

Rush Gold mobilisiert Feldeinsatzteams und beginnt mit Erfassung von WorldView-3-Satellitenbildern

25.11.2025 | [IRW-Press](#)

VANCOUVER, 25. November 2025 - [Rush Gold Corp.](#) (Rush oder das Unternehmen) (CSE: RGN | FWB: B6H) freut sich, die Mobilisierung von geologischen Feldeinsatzteams und den Beginn der Erfassung von WorldView-3 (WV-3)-Satellitenbildern der Alteration auf seinen Grundstücken Legal Tender und Skylight bekannt zu geben. Die Liegenschaften Legal Tender und Skylight liegen drei Kilometer voneinander entfernt und befinden sich beide etwa 60 Kilometer nordwestlich von Tonopah (Nevada) im Royston Hills Republic Mining District im Nye County.

Wie in der Pressemitteilung vom 11. November 2025 ausführlich beschrieben, bietet dies dem Unternehmen die Möglichkeit, mit einer eingehenderen Untersuchung beider Grundstücke zu beginnen (Bild 1). Ziel der Feldarbeiten ist es, die vorhandenen geochemischen Anomalien in Gestein und Boden in Bezug auf Gold und Silber zu bewerten und kürzlich identifizierte Satellitenanomalien zu überprüfen, die auf die Alterationsspuren eines epithermalen Gold-Silber-Systems mit geringer Sulfidierung hindeuten könnten (siehe Pressemitteilung von Rush vom 18. September 2025).

Das Unternehmen bestätigt zudem, dass es von seinem Satellitenanbieter Vantor die Mitteilung erhalten hat, dass die Erfassung neuer Bilder über den Erdbeobachtungssatelliten WV-3 über dem Gebiet von Interesse (Area of Interest; AOI) bei Legal Tender und Skylight begonnen hat. Die Erfassung wird voraussichtlich fortgesetzt, bis wolkenfreie Bilder vorliegen - sofern der Satellit verfügbar ist. Verbesserte hochauflösende Karten zur Alterationsintensität werden voraussichtlich innerhalb von 2-3 Wochen nach Erhalt der Satellitenbilder geliefert.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2025/81945/RushGold_NR_Fieldwork_Mobilizationfinal-deutsch251

Bild 1: Explorationsteams durchqueren das Grundstück Skylight am 21. November 2025

Das Unternehmen freut sich darauf, unsere ersten Explorationsprogramme bei den Grundstücken Legal Tender und Skylight zu starten. Die Ergebnisse der verbesserten Satellitenbildanalyse werden noch vor Jahresende erwartet, sagt Anthony Zelen, CEO von Rush Gold.

Er fügt hinzu: Die Feldeinsatzteams sind gespannt darauf, das Erweiterungspotenzial der bekannten Gold- und Silbermineralisierungszonen zu bewerten und den neuen ASTER-Satellitenanomalien nachzugehen, die auf beiden Grundstücken bisher noch nicht untersucht wurden.

Qualifizierte Person

Die in dieser Pressemitteilung enthaltenen wissenschaftlichen und technischen Informationen wurden von Kristopher J. Raffle, P.Geo. (BC), Geschäftsführer und Berater von APEX Geoscience Ltd. aus Edmonton, Alberta, der als Director von Rush Gold und als qualifizierte Person im Sinne der National Instrument 43-101 - Standards of Disclosure for Mineral Projects fungiert. Herr Raffle hat die Daten überprüft, einschließlich einer Überprüfung der Probenahme-, Analyse- und Testmethoden, die den hierin offengelegten Daten, Informationen und Meinungen zugrunde liegen.

Über Rush Gold Corp.

[Rush Gold Corp.](#) ist ein kanadisches Bergbau-Explorationsunternehmen, das sich auf die Weiterentwicklung seines Goldgrundstücks Skylight im Republic Mining District, Nye County, Nevada, in den USA konzentriert.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Anthony Zelen, Director und Chief Executive Officer
T: +1 (778) 388 5258

E: investors@rushgoldcorp.com
<https://rushgoldcorp.com>

Zukunftsgerichtete Aussagen: Die Informationen in dieser Pressemitteilung enthalten bestimmte Informationen und Aussagen über die Sichtweise des Managements hinsichtlich zukünftiger Ereignisse, Erwartungen, Pläne und Aussichten, die zukunftsgerichtete Aussagen darstellen, einschließlich Aussagen zu den Plänen des Unternehmens, seine Grundstücke Legal Tender und Skylight zu untersuchen, einschließlich des Ziels der Feldarbeit, der Lieferung verbesserter hochauflösender Karten zur Alterationsintensität des AOI und der Bewertung des Erweiterungspotenzials bekannter Zonen mit Gold- und Silbermineralisierung. Diese Aussagen basieren auf Annahmen, die erheblichen Risiken und Ungewissheiten unterliegen. Aufgrund dieser Risiken und Ungewissheiten und als Folge einer Vielzahl von Faktoren können die tatsächlichen Ergebnisse, Erwartungen, Erfolge oder Leistungen erheblich von den in diesen zukunftsgerichteten Aussagen erwarteten und angegebenen Ergebnissen abweichen. Eine Reihe von Faktoren könnte dazu führen, dass die tatsächlichen Ergebnisse erheblich von diesen zukunftsgerichteten Aussagen sowie von den zukünftigen Ergebnissen abweichen. Obwohl das Unternehmen der Ansicht ist, dass die in den zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck gebrachten Erwartungen angemessen sind, kann es keine Gewähr dafür geben, dass sich die Erwartungen in den zukunftsgerichteten Aussagen als richtig erweisen werden. Sofern nicht gesetzlich vorgeschrieben, lehnt das Unternehmen jede Absicht ab und übernimmt keine Verpflichtung, zukunftsgerichtete Aussagen zu aktualisieren oder zu revidieren, um tatsächliche Ergebnisse widerzuspiegeln, sei es aufgrund neuer Informationen, zukünftiger Ereignisse, Änderungen der Annahmen, Änderungen der Faktoren, die solche zukunftsgerichteten Aussagen beeinflussen, oder aus anderen Gründen.

Die Canadian Securities Exchange hat diese Pressemitteilung nicht geprüft und übernimmt keine Verantwortung für die Angemessenheit oder Richtigkeit dieser Pressemitteilung.

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 oder auf der Firmenwebsite!

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/713390--Rush-Gold-mobilisiert-Feldeinsatzteams-und-beginnt-mit-Erfassung-von-WorldView-3-Satellitenbildern.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](#).