

# Giant Mining übermittelt die Analyseergebnisse für das 595 Fuß tiefe Bohrloch MHB-35

02.06.2025 | [IRW-Press](#)

## Giant Mining untersucht das Entdeckungsbohrloch MHB-36 mit Hilfe von KI und beginnt die Finanzierung des Kupferprojekts Majuba Hill durch die Ausgabe von speziellen Warrants

VANCOUVER, 2. Juni 2025 - [Giant Mining Corp.](#) (CSE: BFG | OTC: BFGFF | FWB: YW5) (Giant Mining oder das Unternehmen) freut sich bekannt zu geben, dass der gesamte Bohrkern aus Bohrloch MHB-35, das bis zu einer Gesamttiefe von 595 Fuß (181,7 Meter) mit einem Neigungswinkel von -45° und einem Azimut von 270° gebohrt wurde, beprobt und zur Analyse bei ALS Global Services (ALS Labs) eingereicht wurde. Dieses Bohrloch war Teil des Phase-1-Bohrprogramms des Unternehmens im Frühjahr 2025 (das Kernprogramm), das fünf Diamantbohrlöcher über insgesamt 5.484,5 Fuß (1.671,7 Meter) auf dem Porphyry-Kupfer-Silber-Gold-Projekt Majuba Hill (Majuba Hill) in Pershing County (Nevada) umfasste.

[https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2025/79802/GiantMining\\_020625\\_DEPRCOM.001.jpeg](https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2025/79802/GiantMining_020625_DEPRCOM.001.jpeg)

Abbildung 1: Foto mit Blick nach Süden. Bohrloch MHB-35 wurde direkt westlich unterhalb der historischen Kupferstollen angelegt.

Das Ziel des Phase-1-Programms bestand darin, die bekannten Zonen mit einer Kupfermineralisierung zu erweitern und das Projekt Majuba Hill weiterzuentwickeln, sodass eine Mineralressourcenschätzung (MRE) angefertigt werden kann. Bohrloch MHB-32, das erste der fünf niedergebrachten Bohrlöcher, durchteufte zwei bedeutende Zonen mit einer Kupfermineralisierung, die in einem breiteren Abschnitt von 379,5 Fuß (115,7 Meter) mit 0,33 % Cu und 16,97 ppm Ag enthalten waren. Die Ergebnisse beinhalteten insbesondere 0,41 % Cu auf 169,5 Fuß, einschließlich Abschnitte mit höheren Gehalten von 1,36 % Cu auf 40 Fuß und 4,36 % Cu auf 10 Fuß. Dies deutet darauf hin, dass sich die Mineralisierung in eine größere Tiefe und weiter nach Norden erstreckt als bisher bekannt war. Siehe Pressemeldung vom 22. Mai 2025 hier.

## MHB-36 wird jetzt zur Versendung von Proben an ALS Labs vorbereitet

Bohrloch MHB-36 wurde bis in eine Tiefe von 1.100 Fuß (335,3 Meter) ausgeführt und Proben zur Versendung an ALS Labs werden jetzt vorbereitet. Dieses Bohrloch wurde von Exploration Technologies, Inc. (ExploreTech) mit Hilfe seiner proprietären probabilistischen KI-gestützten geologischen Modellierung strategisch geplant, was die Zielbestimmung für das Unternehmen in dieser Programmphase entscheidend verbessert. Die Software von ExploreTech optimiert die Bestimmung von Bohrzielen automatisch und ermöglicht es Unternehmen, schneller bessere, kostengünstigere Bohrentscheidungen zu treffen.

Mit den noch ausstehenden Analyseergebnissen aus den Bohrlöchern MHB-34 und MHB-35 und der Vorbereitung von MHB-36 zur Versendung von Proben an ALS Labs, sehen wir dem Fortschritt unseres Bohrprogramms 2025 äußerst zuversichtlich entgegen, sagte David Greenway, President & CEO von Giant Mining Corp. Wir erwarten, dass diese Ergebnisse unser sich weiter entwickelndes Modell des Vorkommens auf Majuba Hill, das sich unserer Meinung nach in eine Kupfer-, Silber- und Goldentdeckung der Weltklasse entwickelt, verbessern werden. Das Projekt liegt in einer erstklassigen Rechtsprechung mit starker Infrastruktur und entspricht Amerikas Prioritäten im Hinblick auf kritische Mineralien und saubere Energie. Mit unserer Finanzierung durch spezielle Warrants sind wir gut positioniert, die Entwicklung und den langfristigen Wert für Investoren schneller voranzutreiben.

[https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2025/79802/GiantMining\\_020625\\_DEPRCOM.002.png](https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2025/79802/GiantMining_020625_DEPRCOM.002.png)

Abbildung 2: 3D-Modell von Majuba Hill, mit Darstellung der fünf Bohrkrägen und einer Zusammenfassung der Ergebnisse für MHB-36. Rechts: Plan der Bohrergebnisse und der Vorhersage von ExploreTech im Bohrloch, mit Darstellung der vorhergesagten Wahrscheinlichkeit von Sulfidmineralisierung und tatsächlicher Durchteufung (grau gestrichelt).

MHB-36 durchteufte sichtbare versprengte und in Gängen gelagerte Chalkopyrit-Mineralisierung innerhalb der Brekzien-Zielzone, beginnend ab einer Bohrlochtiefe von 650 Fuß (198 Meter). Die Mineralisierung wurde mit Unterbrechungen bis in eine Tiefe von 905 Fuß (274,32 Meter) beobachtet.

[https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2025/79802/GiantMining\\_020625\\_DEPRCOM.003.png](https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2025/79802/GiantMining_020625_DEPRCOM.003.png)

Abbildung 3: MHB-36/935 Fuß (285 Meter). Intrusiv mit versprengtem Chalkopyrit.

[https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2025/79802/GiantMining\\_020625\\_DEPRCOM.004.png](https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2025/79802/GiantMining_020625_DEPRCOM.004.png)

Abbildung 4: MHB-36/ 795 Fuß (242,3 Meter). Hornfelses Auld Lang Syne-Metasedimente mit Chalkopyrit im Kernkasten und in Nahaufnahme

Wie in der Pressemeldung vom 9. Mai 2025 berichtet, zielte das fünfte Bohrloch ursprünglich auf eine Tiefe von 1.000 Fuß (305 Meter), mit einer Neigung von 70° und einem Azimut von 220° ab. ExploreTech legte dieses Bohrloch mit Hilfe seines proprietären KI-gestützten geophysikalischen Modellierungssystems mit Ausrichtung auf eine Resistivitätsanomalie von großem Potenzial im südlichen Bereich des Projektgebiets an. Nach Abschluss dieser fünf Bohrlöcher umfassen die kumulativen Explorations- und Entwicklungsbohrungen des Unternehmens mehr als 88.000 Fuß (26.822 Meter) und liefern einen deutlich verbesserten geologischen und geophysikalischen Datensatz zur genaueren Bestimmung des Modells des Vorkommens und der nachfolgenden Ressourcenschätzung.

Die erfolgreiche Durchteufung der angestrebten Mineralisierung, wie von der KI-gestützten geophysikalischen Modellierung von ExploreTech vorausgesagt, liefert eine solide Grundlage für die Optimierung künftiger Bohrprogramme in den Jahren 2025, 2026 und darüber hinaus. Sobald die Proben aus MHB-36 an ALS Labs versandt sind, wird der gesamte Bohrkern des aktuellen Programms eingereicht; Analyseergebnisse stehen noch aus und werden in das NI 43-101-konforme Lagerstättenmodell des Unternehmens integriert.

### **Finanzierung durch spezielle Warrants**

Das Unternehmen gibt außerdem eine vermittlungsfreie Privatplatzierung von bis zu 15.000.000 speziellen Warrants des Unternehmens (jeder ein spezieller Warrant) zu einem Preis von 0,20 Dollar pro speziellen Warrant, für einen Brutto-Gesamtertrag von bis zu 3.000.000 Dollar (das Angebot) bekannt.

Jeder spezielle Warrant wird automatisch, ohne zusätzliches Entgelt, in eine Einheit des Unternehmens (jeder eine Einheit) umgewandelt, zu dem jeweils früher eintretendem Datum von: (i) drei Werktagen nach dem Datum, an dem das Unternehmen einen Prospektnachtrag zu einem kurzen Basisprospekt zur Qualifizierung der Verteilung der den speziellen Warrants zugrundeliegenden Einheiten (der Prospektnachtrag) einreicht, und (ii) vier Monaten und einem Tag nach Abschluss des Angebots.

Jede Einheit besteht aus einer Stammaktie des Unternehmens (jeder eine Aktie) und einem Warrant zum Aktienkauf (jeder ein Warrant) des Unternehmens, wobei jeder Warrant in eine zusätzliche Aktie umgewandelt werden kann, zu einem Ausübungspreis von 0,32 Dollar für einen Zeitraum von vier (4) Jahren ab dem Abschlussdatum. Die Warrants unterliegen möglicherweise einem schnelleren Ablaufdatum, wenn der Handelspreis der Aktien an der kanadischen Börse Canadian Securities Exchange (CSE), oder in anderen Märkten, in denen die Aktien von Zeit zu Zeit gehandelt werden, an fünf (5) aufeinanderfolgenden Handelstagen den Wert von 0,80 Dollar übersteigt. In diesem Fall werden Inhaber der Warrants, nach Ermessen des Unternehmens, im Rahmen einer Pressemeldung darüber informiert werden, dass die Warrants 30 Tage nach dem Tag der Bekanntgabe ablaufen werden. Die Inhaber der Warrants können die Warrants während des 30-tägigen Zeitraums von Bekanntgabe bis zum Ablauf der Warrants ausüben.

Die Warrants unterliegen einer Bestimmung zur Blockung von 10 Prozent, wodurch die Ausübung der Warrants beschränkt werden kann, wenn die Ausübung dem Aktionär ein Ergebnis von mehr als 10 Prozent an ausgegebenen und ausstehenden Aktien vermitteln würde.

Das Unternehmen zahlt möglicherweise Vermittlungsgebühren für das Angebot in dem von den Richtlinien der CSE gestatteten Rahmen. Das Unternehmen wird den Nettoertrag aus dem Angebot zur Deckung von Betriebs- und Verwaltungskosten nutzen.

Das Unternehmen plant, den aus dem Angebot erzielten Gewinn für andauernde Explorationsarbeiten und als allgemeines Arbeitskapital zu nutzen. Das Angebot unterliegt bestimmten Bedingungen, einschließlich, aber nicht begrenzt auf, den Erhalt aller notwendigen Genehmigungen, einschließlich der Genehmigung der CSE.

Es wird erwartet, dass die speziellen Warrants gemäß Ausnahmen von den Prospektanforderungen nach kanadischem Wertpapierrecht ausgegeben werden, wie etwa der Ausnahme für akkreditierte Investoren, einer Mindestinvestition von 150.000 CAD oder anderen relevanten Ausnahmen gemäß dem National Instrument 45-106 - Prospectus Exemptions. Vor Einreichung des Prospektnachtrags und der automatischen Umwandlung der speziellen Warrants unterliegen die im Rahmen des Angebots ausgegebenen Wertpapiere

einer Haltefrist von vier Monaten ab dem Tag des Angebotsabschlusses, zusätzlich zu anderen Beschränkungen nach entsprechender Gesetzgebung.

Die im Rahmen des Angebots ausgegebenen Wertpapiere wurden nicht unter dem United States Securities Act of 1933, in der geltenden Fassung, registriert und werden dort nicht registriert werden, und werden innerhalb der Vereinigten Staaten nicht angeboten oder verkauft werden und US-Bürgern außerhalb der US-Registrierung oder anwendbarer Ausnahmeregelungen zur US-Registrierung nicht zum Kauf angeboten werden. Diese Pressmeldung stellt kein Kaufangebot und keine Aufforderung zum Kaufangebot von Wertpapieren in den Vereinigten Staaten oder anderen Jurisdiktionen, in denen ein derartiges Angebot, eine derartige Aufforderung oder ein derartiger Verkauf rechtswidrig sind, dar.

### **Qualitätssicherung/Qualitätskontrolle (QA/QC) und Produktkette**

Das Unternehmen wendet auf dem Projekt Majuba Hill ein QA/QC-Programm an, das den besten Praktiken der Branche entspricht. Die Bohrkernproben werden der Länge nach in zwei Hälften zersägt; eine Hälfte wird in einen mit Etikett versehenen Stoffprobenbeutel gepackt. Die Probenbeutel werden vom gesicherten Probenlager von Giant Mining an die Probenvorbereitungsanlage von ALS Labs in Elko (Nevada) geliefert. Dann transportiert ALS Labs die aufbereiteten Probenpulver zu seinem Analyselabor in North Vancouver, B.C.

Alle Proben werden auf ihren Gehalt an Kupfer, Gold, Silber und 33 weiteren Elementen untersucht. Gold wird nach dem bei ALS Labs angewendeten Au-AA23-Verfahren ermittelt; eine eingewogene Teilprobe (30 Gramm) wird dabei einer Flammprobe mit abschließender Atomabsorption unterzogen. Kupfer, Silber sowie die übrigen 31 Elemente werden nach der von ALS Labs angewendeten ME-ICP61-Methode bestimmt; es handelt sich dabei um einen Aufschluss aus vier Säuren mit anschließender induktiv gekoppelter Plasma-Atomemissions-Spektroskopie (ICPAES). Rund 5 % der übergebenen Proben sind Duplikate von Bohrkernen und Mahlproben von standardmäßigen Kupfer-Gold-Porphyr-Referenzmaterialien.

### **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 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](mailto:info@giantminingcorp.com)  
T: 1 (236) 788-0643

BESUCHEN SIE UNSERE WEBSITE FÜR WEITERE : [www.giantminingcorp.com](http://www.giantminingcorp.com)

[https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2025/79802/GiantMining\\_020625\\_DEPRCOM.005.png](https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2025/79802/GiantMining_020625_DEPRCOM.005.png)

LIKEN UND FOLGEN: Instagram, Facebook, Twitter, LinkedIn

INFORMATIONEN FÜR INVESTOREN HERUNTERLADEN: Hier klicken

[https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2025/79802/GiantMining\\_020625\\_DEPRCOM.006.png](https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2025/79802/GiantMining_020625_DEPRCOM.006.png)

*Nicht zur Verteilung an United States Newswire Services oder zur Verbreitung in den Vereinigten Staaten.*

*Zukunftsgerichtete Aussagen: Diese Pressemitteilung enthält bestimmte Aussagen, die als zukunftsgerichtete Aussagen betrachtet werden können. Alle Aussagen in dieser Pressemitteilung, mit Ausnahme von Aussagen über historische Fakten, die sich auf Ereignisse oder Entwicklungen beziehen, die das Unternehmen erwartet, sind zukunftsgerichtete Aussagen. Zukunftsgerichtete Aussagen sind Aussagen, bei denen es sich nicht um historische Fakten handelt und die im Allgemeinen, jedoch nicht immer, durch die Worte erwartet, plant, antizipiert, glaubt, beabsichtigt, schätzt, projiziert, potenziell und ähnliche Ausdrücke gekennzeichnet sind, oder dass Ereignisse oder Bedingungen eintreten werden, würden, können, könnten oder sollten. Zu den zukunftsgerichteten Aussagen in dieser Pressemitteilung gehören unter anderem Aussagen in Bezug auf das Angebot, die Verwendung der Erlöse aus dem Angebot und die zukünftigen Pläne und Ziele des Unternehmens. Obwohl das Unternehmen davon ausgeht, dass die in solchen zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck gebrachten Erwartungen auf vernünftigen Annahmen beruhen, sind solche Aussagen keine Garantie für zukünftige Leistungen, und die tatsächlichen Ergebnisse können erheblich von den in den zukunftsgerichteten Aussagen genannten abweichen. Zu den Faktoren, die dazu führen könnten, dass die tatsächlichen Ergebnisse wesentlich von den zukunftsgerichteten Aussagen abweichen, gehören Marktpreise, die kontinuierliche Verfügbarkeit von Kapital und Finanzierungen sowie allgemeine wirtschaftliche, marktbezogene oder geschäftliche Bedingungen. Investoren werden darauf hingewiesen, dass derartige Aussagen keine Garantie für zukünftige Leistungen sind und dass die tatsächlichen Ergebnisse oder Entwicklungen erheblich von den in den zukunftsgerichteten Aussagen prognostizierten abweichen können. Zukunftsgerichtete Aussagen beruhen auf den Überzeugungen, Einschätzungen und Meinungen des Managements des Unternehmens zu dem Zeitpunkt, an dem die Aussagen gemacht werden. Das Unternehmen ist nicht verpflichtet, diese zukunftsgerichteten Aussagen zu aktualisieren, falls sich die Überzeugungen, Schätzungen oder Meinungen des Managements oder andere Faktoren ändern sollten, es sei denn, dies ist nach den geltenden Wertpapiergesetzen erforderlich.*

*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](http://www.sedarplus.ca), [www.sec.gov](http://www.sec.gov), [www.asx.com.au](http://www.asx.com.au) oder auf der Firmenwebsite!*

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/693927--Giant-Mining-uebermittelt-die-Analyseergebnisse-fuer-das-595-Fuss-tiefe-Bohrloch-MHB-35.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](#).