DDH 08KV1126 weist über einen Bereich von 2,6 m eine hochgradige Goldvererzung - 116,1g Au/t - und geringere Werte bei Silber und Kupfer - 4,55g Ag/t und 0,26% Cu - auf, was für die 107 charakterisierende epithermale Mineralisierung typisch ist. Bohrung 08KV1127 befindet sich im nordwestlichen Randbereich von 107 in unmittelbarer Nähe zu den Abschnitten 1 - 3, wo schon zuvor ein Abflachen der Mineralisierung festgestellt wurde.

Unter folgendem Link finden Sie die Tabelle mit den Ergebnissen:
<http://www.irw-press.com/dokumente/KinbauriTab1D-08-07-08.pdf>

Das in El Valle und Carlés durchgeführte unterirdische Bohrprogramm wird von Hrn. Santiago Gonzalez-Nistal, dem Chef-Geologen von Kinbauri España, überwacht. Für die Qualitätskontrolle zeichnet Dr. C. F. Gleeson, P. Eng., Vize-Präsident für den Bereich Exploration bei Kinbauri, verantwortlich. Beide sind gemäß N.I. 43-101 qualifiziert. Detaillierte Angaben zum Assay and Quality Assurance Program von Kinbauri sind der Pressemeldung vom 27. February 2008 zu entnehmen. Diese Pressemeldung wurde von Dr. V. N. Rampton, P. Eng. und Dr. C. F. Gleeson, P. Eng., in ihrer Eigenschaft als qualifizierte Personen erstellt. Dr. Rampton wird ab 8. Juli 2008 einen die Pressemeldung ergänzenden Webcast zu den Untersuchungsergebnissen aus El Valle und zu Kinbauris Entwicklungsplänen auf der offiziellen Investor Relations Site des Unternehmens auf <http://www.agoracom.com/IR/kinbauri> veröffentlichen.

Über Kinbauri

Kinbauri ist eine an der TSXV in Kategorie 1 zum Handel zugelassene Mineralexplorationsgesellschaft, die sich auf die Erschließung von Mineralprojekten, insbesondere von Edelmetallprojekten im Nordwesten

Spaniens, in Nevada und Kanada konzentriert. Nahziel des Unternehmens ist es, die Ressourcen des Projekts El Valle im spanischen Asturien zu erweitern und in Vorkommen umzuwandeln, um mit der Förderung aus der Mine und der Verarbeitung in dem vorhandenen Erzmühlenkomplex bis 2010 zu beginnen. Zurzeit hat das Unternehmen 49.584.870 Stammakten ausgegeben oder zur Ausgabe vorgesehen.

Diese Pressemitteilung wurde von Kinbauri Gold Corp. erstellt. Die TSX Venture Exchange hat diese Pressemitteilung nicht überprüft und übernimmt keine Verantwortung für die Richtigkeit oder Genauigkeit derselben.

Diese Pressemitteilung enthält bestimmte vorausblickende Aussagen, die auf den Meinungen und Schätzungen des Managements basieren (beim Zeitpunkt der Äußerung solcher Aussagen) und einer Reihe von Risiken und Ungewissheiten sowie anderer Faktoren unterliegen, die dazu führen könnten, dass sich die tatsächlichen Ereignisse oder Ergebnisse erheblich von den geplanten unterscheiden werden. Kinbauri verpflichtet sich nicht, vorausblickende Aussagen zu aktualisieren, falls sich die Umstände oder die Schätzungen des Managements geändert haben sollten. Die Leser werden darauf hingewiesen, dass vorausblickende Aussagen nicht verlässlich sind.

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:

Nordamerika

Darrell Munro, BB.A, LL.B, Manager Corporate Communications

E-Mail: dmunro@kinbauri-gold.com

Tel.: (613) 836-0198

Europa

Ruediger (Rudy) Hnyk, CEO

INVESTEL

Investor Relations &

E-Mail: ceo@investel.de

Oder besuchen Sie:

Kinbauri Golds Hub unter <http://www.agoracom.com/IR/kinbauri>, wo Investoren Fragen posten können und antworten erhalten werden, oder Fragen und Antworten von anderen Investoren lesen können.

Website von Kinbauri: www.kinbauri-gold.com

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/7683--Kinbauri-Gold-Corp.-Bohrung-in-El-Valle-durchteuft-195m-mit-13g-Au-t-124g-Ag-t-und-56Prozent-Cu-einschliesslich>

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](#).