

# Germanium Mining stellt Mittel für das bis dato größte moderne Explorationsprogramm in seinem Germaniumprojekt Lac du Km 35 bereit

09:57 Uhr | [IRW-Press](#)

[Germanium Mining Corp.](#) (GERMANIUM MINING ODER DAS UNTERNEHMEN) (CSE: GMC; OTCQB: EMSKF; FWB: YW0) freut sich bekannt zu geben, dass das Unternehmen Mittel bereitgestellt und sein Explorationsteam für das Phase-1-Arbeitsprogramm in seinem zu 100 % unternehmenseigenen Germaniumprojekt Lac du Km 35 (Lac Du 35) in der Region Chibougamau in der kanadischen Provinz Quebec zusammengestellt hat.

Die bevorstehende Arbeitssaison 2026 wird die bis dato umfangreichsten finanzierten modernen Explorationsarbeiten im Konzessionsgebiet darstellen und Chancen für weitere Entdeckungen bieten. Der Schwerpunkt eines erweiterten Probenahmeprogramms wird auf Ausbissen und Zielen mit hoher Priorität liegen. Die Analyseergebnisse werden in Kürze erwartet und kurz darauf wird das Unternehmen Bohrgenehmigungen beantragen. Das erste Bohrprogramm wird voraussichtlich zu Beginn des Winters stattfinden.

Chief Executive Officer Mario Pezzente erläutert: Unsere zu 100 % unternehmenseigene Germaniumkonzession Lac Du Km 35 kann aktuell mit den hochgradigsten Germaniumproben der gesamten Provinz Quebec aufwarten, nachdem in dem Vorkommen Laganière ein Erzgehalt von 186 ppm ermittelt wurde. Wir freuen uns schon sehr darauf, dieses mehrstufige Explorationsprogramm für das Jahr 2026 zu starten. Unser Ziel ist es, neue Germaniumvorkommen in diesem vielversprechenden Projekt für kritische Mineralien zu entdecken. Germanium Mining Corp. setzt seinen Schwerpunkt vor allem darauf, strategische Ressourcen in stabilen Rechtsstaaten zu erschließen und so einen möglichen Beitrag zu mehr Sicherheit und Resilienz in der nordamerikanischen Lieferkette zu leisten.

## Über das Explorationsprogramm 2026

Die erste Phase der Diamantbohrungen wird darauf ausgerichtet sein, das Stadium eines Entdeckungsbohrlochs zu erreichen. Das Programm soll aus 6 bis 10 Bohrlöchern mit einer Gesamtlänge von etwa 2.500 Metern bestehen und ist für Ende 2026/Anfang 2027 geplant.

Die exakte Bohrlänge wird von der Tiefe der elektromagnetischen Anomalien abhängen, die durch die neue Untersuchung genau abgegrenzt und durch Kartierungen und Probenahmen der Ausbisse untermauert werden. Die Kartierungen der Ausbisse werden wertvolle Erkenntnisse darüber liefern, in welche Richtung und mit welchem Neigungswinkel sich die Germaniummineralisierung erstrecken könnte.

In einer derzeit vorliegenden Probe aus dem Vorkommen Laganière ist rund 0,02 % (186 ppm) Germanium enthalten, was nach aktuellem Stand dem höchsten Germaniumgehalt entspricht, der jemals in Proben aus der gesamten Provinz Quebec ermittelt wurde. Das Unternehmen will den Germaniumgehalt auf mindestens 0,04 % (350 - 400 ppm) steigern und die durchschnittliche Mächtigkeit der Abschnitte auf mindestens 10 Meter ausdehnen.

## Voraussichtlicher Zeitplan für die Exploration 2026/27

- Mai 2026 - Ergebnisse der Flugvermessung, einschließlich Interpretation
- Juni/Juli 2026 - Programm zur Kartierung und Probenahme von Ausbissen - (sobald der Schnee geschmolzen ist)
- September 2026 - Analyseergebnisse der Ausbissproben
- Oktober/Dezember 2026 - Bohrgenehmigungen
- Diamantbohrprogramm
- Analyseergebnisse von Diamantbohrungen erwartet

[https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2026/83955/Germanium\\_280426\\_DEPRCOM.001.png](https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2026/83955/Germanium_280426_DEPRCOM.001.png)

Abbildung 1: Das Germaniumprojekt Lac du Km 35 in der Region Chibougamau in der kanadischen Provinz Québec

### **Beschreibung des regionalen Umfelds des Konzessionsgebiets Lac du Km 35**

Das Konzessionsgebiet umfasst die ausgeprägte Faribault Shear Zone (FSZ), die in Ost-Südost-Richtung verläuft und sich im östlichen Teil des Konzessionsgebiets befindet. Die FSZ fällt nach Südsüdwest ein und endet an der Grenville Front, die sich über mehrere Hundert Kilometer von Südwest nach Nordost erstreckt. Die FSZ ist ein wichtiges Strukturmerkmal, das mit anderen durchlässigen Zonen in der Tiefe verbunden sein könnte und als bevorzugter Leitungsweg für hydrothermale Fluide dienen könnte.

Das 1998 von staatlichen Geologen entdeckte, aber nie weitergehend erkundete Germaniumvorkommen Laganière, besteht aus einem Peridotitabstich innerhalb des Gneiskomplexes Laganière, der aus Amphiboliten sowie Hornblende- und Biotitgneisen besteht. Das Vorkommen Laganière lieferte einen Wert von 0,02 % (186 ppm) Germanium, was derzeit der höchste jemals in einem Abstich in der Provinz Québec erfasste Germaniumwert ist.

Das Germaniumvorkommen Laganière liegt an der Hauptforststraße und grenzt direkt im Süden an eine Ansammlung elektromagnetischer Anomalien, die sich über eine Fläche von rund 400 m x 400 m erstrecken und noch nicht untersucht wurden. Das Germaniumvorkommen Laganière befindet sich außerdem rund 450 m nordöstlich der FSZ, 800 m vom südlichen Rand des felsischen Plutons Duberger entfernt sowie rund 2 km westlich der Grenville Front. Das Gebiet zwischen der FSZ und dem Germaniumvorkommen Laganière, das auch die unerprobte Ansammlung elektromagnetischer Anomalien umfasst, wird im Zentrum der Arbeiten von GMC stehen.

### **Neue magnetische und elektromagnetische Flugvermessung**

Derzeit liegen magnetische und elektromagnetische Daten aus Quellen der Regierung von Quebec vor, die eine Ansammlung von elektromagnetischen Anomalien in der Nähe des Hauptgermaniumvorkommens Laganière anzeigen. Diese magnetischen und elektromagnetischen Daten wurden jedoch vor nahezu 50 Jahren im Jahr 1978 erhoben. Damals betrug der Linienabstand 200 Meter bzw. die Flughöhe über der Oberfläche 120 Meter.

Das Unternehmen beabsichtigt die Durchführung einer neuen detaillierteren und genaueren Flugvermessung mit modernen Techniken, die das gesamte Konzessionsgebiet Lac du Km 35 abdecken wird. Sofern das Wetter dies zulässt, wird die Vermessung voraussichtlich im April 2026 durchgeführt werden. Im Rahmen dieser Flugvermessung soll der Linienabstand nicht mehr als 75 Meter betragen und es ist eine Flughöhe von weniger als 30 Metern ab der Oberfläche vorgesehen. Diese modernen Daten werden zur Bestätigung bestehender Anomalien und möglicherweise zur Abgrenzung neuer beitragen, die in der bevorstehenden Feldsaison im Sommer am Boden verifiziert werden sollen.

[https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2026/83955/Germanium\\_280426\\_DEPRCOM.002.png](https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2026/83955/Germanium_280426_DEPRCOM.002.png)

Abbildung 2: Germanium und einige seiner bedeutsamen Anwendungen

### **Preis und Entwicklung von Germanium im Jahr 2026**

Die Germaniumpreise werden zunehmend durch die Spannungen zwischen einer steigenden strategischen Nachfrage und einem Markt beeinflusst, der von Exportkontrollen und einem knappen globalen Angebot eingeschränkt ist. Bei einem heutigen Preis von 8.597,50 USD pro kg sind die Germaniumpreise seit Jahresbeginn (2026) um 47,88 % gestiegen, seit Anfang 2025 um 108,64 %, seit Anfang 2024 um 202,79 % und seit Anfang 2020, als der Germaniumpreis bei 2.045,09 \$ pro kg lag, um 320,40 %. Dies unterstreicht die Bedeutung von Germanium in der Faseroptik, der Infrarottechnologie, der Halbleitertechnik und in Verteidigungsanwendungen. Zugleich ist das Angebot auf dem Markt weiterhin konzentriert und die Versorgung außerhalb Chinas kann sich schnell verknappen.

<https://strategicmetalsinvest.com/germanium-prices/#forecast>

### **Wesentliche Preistreiber für Germanium**

- Erweiterung der Anwendungsgebiete: Zunehmender Einsatz in Faseroptik, Infrarotsystemen und fortschrittlichen Halbleiteranwendungen
- Konzentration auf Angebotsseite: China kontrolliert 93 % der globalen Produktion bei zunehmenden Exportbeschränkungen
- Strategische Ausweisung: Einstufung als kritisches Metall durch große Volkswirtschaften befeuert den Aufbau von Lagerbeständen
- Unersetzlichkeit: Es bestehen nur wenige gangbare Alternativen für die einzigartigen Eigenschaften von Germanium in wichtigen Anwendungen

<https://earthrare.com/germanium/price/>

[https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2026/83955/Germanium\\_280426\\_DEPRCOM.003.png](https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2026/83955/Germanium_280426_DEPRCOM.003.png)

Abbildung 3: Germanium-Preisentwicklung Mai 2024 - April 2026

## Über Germanium

Germanium ist ein hartes, grüliches und sprödes Halbmetall. Germanium findet zunehmend Anwendung in der Elektronik und Solarindustrie, in der Faseroptik sowie in der Infrarotoptik für zivile und militärische Zwecke. Germanium ist auf der Liste der kritischen Metalle Kanadas, der Vereinigten Staaten und der Europäischen Union aufgeführt.

China, der größte Produzent von raffiniertem Germanium, verhängte am 3. Dezember 2024 ein Ausfuhrverbot für Germanium in die Vereinigten Staaten. Germanium ist kein öffentlich gehandelter Rohstoff und jüngsten Spotpreisen zufolge liegt der Preis bei ca. 8.600,00 US\$ pro Kilogramm Germanium.

Das Unternehmen weist darauf hin, dass die in dieser Pressemitteilung bereitgestellten geologischen Informationen historischen Charakter haben und die Mineralisierung nicht zwangsläufig der Mineralisierung auf dem Konzessionsgebiet Lac du Km 35 entspricht.

## Privatplatzierung ohne Brokerbeteiligung

Das Unternehmen freut sich des Weiteren bekannt zu geben, dass der Non-Flow-Through-Anteil (NFT) seiner im Vorfeld angekündigten Privatplatzierung ohne Brokerbeteiligung (siehe Pressemitteilungen vom 20. März 2026 und 2. April 2026), bei der insgesamt 3.477.750 Wertpapiereinheiten (jeweils eine Einheit) zum Preis von 0,24 \$ pro Einheit ausgegeben wurden, um einen Bruttoerlös in Höhe von 834.660 CAD zu generieren (die Privatplatzierung), zwischenzeitlich abgeschlossen wurde. Jede Einheit besteht aus einer Stammaktie (jeweils eine Aktie) und einem übertragbaren Warrant für den Kauf von Stammaktien (jeweils ein Warrant). Jeder Warrant berechtigt dessen Inhaber zum Kauf einer zusätzlichen Aktie des Unternehmens, die innerhalb von 24 Monaten nach dem Ausgabedatum zum Preis von 0,32 \$ pro Aktie erworben werden kann.

Der Nettoerlös aus der NFT-Platzierung wird für allgemeine Unternehmenszwecke, einschließlich Verbindlichkeiten auf Fremdvergleichsbasis, verwendet. Für diese Tranche der Finanzierung wurde kein Vermittlungshonorar bezahlt. Wie nach den geltenden Wertpapiergesetzen vorgeschrieben, sind alle im Rahmen der Privatplatzierung ausgegebenen Wertpapiere an eine Haltedauer von vier Monaten und einen Tag gebunden.

Diese Pressemitteilung stellt kein Verkaufsangebot bzw. kein Vermittlungsangebot zum Kauf von Wertpapieren in den Vereinigten Staaten dar. Die Wertpapiere wurden bzw. werden weder unter dem United States Securities Act von 1933 in der geltenden Fassung (U.S. Securities Act) noch unter anderen einzelstaatlichen Wertpapiergesetzen registriert und dürfen weder in den Vereinigten Staaten noch an US-Bürger abgegeben bzw. verkauft werden, sofern keine Registrierung nach dem U.S. Securities Act bzw. den geltenden einzelstaatlichen Wertpapiergesetzen erfolgt und keine entsprechende Ausnahmegenehmigung von dieser Registrierungsverpflichtung besteht.

## Qualifizierter Sachverständiger

Benoit Moreau, P.Eng., ein qualifizierter Sachverständiger im Sinne der Vorschrift National Instrument 43-101 und Vice-President of Exploration von Germanium Mining Corp., hat die technischen Informationen in

dieser Pressemitteilung erarbeitet und zeichnet für sie verantwortlich.

## Über Germanium Mining Corp.

Germanium Mining Corp. ist ein börsennotiertes Mineralexplorationsunternehmen, dessen Hauptaugenmerk auf die Exploration und die Erschließung von Konzessionsgebieten im Entdeckungsstadium in führenden Bergbaujurisdiktionen Nordamerikas gerichtet ist.

Folgen Sie dem Unternehmen unbedingt auf Twitter, Instagram und Facebook und abonnieren Sie die Unternehmens-Updates unter <http://www.germaniummining.com>

## IM NAMEN DES BOARDS

Mario Pezzente  
CEO & Direktor

## Für weitere Informationen zu Germanium Mining Corp. wenden Sie sich bitte an:

Telefon: 604-717-6605  
E-Mail-Adresse des Unternehmens: [info@germaniummining.com](mailto:info@germaniummining.com)  
Website: [www.germaniummining.com](http://www.germaniummining.com)

Adresse des Unternehmens:  
[Germanium Mining Corp.](http://www.germaniummining.com)  
2905 - 700 West Georgia Street  
Vancouver, BC, V7Y 1C6

*ZUKUNFTSGERICHTETE AUSSAGEN: Diese Pressemitteilung enthält zukunftsgerichtete Aussagen. Alle Aussagen, mit Ausnahme von Aussagen über historische Tatsachen, die sich auf Aktivitäten, Ereignisse oder Entwicklungen beziehen, von denen das Unternehmen glaubt, erwartet oder annimmt, dass sie in der Zukunft eintreten werden oder eintreten könnten, sind zukunftsgerichtete Aussagen. Zu den zukunftsgerichteten Aussagen in dieser Pressemitteilung gehören unter anderem Aussagen über die beabsichtigte Verwendung der Erlöse aus dem Angebot sowie andere Angelegenheiten im Zusammenhang mit den Geschäftsplänen des Unternehmens. Die zukunftsgerichteten Aussagen spiegeln die aktuellen Erwartungen des Managements auf der Grundlage der derzeit verfügbaren Informationen wider und unterliegen einer Reihe von Risiken und Ungewissheiten, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse wesentlich von den in den zukunftsgerichteten Aussagen beschriebenen abweichen, einschließlich der Möglichkeit, dass das Unternehmen den Erlös aus dem Angebot für andere als die in dieser Pressemitteilung genannten Zwecke verwendet, ungünstiger Marktbedingungen sowie anderer Faktoren, die außerhalb der Kontrolle des Unternehmens liegen. Obwohl das Unternehmen der Ansicht ist, dass die den zukunftsgerichteten Aussagen zugrunde liegenden Annahmen angemessen sind, stellen zukunftsgerichtete Aussagen keine Garantien für zukünftige Leistungen dar, und dementsprechend sollte man sich aufgrund ihrer inhärenten Unsicherheit nicht übermäßig auf solche Aussagen verlassen. Zu den Faktoren, die dazu führen könnten, dass die tatsächlichen Ergebnisse oder Ereignisse wesentlich von den aktuellen Erwartungen abweichen, gehören allgemeine Marktbedingungen und andere Faktoren, die außerhalb der Kontrolle des Unternehmens liegen. Das Unternehmen lehnt ausdrücklich jede Absicht oder Verpflichtung ab, zukunftsgerichtete Aussagen zu aktualisieren oder zu revidieren, sei es aufgrund neuer Informationen, zukünftiger Ereignisse oder aus anderen Gründen, es sei denn, dies ist nach geltendem Recht erforderlich.*

*Die Canadian Securities Exchange (betrieben von CNSX Markets Inc.) hat den Inhalt oder die Richtigkeit dieser Pressemitteilung weder bestätigt noch abgelehnt.*

*Hinweis/Disclaimer zur Übersetzung (inkl. KI-Unterstützung): Die Originalmeldung in der Ausgangssprache (in der Regel Englisch) ist die einzige maßgebliche, autorisierte und rechtsverbindliche Fassung. Diese deutschsprachige Übersetzung/Zusammenfassung dient ausschließlich der leichteren Verständlichkeit und kann gekürzt oder redaktionell verdichtet sein. Die Übersetzung kann ganz oder teilweise mithilfe maschineller Übersetzung bzw. generativer KI (Large Language Models) erfolgt sein und wurde redaktionell geprüft; trotzdem können Fehler, Auslassungen oder Sinnverschiebungen auftreten. Es wird keine Gewähr für Richtigkeit, Vollständigkeit, Aktualität oder Angemessenheit übernommen; Haftungsansprüche sind*

*ausgeschlossen (auch bei Fahrlässigkeit), maßgeblich ist stets die Originalfassung. Diese Mitteilung stellt weder eine Kauf- noch eine Verkaufsempfehlung dar und ersetzt keine rechtliche, steuerliche oder finanzielle Beratung. Bitte beachten Sie die englische Originalmeldung bzw. die offiziellen Unterlagen 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 Website des Emittenten; bei Abweichungen gilt ausschließlich das Original.*

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/731507--Germanium-Mining-stellt-Mittel-fuer-das-bis-dato-groesste-moderne-Explorationsprogramm-in-seinem-Germanium>

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](#).