

Western Star Resources: Mobilisierung zum ehemals produzierenden Wolframprojekt White Star und leitet drohnengestützte geophysikalische Vermessung ein

09:07 Uhr | [IRW-Press](#)

[Western Star Resources Inc.](#) (CSE: WSR) (OTC: WSRIF) (FWB: 4K2) (das Unternehmen oder Western Star) freut sich bekannt zu geben, dass die Feldcrews zum 100 % unternehmenseigenen Wolframprojekt White Star in Elko County (Nevada, USA) mobilisiert wurden, um das für 2026 geplante Explorationsprogramm aufzunehmen.

Das Projekt White Star befindet sich im Charleston Mining District, direkt neben dem Wolframkonzessionsgebiet Rowland des Unternehmens, und wurde vor Kurzem von Western Star übernommen.

Wichtigste Highlights:

- Die Feldcrews wurden zum Wolframprojekt White Star mobilisiert, um das erste Explorationsprogramm mithilfe moderner Verfahren auf dem Konzessionsgebiet und in der Umgebung der Abbaustätten der ehemals produzierenden Mine Mission Cross aufzunehmen.
- Die anfänglichen Arbeiten umfassen eine konzessionsweite drohnengestützte hochauflösende magnetische geophysikalische Vermessung und eine systematische geochemische Bodenuntersuchung.
- Die Ergebnisse der drohnengestützten magnetischen Vermessung werden in den kommenden Wochen erwartet; die Gesteinssplitter- und Bodenproben werden zur zertifizierten Analyse beim Labor eingereicht.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2026/84790/WesternStar_22026_DEPRCOM.001.jpeg

Abbildung 1: Eine Drohne im Einsatz auf dem Wolframprojekt White Star.

Blake Morgan, CEO und President von Western Star, sagt dazu: Mit der Mobilisierung zu White Star, dem bereits laufenden Programm bei Rowland und der Übernahme von Eagle Point in New Mexico verfügt Western Star über drei Wolframprojekte in den USA, in denen das Unternehmen 2026 aktiv sein wird. White Star ist in demselben Skarnmilieu wie Rowland angesiedelt und ist ebenso wie Rowland weitgehend unzureichend erkundet. Die Durchführung einer integrierten drohnengestützten magnetischen Vermessung und gezielter Boden- und Gesteinssplitterprobenahmen bei den Abbaustätten auf White Star bietet den schnellsten Weg zur Definition von Bohrzielen, was den Arbeiten entspricht, die wir bereits bei Rowland absolviert haben.

Programm bei White Star

Das anfängliche Programm bei White Star wird dem integrierten Arbeitsablauf entsprechen, der auf Rowland angewendet wird, und umfasst die folgenden Kernarbeiten:

- 1) Eine konzessionsweite drohnengestützte magnetische Vermessung, die den ersten mithilfe moderner Verfahren ermittelten hochauflösenden geophysikalischen Datensatz für das gesamte Projekt liefern wird.
- 2) Systematische Kartierungen und Bestätigungsarbeiten am Boden bei den historischen Abbaustätten der Mine, darunter sowohl Tagebau- und Untertagebaue, Schürfgräben an der Oberfläche, Schächte, Stollen und Halden.
- 3) Erkundungsbodenprobenahmen auf dem weiter gefassten Claim-Paket bei White Star, einschließlich der Flächen zwischen den Abbaustätten bei White Star und dem angrenzenden Konzessionsgebiet Rowland.

Die nächsten Schritte

Das Unternehmen geht davon aus, dass es die ersten aufgearbeiteten geophysikalischen Produkte in den kommenden Wochen vom Auftragnehmer erhalten wird. Die Bodenproben werden zur zertifizierten Analyse durch ein Labor eingereicht, wobei die Analyseergebnisse veröffentlicht werden, sobald sie vorliegen und ausgewertet wurden. Die kombinierten Datensätze für White Star und Rowland sollen ein einziges geologisches Modell in Distriktgröße unterstützen, das die konsolidierten Ausmaße der Wolframmineralisierung bei Jarbidge-Charleston abdeckt.

Qualifizierter Sachverständiger

Die in dieser Pressemitteilung enthaltenen wissenschaftlichen und technischen Informationen wurden vom leitenden Geologen Jasper Mowatt, MIMMM (Mitgliedsnummer 0486653) und MAusIMM (Mitgliedsnummer 3178851), einem qualifizierten Sachverständigen im Sinne der Vorschrift National Instrument 43-101 - Standards of Disclosure for Mineral Projects, geprüft und genehmigt.

Über Western Star Resources

Western Star Resources ist ein aufstrebendes Junior-Mineralexplorationsunternehmen, das sich auf die Wiederbelebung des nordamerikanischen Wolframangebots konzentriert. Durch den Erwerb einer ehemaligen Wolframmine in Nevada, einem der wichtigsten historischen Wolframreviere Amerikas, treibt das Unternehmen seinen Eintritt in den US-Markt voran. Mit diesem strategischen Schritt positioniert sich Western Star, um eine tragende Rolle beim Wiederaufbau einer sicheren inländischen Versorgung mit diesem kritischen Mineral zu spielen. Das Unternehmen ist außerdem im Besitz von neun nicht vermessenen, aneinandergrenzenden Mineral-Claims mit einer Gesamtfläche von 4.740 Hektar, die sich im Bergbauggebiet Revelstoke in British Columbia befinden. Die Konzessionsgruppe von Western Star liegt etwa 50 Kilometer südöstlich von Revelstoke, B.C., und rund 10 Kilometer nördlich der verlassenen Gemeinde Camborne.

Kontaktinformationen:

Blake Morgan,
Direktor, President und CEO [Western Star Resources Inc.](#)
blake@acvc.vc

Weder die Canadian Securities Exchange noch deren Regulierungsdienstleister (im Sinne der Richtlinien der Canadian Securities Exchange) übernehmen die Verantwortung für die Angemessenheit oder Richtigkeit dieser Pressemitteilung.

Bestimmte hierin enthaltene Aussagen und Informationen können zukunftsgerichtete Informationen darstellen. Insbesondere unterliegen Verweise auf den Erwerb, zukünftige Arbeitsprogramme oder Erwartungen hinsichtlich der Qualität oder der Ergebnisse solcher Arbeitsprogramme Risiken im Zusammenhang mit dem Betrieb auf dem Konzessionsgebiet, Explorationsaktivitäten im Allgemeinen, Einschränkungen und Verfügbarkeit von Ausrüstung sowie anderen Risiken, die uns derzeit möglicherweise nicht bekannt sind. Dementsprechend wird den Lesern empfohlen, sich nicht übermäßig auf zukunftsgerichtete Informationen zu verlassen. Sofern nicht nach geltendem Wertpapierrecht erforderlich, übernimmt das Unternehmen keine Verpflichtung, zukunftsgerichtete Informationen öffentlich zu aktualisieren oder zu revidieren, sei es aufgrund neuer Informationen, zukünftiger Ereignisse oder aus anderen Gründen.

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/738323--Western-Star-Resources--Mobilisierung-zum-ehemals-produzierenden-Wolframprojekt-White-Star-und-leitet-droh>

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](#).