

Klondike Gold stellt Update hinsichtlich Phase-2-Explorationsprogramm bereit

13.08.2025 | [IRW-Press](#)

Vancouver - [Klondike Gold Corp.](#) (TSX.V: KG; FWB: LBDP; OTCQB: KDKGF) (Klondike Gold oder das Unternehmen) freut sich, ein Update zu den Phase-2-Explorationsaktivitäten des Unternehmens zu geben, nachdem das 13 Bohrungen umfassende Phase-1-Bohrprogramm auf dem zu 100 % unternehmenseigenen Klondike-District-Projekt (das Projekt) erfolgreich abgeschlossen wurde. Dieses umfasst 729 Quadratkilometer Festgesteinsgold in einem fortgeschrittenen Explorationsstadium (siehe Abbildung 1).

Peter Tallman, President und CEO von Klondike, sagte: Die Ergebnisse der Phase-2-Kartierungen identifizieren neue Ziele, die zu einem aufregenden Phase-3-Bohrprogramm führen, das in Kürze beginnen soll. Durch die umfassende Neubewertung der regionalen Geologie von Klondike haben wir einen Großteil der bisherigen Bohrungen, Probennahmen und Kartierungen in eine 3D-Visualisierungssoftware (Leapfrog) integriert, was unser Verständnis der Goldmineralisierungsstrukturen in der Region Klondike erheblich verbessert und unsere Fähigkeit und Zuversicht gestärkt hat, goldhaltige Strukturen in wesentlich größeren Tiefen anzudeuten. Diese Modellierung liefert Informationen für die bevorstehende Phase-3-Bebohrung von Seiten- und Tiefenerweiterungen hochgradiger Golderzgangzonen.

In Phase 1 wurden Bohrungen durchgeführt, um die Ausrichtung der bedeutsamsten Strukturen zu untersuchen, die die Goldablagerungen an vier separaten Goldvorkommen entlang eines 3,8-km-Abschnitts des Eldorado-Verwerfungskorridors begrenzen. Diese Arbeiten lieferten wichtige Informationen über die Struktur und Alteration in Bezug auf günstige Umgebungen für goldhaltige Erzgänge innerhalb des Ziels Eldorado. Die Analyseergebnisse von den 13 Bohrlöchern, die im Rahmen von Phase 1 gebohrt wurden, sind noch ausstehend. Das Phase-1-Bohrprogramm liefert Informationen für die Phase-2-Arbeiten, die dazu beitragen, detaillierte 3D-Karten der Struktur und der Lithologie für jede der vier primären Goldzonen des Unternehmens (Lone Star, Nugget, Stander und Gay Gulch) zu erstellen und diese in eine umfassende Interpretation der Goldmineralisierung für den Klondike District zu integrieren.

Das Phase-2-Programm umfasste Kartierungen und Neubewertungen, bei denen die modernen Explorationsdaten des Unternehmens aus über zehn Jahren zusammengeführt und spezifische Erkenntnisse aus dem kürzlich durchgeföhrten Phase-1-Bohrprogramm integriert wurden. Die Phase-2-Arbeiten sind eine Feld- und Desktop-Zusammenstellung, die die Geologie und die strukturellen Grenzen der Goldmineralisierung im gesamten Klondike District systematisiert. Die Phase-2-Ergebnisse umfassen die Differenzierung und Kartierung regionaler Brüche, Verwerfungen und Bruchverwerfungen, einschließlich jener, die die Goldmineralisierung begrenzen, sowie die Identifizierung bedeutsamer regionaler Verwerfungen sowie eine erneute Beschreibung der primären Lithologien von Klondike. Diese Arbeiten stellen eine beträchtliche Aktualisierung der geologischen Kartierungen und daraus abgeleiteten Beobachtungen der Regierung aus den 1980er Jahren dar.

Die Phase-2-Kartierungsarbeiten beinhalten

- die Neuzeichnung von Bohrkernen und die Kartierung späterer Verwerfungen in drei Dimensionen (unter Verwendung der 3D-Visualisierungssoftware Leapfrog). Dies beinhaltet die erneute Untersuchung von über 60.000 m an Bohrkernen, die seit 1980 im Konzessionsgebiet entnommen wurden und als Teil der Kernbibliothek des Unternehmens aufbewahrt werden;
- die Analyse von über 10.000 ausgerichteten Bohrkern-Strukturmessungen zur Kartierung der 3D-Verteilung bedeutsamer Gesteinseinheiten, mit besonderem Schwerpunkt auf vielversprechende lithologische Kontakte in Zusammenhang mit Goldmineralisierungen und der Dokumentation unterschiedlicher Verwerfungsarten;
- ein Programm zur Neukartierung der Lithologie unter Verwendung von luftgestützten radiometrischen und magnetischen Gesamtfelddaten des Unternehmens in Kombination mit einer neuen Kartierung von graphitischen Brüchen und anderen Verwerfungen;
- systematische Kurzwellen-Infrarot-Bildgebung (SWIR) der Mineraleigenschaften in goldreichen Erzganggebieten. Diese Bildgebung unterstützt die Identifizierung von Alterationen in Zusammenhang mit Gold und ist äußerst nützlich bei der Qualifizierung von goldreichen gegenüber goldarmen Erzgangzonen unter Verwendung von Methoden, die aus aktuellen akademischen Forschungen entwickelt wurden.

Ein Phase-3-Programm mit bohrspezifischen Zielen, die infolge der Phase-2-Arbeiten empfohlen wurden, soll Anfang September beginnen.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2025/80698/2025-08-13-KGNR-Phase2-V4_de_PRcom.001.jpeg

Abbildung 1: Standort des 729 km² großen Projekts Klondike District von Klondike Gold und des Seifengold-Pachtbetriebs Montana Creek

PRÜFUNG DURCH QUALIFIZIERTEN SACHVERSTÄNDIGEN

Die technischen und wissenschaftlichen Informationen in dieser Pressemeldung wurden von Peter Tallman, P.Geo., President von Klondike Gold und qualifizierter Sachverständiger im Sinne der Vorschrift National Instrument 43-101, geprüft und genehmigt.

ÜBER KLONDIKE GOLD CORP.

Klondike Gold ist ein in Vancouver ansässiges Goldexplorationsunternehmen, das sein zu 100 % unternehmenseigenes Goldprojekt Klondike District in Dawson City (Yukon), einer der führenden Bergbauregionen der Welt, erschließt. Die Explorationen im Goldprojekt Klondike District zielen auf jenes Gold ab, das in Verbindung mit der 55 Kilometer langen distrikteitweiten orogenen Verwerfung des berühmten Seifenerzgebiets Klondike Goldfields steht. Goldmineralisierung sowie angedeutete und vermutete Mineralressourcen wurden sowohl in der Zone Lone Star als auch in der Zone Stander¹ unter weiteren Zielen identifiziert. Das Unternehmen behält eine Produktions-Royalty in Höhe von 10 % am aktiven Seifengold-Konzessionsgebiet Montana Creek, wobei die Zahlungen auf insgesamt 9,5 Mio. \$ über einen Zeitraum von 6 Jahren begrenzt sind. Das Unternehmen konzentriert sich auf die Erkundung und Erschließung seines 729 Quadratkilometer großen Konzessionsgebiets, das sowohl über Linienflüge als auch über gut gewartete staatliche Straßen erreichbar ist. Das Konzessionsgebiet befindet sich außerhalb der Stadt Dawson City (Yukon) in einem Gebiet, das traditionell der Trondëk Hwéchin First Nation gehört.

IM AUFTRAG VON [Klondike Gold Corp.](#)

Peter Tallman
Peter Tallman, President und CEO

NÄHERE INFORMATIONEN ERHALTEN SIE ÜBER:

Telefon: (604) 609-6110
E-Mail: info@klondikegoldcorp.com
Webseite: www.klondikegoldcorp.com

IR-Kontakt für deutschsprachige Investoren:
ir-europe@klondikegoldcorp.com

Die TSX Venture Exchange und deren Regulierungsorgane (in den Statuten der TSX Venture Exchange als Regulation Services Provider bezeichnet) übernehmen keinerlei Verantwortung für die Angemessenheit oder Genauigkeit dieser Meldung.

Bestimmte in dieser Pressemitteilung enthaltene Aussagen stellen zukunftsgerichtete Aussagen dar. Wenn in diesem Dokument die Wörter erwartet, erwarten, geschätzt, prognostiziert, geplant und ähnliche Ausdrücke verwendet werden, sollen sie zukunftsgerichtete Aussagen oder Informationen kennzeichnen. Diese Aussagen basieren auf den aktuellen Erwartungen der Unternehmensleitung, unterliegen jedoch bekannten und unbekannten Risiken, Ungewissheiten und anderen Faktoren, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse wesentlich von den zukunftsgerichteten Aussagen in dieser Pressemitteilung abweichen. Die Leser werden davor gewarnt, sich auf diese Aussagen zu verlassen. Klondike Gold übernimmt keine Verpflichtung, zukunftsgerichtete Aussagen aufgrund neuer Informationen, zukünftiger Ereignisse oder aus anderen Gründen nach dem Datum dieser Pressemitteilung zu revidieren oder zu aktualisieren, es sei denn, dies wird von den Wertpapiergesetz verlangt.

Zukunftsgerichtete Aussagen sind mit zahlreichen Risiken und Unsicherheiten verbunden, und die

tatsächlichen Ergebnisse können erheblich von den in den zukunftsgerichteten Aussagen genannten Ergebnissen abweichen. Zu diesen Risiken und Ungewissheiten gehören unter anderem die Volatilität der Märkte, der Zustand der Finanzmärkte für die Wertpapiere des Unternehmens, Schwankungen der Rohstoffpreise und Änderungen der Geschäftspläne des Unternehmens. Bei der Erstellung der zukunftsgerichteten Aussagen in dieser Pressemitteilung hat das Unternehmen mehrere wesentliche Annahmen getroffen, die das Unternehmen für vernünftig hält, einschließlich, aber nicht beschränkt auf die Tatsache, dass das Unternehmen seine erklärten Geschäftsziele weiterverfolgen wird und in der Lage ist, zusätzliches Kapital zu beschaffen, um fortzufahren. Obwohl die Geschäftsleitung des Unternehmens versucht hat, wichtige Faktoren zu identifizieren, die dazu führen könnten, dass die tatsächlichen Ergebnisse wesentlich von den in den zukunftsgerichteten Aussagen oder Informationen enthaltenen abweichen, kann es andere Faktoren geben, die dazu führen, dass die Ergebnisse nicht wie erwartet, geschätzt oder beabsichtigt ausfallen. Es kann nicht garantiert werden, dass sich solche Aussagen als zutreffend erweisen, da die tatsächlichen Ergebnisse und zukünftigen Ereignisse erheblich von den in solchen Aussagen erwarteten abweichen können. Dementsprechend sollten sich die Leser nicht in unangemessener Weise auf zukunftsgerichtete Aussagen und zukunftsgerichtete Informationen verlassen. Die Leser werden darauf hingewiesen, dass das Vertrauen in solche Informationen für andere Zwecke möglicherweise nicht angemessen ist. Das Unternehmen verpflichtet sich nicht, zukunftsgerichtete Aussagen, zukunftsgerichtete Informationen oder Finanzausblicke zu aktualisieren, die durch Verweis hierin enthalten sind, es sei denn, dies geschieht in Übereinstimmung mit den geltenden Wertpapiergesetzen. Das Unternehmen beruft sich auf die Safe-Harbor-Bestimmung.

Für weitere Informationen über das Unternehmen sollten Anleger die kontinuierlichen Offenlegungsberichte des Unternehmens lesen, die unter www.sedarplus.ca verfügbar sind.

[1] Die Mineralressourcenschätzung für das Konzessionsgebiet Klondike District wurde von Marc Jutras, P.Eng., M.A.Sc., Principal, Ginto Consulting Inc., einem unabhängigen qualifizierten Sachverständigen in Übereinstimmung mit den Anforderungen von NI 43-101, erstellt. Der technische Bericht zur Unterstützung der Mineralressourcenschätzung mit dem Titel NI 43-101 Technical Report on the Klondike District Gold Project, Yukon Territory, Canada wurde am 10. November 2022 auf SEDAR+ unter www.sedarplus.ca veröffentlicht. Siehe auch die Pressemitteilung vom 16. Dezember 2022.

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/701835--Klondike-Gold-stellt-Update-hinsichtlich-Phase-2-Explorationsprogramm-bereit.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](#).