

Giant Mining finalisiert und umreißt Bohrziele für das Kernbohrprogramm, das nächste Woche beginnt

17.03.2025 | [IRW-Press](#)

VANCOUVER, 17. März 2025 - [Giant Mining Corp.](#) (CSE: BFG | OTC: BFGFF | FWB: YW5) (Giant Mining oder das Unternehmen) freut sich bekannt zu geben, dass das Unternehmen seine Bohrziele für das Bohrprogramm 2025, das nächste Woche bei der in Pershing County, Nevada, liegenden Porphyr-Kupfer-Silber-Gold-Lagerstätte Majuba Hill (Majuba Hill) beginnt, finalisiert hat.

Das Kernprogramm 2025 ist dazu konzipiert, eine hochgradige Kupfermineralisierung nachzuverfolgen, die in Brekzien von den Kernbohrlöchern MHB-30 (MHB-30) und MHB-31 (MHB-31) aus dem Jahr 2024 durchteuft wurden, sowie die hochgradigen Kupferzonen unter den historischen untertägigen Grubenbauen auszuweiten. Das vorrangige Ziel der Bohrarbeiten ist es, die bekannte Kupfermineralisierung zu erweitern, so dass das Unternehmen auf eine Mineralressourcenschätzung (MRE) hinarbeiten kann.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2025/78893/GiantMining_170325_DEPRcom.001.png

Abbildung 1 - Kupfermineralisierte Fragmente in magmatisch-hydrothermalen Brekzien in MHB-30

Giant Mining hat Exploration Technologies (ExploreTech) damit beauftragt, seine Engine AI (künstliche Intelligenz) und Cloud-Computing-Plattform anzuwenden, um das geplante Kernprogramm zu bewerten und durch einen Fokus auf die Brekzien und großen Anomalien mit geringer Resistivität zusätzliche Zielgebiete zu entwickeln. Der gemeinschaftliche Einsatz des Teams von Giant Mining und ExploreTech nutzte die umfangreiche geophysikalische und Bohrungen umfassende Datenbank der Unternehmen.

Gold hat nun 3.000 USD pro Unze überstiegen und Kupfer hat angesichts drohender Tarife und sich abzeichnender Kupferdefizite gerade einen Höchststand des Jahres 2025 von 4,93 USD pro Pfund erreicht. Das anfängliche Bohrprogramm 2025 ist etwa eine Woche entfernt und wir haben unsere Zielgebiete für das Programm nun finalisiert, so David Greenway, Chief Executive Officer von Giant Mining. Das Unternehmen ist für ein aktives Jahr der Explorations- und Erschließungsbohrungen voll finanziert, um die über 100 Bohrlöcher und früheren Bohrungen über 80.000 Fuß bei Majuba Hill zu ergänzen und so auf eine NI 43-101-konforme Mineralressourcenschätzung für das Projekt hinzuarbeiten.

Das Bohrprogramm 2025 ist für Kernbohrungen über 4.400 Fuß (1.340 Meter) ausgelegt. Es wird ein Minimum von 2.600 Fuß (792 Meter) fertiggestellt werden, wobei der Vertrag keine Bohrbedingungen zum Maximum enthält, was eine flexible Ausführung des Projekts ermöglicht. Die geplanten Bohrlöcher (PDH) sind in Abbildung 1 und Tabelle 1 dargestellt. Vier der geplanten Bohrlöcher sind Nachverfolgungs- und Erweiterungsbohrlöcher zu den Bohrungen von 2024. Ein fünftes Bohrloch wurde dem Programm zugefügt, um die aussichtsreiche südliche Resistivitätsanomalie, die von dem AI-Programm von ExploreTech generiert wurde, mit Bohrungen zu erproben.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2025/78893/GiantMining_170325_DEPRcom.002.png

Abbildung 1: Geplante Bohrlochstandorte 2025 bei Majuba Hill

Geplantes Bohrloch	Ziel
PDH-h2	Durchteufung der HG-Brekzie.
PDH-k2	Durchteufung der HG-Brekzie unterhalb historischer Grubenbauen
PDH-DUH1	Erweiterung der HG-Brekzie von der Oberfläche.
PDH-DUH2	Erweiterung der HG-Brekzie nach Westen.
PDH-lai	Erprobung der südlichen Resistivitätsanomalie.

Tabelle 1: Geplante Bohrlochziele und angestrebte Ergebnisse

Zu den wichtigsten Eigenschaften von Majuba Hill gehören:

Standort: Nevada - vom Fraser Institute als führende Rechtsprechung für den Bergbau eingestuft

Projektfläche: 9.684 Acres

Infrastruktur: Das Konzessionsgebiet Majuba Hill liegt 113 Kilometer (70 Meilen) auf dem Straßenweg südwestlich von Winnemucca (Nevada) und 251 km (156 Meilen) nordöstlich von Reno. Zufahrt besteht über 23 Meilen an gut ausgebauten Landstraßen ab der Ausfahrt Imlay (Nevada) von der U.S. Interstate 80. Menschen, Straßen, Strom und Wasser sind die grundlegenden Elemente bei der Bewertung der Infrastruktur, und Majuba Hill verfügt bereits über eine solide infrastrukturelle Grundlage für den Bau einer großen Anlage, was im Vergleich zu abgelegeneren Projekten erhebliche Einsparungen ermöglicht.

Geschichte: Ehemaliger Produktionsbetrieb

Bohrungen: Bohrungen über bislang 83.930 Fuß. Ungefährer Neuwert dieser Bohrungen von 10,4 Millionen US\$ an Erschließungskosten.

Mineralisierung: Das Projekt weist Anzeichen auf einen potenziell großen Cu-Ag +/- Au-Mineralisierungskörper auf, der viele Gemeinsamkeiten mit großen Porphyr-Kupfer-, Silber- und Goldprojekten aufweist.

Erweiterungsmöglichkeiten: Die IP-Vermessung, Tiefbohrungen und Stepout-Bohrungen deuten auf bedeutendes Erweiterungspotenzial hin, wobei die Mineralisierung in alle Richtungen offen ist.

Vollständig finanziert: Finanzierung für Bohrkampagne 2025 gesichert.

Qualifizierter Sachverständiger

Die in dieser Pressemitteilung enthaltenen wissenschaftlichen und technischen Informationen wurden von E.L. Buster Hunsaker III, CPG 8137, einem nicht unabhängigen beratenden Geologen überprüft und genehmigt. Er ist ein qualifizierter Sachverständiger im Sinne der kanadischen Vorschrift National Instrument 43-101 - Standards of Disclosure for Mineral Projects (NI 43- 101).

Über Giant Mining Corp.

Das Hauptaugenmerk von Giant Mining Corp. ist auf die Identifizierung, den Erwerb und den Ausbau von in einem fortgeschrittenen Explorationsstadium befindlichen Kupfer- und Kupfer-Silber-Gold-Projekten gerichtet, um der zunehmenden weltweiten Nachfrage nach kritischen Metallen zu begegnen. Diese Nachfrage wird durch Initiativen wie den Green New Deal in den Vereinigten Staaten und ähnliche Programme mit Klimaschwerpunkt weltweit angeheizt, da sie erhebliche Mengen an Kupfer, Silber und Gold für Elektrofahrzeuge, erneuerbare Energieinfrastruktureinrichtungen und die Modernisierung sauberer und erschwinglicher Energiesysteme erfordern.

Das Vorzeigeprojekt des Unternehmens ist der Kupfer-Silber-Gold-Distrikt Majuba Hill, der 156 Meilen (251 km) von Reno (Nevada) entfernt liegt. Majuba Hill befindet sich in einer bergbaufreundlichen Rechtsprechung mit vorteilhaften Vorschriften und hat das Potenzial, eine der nächsten großen Kupferlagerstätten zu werden, die für die Deckung des steigenden Bedarfs an diesem roten Metall entscheidend ist.

Die Canadian Securities Exchange und deren Regulierungsorgane (in den Statuten der Canadian Securities Exchange als Market Regulator bezeichnet) übernehmen keinerlei Verantwortung für die Angemessenheit oder Genauigkeit dieser Meldung.

Für das Board von [Giant Mining Corp.](#)

David Greenway
David C. Greenway, President & CEO

Weitere Informationen erhalten Sie über:

E: info@giantminingcorp.com
T: 1 (236) 788-0643

BESUCHEN SIE UNSERE WEBSITE FÜR WEITERE INFORMATIONEN: www.giantminingcorp.com

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2025/78893/GiantMining_170325_DEPRcom.003.png

LIKEN UND FOLGEN: Instagram, Facebook, Twitter, LinkedIn

INFORMATIONEN FÜR INVESTOREN HERUNTERLADEN: Hier klicken

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2025/78893/GiantMining_170325_DEPRcom.004.png

Zukunftsgerichtete Aussagen: Diese Pressemitteilung enthält bestimmte zukunftsgerichtete Informationen. Diese Informationen beinhalten bekannte und unbekannt Risiken, Ungewissheiten und andere Faktoren, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse, Leistungen oder Errungenschaften erheblich von den hierin enthaltenen Aussagen abweichen. Daher sollten diese Aussagen nicht als Garantie für zukünftige Leistungen oder Ergebnisse verstanden werden. Alle zukunftsgerichteten Aussagen basieren auf den gegenwärtigen Einschätzungen des Unternehmens sowie auf den von ihm getroffenen Annahmen, den ihm derzeit verfügbaren Informationen und anderen Faktoren. Die Leser werden darauf hingewiesen, dass sie sich nicht auf diese zukunftsgerichteten Aussagen verlassen sollten, da diese nur zum Zeitpunkt der Veröffentlichung dieser Pressemitteilung Gültigkeit haben. Aufgrund von Risiken und Unwägbarkeiten, einschließlich der Risiken und Unwägbarkeiten, die das Unternehmen in seinen öffentlichen Wertpapierunterlagen angibt, können die tatsächlichen Ereignisse erheblich von den derzeitigen Erwartungen abweichen. Das Unternehmen lehnt jede Absicht oder Verpflichtung ab, zukunftsgerichtete Aussagen zu aktualisieren oder zu revidieren, sei es aufgrund neuer Informationen, zukünftiger Ereignisse oder aus anderen Gründen.

Die Ausgangssprache (in der Regel Englisch), in der der Originaltext veröffentlicht wird, ist die offizielle, autorisierte und rechtsgültige Version. Diese Übersetzung wird zur besseren Verständigung mitgeliefert. Die deutschsprachige Fassung kann gekürzt oder zusammengefasst sein. Es wird keine Verantwortung oder Haftung für den Inhalt, die Richtigkeit, die Angemessenheit oder die Genauigkeit dieser Übersetzung übernommen. Aus Sicht des Übersetzers stellt die Meldung keine Kauf- oder Verkaufsempfehlung dar! Bitte beachten Sie die englische Originalmeldung auf www.sedarplus.ca, www.sec.gov, www.asx.com.au oder auf der Firmenwebsite!

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/685806--Giant-Mining-finalisiert-und-umreisst-Bohrziele-fuer-das-Kernbohrprogramm-das-naechste-Woche-beginnt.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 -1999-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).