

# Gold Bullion Development Corp. durchörtert 80 Meter mit 1,36 Gramm pro Tonne Gold

12.05.2011 | [IRW-Press](#)

12. Mai 2011 Frank Basa meldet: [Gold Bullion Development Corp.](#) (TSXV: GBB, OTC PINK: GBBFF) („Gold Bullion“) ist erfreut, weitere Bohrergergebnisse vom unternehmenseigenen Konzessionsgebiet Granada, das entlang des Cadillac-Trends im Nordwesten Quebecs 5 km südlich der Stadt Rouyn-Noranda liegt, bekanntgeben zu können. Gold Bullion hat nun 24.000 m der geplanten 50.000 m umfassenden Phase-3-Bohrkampagne abgeschlossen. Das mineralisierte Gebiet, das fortwährend erweitert wird, bleibt in alle Richtungen und in der Tiefe offen. Zu den Höhepunkten der jüngsten Untersuchungsergebnisse zählen:

Bohrung GR-10-108 – 74,44 Meter mit 1,06 Gramm pro Tonne einschließlich – 2,00 Meter mit 16,75 Gramm pro Tonne

Bohrung GR-10-173 – 80,00 Meter mit 1,36 Gramm pro Tonne einschließlich – 1,00 Meter mit 89,83 Gramm pro Tonne

Bohrung GR-11-200 – 106,00 Meter mit 0,81 Gramm pro Tonne einschließlich -- 1,50 Meter mit 42,90 Gramm pro Tonne

Die Mineralisierung der drei oben genannten Bohrungen beginnt innerhalb von 7 Metern von der Erdoberfläche (vertikal). Die Bohrungen beim Konzessionsgebiet Granada halten mit 2 Bohrgeräten, die 24 Stunden am Tag 7 Tage die Woche in Betrieb sind, weiter an. Die gegenwärtige mineralisierte Zone deckt eine Fläche von 1,2 Kilometer entlang des Streichens ab und ist bis zu 0,5 Kilometer weit. Die Bohrungen wurden im Gebiet um das Ziel Aukeko circa 2 km östlich von Bohrung GR-10-17 aufgenommen. In diesem Gebiet weist die Mineralisierung weiterhin einen ost-westlichen Verlauf auf, jegliche Beziehung mit der Mineralisierung des Konzessionsgebiets Granada muss jedoch noch nachgewiesen werden. Das Unternehmen beabsichtigt, die Ausweitung der Mineralisierung bis auf eine vertikale Tiefe von 450 Metern zu untersuchen.

Unter folgendem Link finden Sie die Tabelle mit den Ergebnissen:

<http://www.irw-press.com/dokumente/GoldBullion-120511-de.pdf>

Vier Bohrungen (GR-10-147, GR-10-156, GR-11-232 und GR-11-238) durchteuften keine bedeutende Mineralisierung und sind aus diesem Grund nicht in der obenstehenden Tabelle berücksichtigt.

Bei den Mächtigkeiten in der obigen Tabelle handelt es sich um erbohrte Mächtigkeiten; die wahren Mächtigkeiten sind zu diesem Zeitpunkt noch unbekannt. Die Untersuchungsergebnisse sind ungeschnitten und gewichtete Längendurchschnittswerte. Bohrkernverluste innerhalb der mineralisierten Durchörterungen wurden als blinde Abschnitte berücksichtigt und erhielten bei sämtlichen längengewichteten Berechnungen einen Gehalt von 0,0 g/t.

Das unternehmenseigene NQ-Bohrprogramm und die Bohrkernprobeentnahmen, einschließlich des Qualitätssicherheits-/Qualitätskontrollprogramms, werden von GENIVAR, dem geologischen Beratungsunternehmen von Gold Bullion, überwacht. Die Bohrkernproben der obig genannten Bohrungen wurden zur Analyse an ALS Chemex Labs in Val d'Or (Quebec) und an Accurassay Laboratory in Timmins (Ontario) geschickt. Sie wurden mittels Brandprobe sowie zusätzlicher metallischer Analyse bei Proben, bei denen sichtbares Gold identifiziert werden konnte, auf Gold untersucht. Die analytische Sorgfalt und Genauigkeit wird mittels der Analyse von Blind- und Analysekontrollproben bei beiden Laboren überwacht. Die Qualitätskontrolle wird des Weiteren durch das Hinzufügen von blinden zertifizierten Standardvergleichsproben sowie Leerproben in regelmäßigen Abständen durch Personal von Gold Bullion und GENIVAR zu den Probesequenzen gesichert. Dies ermöglicht die unabhängige Bewertung der analytischen.

## Über Gold Bullion Development Corp.

Gold Bullion Development Corp. ist ein Junior-Rohstoffunternehmen, das an der TSX Venture notiert und sich auf die Exploration und Erschließung seines Konzessionsgebiets Granada in der Nähe von Rouyn-Noranda (Quebec) sowie seiner Silbermine Castle bei Gowganda (Ontario) konzentriert.

Für weitere Informationen zu Gold Bullion Development Corp. (TSX-V: GBB, OTC PK: GBBFF) besuchen Sie bitte unsere Webseite unter <http://www.GoldBullionDevelopmentCorp.com>.

**Unternehmenssitz:**

1868 King George Highway,  
South Surrey,  
BC, V4A 5A1  
Tel: +1-604-306-8854  
Fax: +1-604-535-4454

Die wissenschaftlichen und technischen Informationen in dieser Pressemitteilung wurden unter Aufsicht von Frau Nicole Rioux, P.Geo., erstellt. Sie ist leitende Geologin bei GENIVAR und Mitglied des Ordre des géologues du Québec sowie qualifizierte Person gemäß NI 43-101.

Frank J. Basa, P.Eng.  
President und Chief Executive Officer

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

Frank J. Basa, P.Eng.,  
President und CEO:  
+1-416-625-2342  
Roger Thomas,  
Director:  
+1-613-292-2438

Progressive Investor Relations (Kanada)  
Tel: +1-604-689-2881 oder  
E-mail: [info@progressive-ir.com](mailto:info@progressive-ir.com)  
Torrey Hills Capital (Vereinigte Staaten)  
Tel: +1-858- 456-7300

*Weder die TSX Venture Exchange noch ihre Regulierungsorgane (gemäß der Definition in den Richtlinien der TSX Venture Exchange) übernimmt Verantwortung für die Richtigkeit oder Angemessenheit dieser Pressemitteilung. Diese Pressemitteilung könnte zukunftsgerichtete Aussagen enthalten; diese umfassen Aussagen zur zeitlichen Planung und dem Inhalt kommender Arbeitsprogramme, geologischer Auswertungen, Erhalt von Konzessionen, möglicher Mineralgewinnungsverfahren etc., sind jedoch nicht auf diese beschränkt. Zukunftsgerichtete Aussagen behandeln zukünftige Ereignisse und Bedingungen und bringen daher inhärente Risiken und Unsicherheiten mit sich. Tatsächliche Ergebnisse könnten sich wesentlich von jenen, die in solchen Aussagen anvisiert wurden, unterscheiden.*

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

---

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](http://Rohstoff-Welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/27872--Gold-Bullion-Development-Corp.-durchoertert-80-Meter-mit-136-Gramm-pro-Tonne-Gold.html>

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](#).