

Klondike Gold bohrt Step-out von 600 m ab der Lagerstätte Lone Star und durchteuft einen breiten Abschnitt mit einer Goldmineralisierung

14:35 Uhr | [IRW-Press](#)

Vancouver, 4. Februar 2026 - [Klondike Gold Corp.](#) (TSX.V: KG; FRA: LBDP; OTCQB: KDKGF) (Klondike Gold oder das Unternehmen) freut sich, die Bohrergebnisse aus zwei Bohrlöchern bekannt zu geben, mit denen die Goldmineralisierung in Streichrichtung vom Gebiet der Mineralressourcenschätzung (MRE) Die Mineralressourcenschätzung für das Projekt Klondike District wurde von Marc Jutras, P.Eng., M.A.Sc., Geschäftsführer, Ginto Consulting Inc., einem unabhängigen qualifizierten Sachverständigen gemäß den Anforderungen von NI 43-101, erstellt. Der technische Bericht zur Mineralressourcenschätzung mit dem Titel NI 43-101 Technical Report on the Klondike District Gold Project, Yukon Territory, Canada wurde auf SEDAR eingereicht unter: www.sedarplus.ca mit Stichtag 10. November 2022. Siehe Pressemitteilung vom 16. Dezember 2022. für Lone Star in dem zu 100 % unternehmenseigenen Konzessionsgebiet Klondike District (das Konzessionsgebiet) in der Nähe von Dawson City in Yukon, Kanada, untersucht wurde.

Zwei Explorationsdiamantbohrlöcher, LS22-492 und EC25-578, wurden mehr als 500 Meter in Streichrichtung südöstlich der Zone Lone Star abgeschlossen (Abbildung 1). Bohrloch LS22-492, das sich 500 Meter südöstlich entlang der Streichrichtung der Zone Lone Star befindet, durchteufte einen breiten Abschnitt mit einer goldhaltigen Alteration, der durchschnittlich 0,29 g/t Au über 64,1 Meter ergab. Bohrloch EC25-578, das sich ca. 700 Meter südöstlich der Lagerstätte Lone Star und in einem angrenzenden Alterationstrend und einer angrenzenden Struktur befindet, ergab durchschnittlich 5,16 g/t Au über 1,0 Meter in einer Tiefe von 81 Metern. Die wahren Mächtigkeiten der gemeldeten Abschnitte sind noch nicht bekannt. Beide Bohrlöcher waren darauf ausgelegt, das Potenzial für Erweiterungen der Alteration und der Mineralisierung zu prüfen, die mit der Lagerstätte Lone Star in Verbindung stehen.

Peter Tallman, President und CEO von Klondike Gold, merkte dazu wie folgt an: Die Erweiterung der Zone Lone Star ist eine unserer obersten Prioritäten, und neue Zielgebiete, die sich aus der Geologie und strukturellen Anpassungen auf der Basis der 2025 abgeschlossenen Bohrungen ergeben, bringen uns diesem Ziel stetig näher. Die MRE für das Gebiet von Lone Star umfasst nach derzeitiger Definition eine Länge von 500 m an der Oberfläche. Diese neuen Abschnitte mit den Untersuchungsergebnissen in LS22-492 und EC25-578 sind Step-outs von mehr als 500 Metern entlang der prognostizierten Streichlänge ab der Zone Lone Star. Diese Ergebnisse liefern dem Unternehmen konkrete Ziele für 2026, um Probebohrungen für eine bedeutende Erweiterung der Zone Lone Star im Südosten durchzuführen.

Im Rahmen des Explorationsprogramms des Unternehmens von 2025 wurde Bohrloch LS22-492 erneut protokolliert, um detaillierte lithologische und strukturelle Eigenschaften zu ermitteln, und umfassend neu beprobt. Die in LS22-492 festgestellte Alteration und Goldmineralisierung erstreckt sich nunmehr laut Interpretation 500 Meter weiter entlang der Streichrichtung innerhalb des Mineralisierungskorridors von Lone Star. Darüber hinaus wird LS22-492 nun dahingehend interpretiert, dass es vor dem unteren felsischen Verband endete, der als Hauptzielhorizont für die Goldanreicherung interpretiert wird. Siehe die Pressemitteilung des Unternehmens vom 7. Januar 2026, die auf SEDAR+ unter www.sedarplus.ca eingereicht wurde.

Dieser Zielhorizont bleibt unerkundet und stellt eine Priorität für Folgearbeiten mit bedeutend tieferen Bohrungen dar.

Während der dritten Phase des Bohrprogramms 2025 wurde das Bohrloch EC25-578 in der Zone Pioneer/Frontier fertiggestellt, um hochgradige historische Oberflächenproben weiter zu untersuchen. Die im Jahr 2016 entnommene Schürfprobe 2005504 ergab einen Spitzenwert von 73,5 g/t Au; dies war eine von fünf Schürfproben, die sämtlich einen Gehalt von über 4,75 g/t Au aufwiesen (siehe Abbildung 2). Bohrloch EC25-578 durchteufte zwei interessante Zonen einer Goldmineralisierung. Die untere Zone von 78,0-82,5 m durchteufte eine Silifizierung sowie zwei Quarzgänge, die durchschnittlich 1,56 g/t Au über den Abschnitt von 4,5 Metern ergaben.

Die hier gemeldeten Untersuchungsergebnisse aus Diamantbohrkernproben werden gemäß den Protokollen des Unternehmens für Qualitätssicherung und Qualitätskontrolle (QS/QK) erfasst und verarbeitet. Die Bohrkernproben wurden von MSALabs (Prince George/Langley) unter Verwendung branchenüblicher Analysemethoden vorbereitet und analysiert, und die Goldanalysen wurden unter Verwendung des

Photon-Assay-Verfahrens durchgeführt. Die in Abbildung 2 aufgeführten Ergebnisse der Gesteinsproben sind Ergebnisse der Schürfgesteinsproben aus dem Jahr 2016, die von Bureau Veritas Laboratories (Whitehorse/Vancouver) unter Verwendung branchenüblicher Analysemethoden aufbereitet und analysiert wurden; die Goldanalysen wurden mittels Brandprobe durchgeführt.

Tabelle 1: Zusammenfassung bedeutender Goldabschnitte in EC25-578 und LS22-492

Bohrloch-Nr.	Von (m)	Bis (m)	Abschnitt
LS22-492	136,7	236,3	99,6
einschl.	136,7	200,8	64,1
einschl.	167,0	167,5	0,5
einschl.	198,7	199,3	0,6
EC25-578	42,5	44,5	2,0
und	78,0	82,5	4,5
einschl.	81,0	81,5	0,5
einschl.	81,5	82,0	0,5

2026-02-04DrillResults_FINAL_DE_Prcm.001

Abbildung 1: Bohrlochstandorte 2015-2025, getrennt nach Jahren, mit dem Umfang des Tagebaus aus der MRE[1]

Aktueller Stand der Exploration

Diese Ergebnisse stützen die Interpretation, dass der Mineralisierungskorridor Lone Star nach Südosten über die Grenzen der derzeit definierten Lagerstätte Lone Star hinaus offen ist. Das Vorhandensein einer Goldmineralisierung in den beiden Bohrlöchern LS22-492 und EC25-578 deutet darauf hin, dass günstige Strukturen und lithologische Trägerschichten entlang der Streichrichtung und in der Tiefe weiterhin offen sind. Obwohl die Kontinuität und wirtschaftliche Bedeutung dieser Mineralisierung noch nicht bestätigt sind, zeigen die Ergebnisse das Potenzial für eine Erweiterung des mineralisierten Korridors von Lone Star über die Grenzen des bestehenden Ressourcengebiets hinaus.

Für das Jahr 2026 plant das Unternehmen derzeit ein Bohrprogramm über 8.000 - 10.000 Meter, um die erste MRE[1] des Projekts, die 2022 veröffentlicht wurde, zu erweitern. Nach Abschluss der Saison beabsichtigt das Unternehmen, eine aktualisierte MRE zu veröffentlichen, die die Bohrungen von 2015 bis 2026 umfassen soll. Das Unternehmen hat Kluane Drilling aus Whitehorse, YT, mit Bohrdienstleistungen beauftragt, wobei das Programm Anfang April starten soll.

2026-02-04DrillResults_FINAL_DE_Prcm.002

Abbildung 2: Querschnitt des Explorationsbohrlochs in Pioneer mit Oberflächen-Schürfproben, die in früheren Jahren entnommen wurden.

UNTERNEHMENSUPDATE

Das Unternehmen gibt außerdem das Ausscheiden von Frau Jasvir Kaloti als Chief Financial Officer und Corporate Secretary sowie die Berufung von Frau Brenda Nowak als ihre Nachfolgerin bekannt.

Frau Nowak verfügt über mehr als 30 Jahre Erfahrung in der Rechtsbranche und ist auf Wertpapiere und Unternehmensfinanzen spezialisiert. Als CFO und Corporate Secretary spielt sie eine zentrale Rolle bei der Unterstützung ihres Board of Directors und der Geschäftsleitungsteams.

Neben ihrer Funktion als Corporate Secretary und CFO von Klondike Gold ist sie Vice President Corporate Finance von Fiore Advisory & Management Corp. und Corporate Secretary von North Arrow Minerals. In der Vergangenheit war sie als leitende Angestellte und Direktorin mehrerer börsennotierter Unternehmen mit Fokus auf den Rohstoffsektor tätig.

Herr Tallman, CEO von Klondike Gold, erklärte dazu wie folgt: Im Namen des Board of Directors von Klondike Gold möchte ich Jasvir für ihre wichtigen Beiträge zum Unternehmen in den letzten sechs Jahren danken. Wir wünschen Jasvir für ihre zukünftigen Aufgaben alles Gute.

QUALIFIZIERTER SACHVERSTÄNDIGER

Die in dieser Pressemitteilung enthaltenen technischen und wissenschaftlichen Informationen wurden von Peter Tallman, P.Geo., President und CEO von Klondike Gold und qualifizierter Sachverständiger gemäß National Instrument 43-101 - Standards of Disclosure of Mineral Projects (Offenlegungsstandards für Mineralprojekte) geprüft und genehmigt. Detaillierte technische Informationen, Spezifikationen, analytische Informationen und Verfahren finden Sie auf der Website des Unternehmens.

ÜBER KLONDIKE GOLD CORP.

Klondike Gold ist ein in Vancouver ansässiges Goldexplorationsunternehmen, das sein zu 100 % unternehmenseigenes Goldprojekt-Asset Klondike im Yukon (Kanada), einer der führenden Bergbauregionen der Welt, erschließt. Die Explorationen im Goldprojekt Klondike District zielen auf Gold ab, das in Verbindung mit der 55 Kilometer langen distriktnahen orogenen Verwerfung des berühmten Seifenerzgebiets Klondike Goldfields steht. Unter anderem wurden in der Lone Star Zone und der Stander Zone mehrere Kilometer lange Goldmineralisierungen identifiziert. Das Unternehmen verfügt über zwei oberflächennahe Goldlagerstätten mit geschätzten Ressourcen in der Zone Lone Star von 469.000 Unzen Gold an angedeuteten Ressourcen (19.535.528 Tonnen mit einem Gehalt von 0,643 g/t Au) und 112.000 Unzen an vermuteten Ressourcen (6.156.522 Tonnen mit einem Gehalt von 0,503 Gramm Gold pro Tonne) und in der Zone Stander von 65.044 Unzen Gold an angedeuteten Ressourcen (2.049.741 Tonnen mit einem Gehalt von 0,987 g/t Au) und 12.397 Unzen an vermuteten Ressourcen (304.821 Tonnen mit einem Gehalt von 1,265 Gramm Gold pro Tonne)[1], gemeldet mit einem Cutoff-Gehalt von 0,2 g/t Au unter Verwendung eines Goldpreises von 1.700 USD/Unze und eines Wechselkurses von 0,75 USD/CAD. Darüber hinaus hält das Unternehmen eine Royalty-Beteiligung an der Bergbauproduktion des derzeit aktiven Konzessionsgebiets Montana Creek Placer. Die geschätzten wahren Mächtigkeiten (ETW) für die gemeldeten Gangabschnitte basieren auf hochgradig zuverlässigen orientierten Kernmessungen einzelner Gänge, sofern verfügbar, oder auf gemessenen Winkeln senkrecht zu den Gangrändern. Die ETW-Gangabschnittswinkel stützten sich auf Geometrien, die anhand einer 3D-Modellierung der Goldmineralisierungshülle unter Verwendung von Konturen mit einem Gehalt von 0,2 g/t Au geschätzt wurden, und stimmen mit diesen überein. Die gemessene und modellierte durchschnittliche Neigung des geschichteten Erweiterungsgangs beträgt 35° in nordöstlicher Richtung, und der typische Neigungswinkel der Bohrlöcher beträgt 55° in südwestlicher Richtung. Möglicherweise sind weitere, potenziell schräg verlaufende goldmineralisierte Erzgänge (z. B. Quarz-Brekzien-Erzgänge) vorhanden. Die Unterschiede zwischen den einzelnen ETW und den bohrlochabwärts verlaufenden Abschnittslängen können je nach Azimut und Neigung des Bohrlochs, den Variationen im Streichen und Einfallen der Gangzonen und den Gesamtgeometrien der verschiedenen Gangsysteme zwischen den Bohrlöchern variieren.

. Das Unternehmen konzentriert sich auf die Exploration und Entwicklung seines 727 Quadratkilometer großen Konzessionsgebiets, das über Linienflüsse und von der Regierung unterhaltene Straßen erreichbar ist und sich am Stadtrand von Dawson City, Yukon, innerhalb des traditionellen Territoriums der Trondëk Hwéch'in First Nation befindet.

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

Peter Tallman

Peter Tallman, President und CEO

NÄHERE INFORMATIONEN ERHALTEN SIE ÜBER:

Telefon: (604) 609-6138
E-Mail: info@klondikegoldcorp.com
Website: 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 Wertpapiergesetzten 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.

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, www.sec.gov, www.asx.com.au oder auf der Website des Emittenten; bei Abweichungen gilt ausschließlich das Original.

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/721236-Klondike-Gold-bohrt-Step-out-von-600-m-ab-der-Lagerstaette-Lone-Star-und-durchteuft-einen-breiten-Abschnitt-mit-1000-m>

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](#).