

Ximen Mining treibt Erschließung der Mine Kenville mit robotergestützter LiDAR-Vermessung voran

15:03 Uhr | [IRW-Press](#)

[Ximen Mining Corp.](#) (TSX.v: XIM) (FWB: 1XM) (OTC: XXMMF) (das Unternehmen oder Ximen) freut sich, das folgende Update zu seinem Minenprojekt Kenville im historischen Bergbaurevier Nelson im Südosten von B.C. bereitzustellen.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2026/84564/Ximen_050626_DEPRCOM.001.png

Roboterhund wird zur Vermessung der Grubenbaue in der Goldmine Kenville eingesetzt

Das Unternehmen berichtet, dass die technischen Planungsarbeiten am Minenstandort mit einer LiDAR-Vermessung der historischen Stollen mithilfe eines Roboterhundes fortgesetzt werden. Ein beratender Ingenieur hat im Rahmen der erforderlichen Untersuchung des Fundaments eine erste Besichtigung vor Ort vorgenommen. Zudem absolvierte der Entwicklungsingenieur eine weitere Standortbewertung für den Wassermanagementplan.

Bei Ximen engagieren wir uns für den Einsatz praktischer neuer Technologien im Bereich Exploration und Minenerschließung und die Verwendung eines Robotersystems im Zuge der LiDAR-Vermessung bei Kenville ist ein gutes Beispiel für diesen Ansatz, so Anderson, CEO von Ximen Mining Corp. Diese Technologie ermöglicht es unserem Team und unseren Beratern, wichtige Untertagedaten effizient und sicher zu erfassen, während wir die Vorbereitungen für die geplante neue Rampe weiter vorantreiben. Kenville ist eine historische Goldmine mit modernem Potenzial und wir konzentrieren uns nach wie vor - wie ein Hund mit seinem Knochen - darauf, das Projekt systematisch, verantwortungsbewusst und unter Einsatz der besten verfügbaren Werkzeuge voranzutreiben.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2026/84564/Ximen_050626_DEPRCOM.001.png

Robotersystem bei der LiDAR-Vermessung auf der Sohle 257 der Goldmine Kenville

Diese Arbeiten erfolgen in Vorbereitung auf den Baubeginn der neuen unterirdischen Rampe. Die neue Rampe wird Zugang zu mehreren goldhaltigen Quarzerzgängen schaffen, die durch frühere Bohrungen an der Oberfläche rund um die historische Goldmine Kenville angezeigt wurden.

Dr. Mathew Ball, P.Geol., VP Exploration bei Ximen Mining Corp. und ein qualifizierter Sachverständiger im Sinne der Vorschrift NI 43-101, hat die technischen Informationen in dieser Pressemitteilung geprüft und genehmigt.

Im Namen des Board of Directors

Christopher R. Anderson
Christopher R. Anderson, President, CEO und Direktor
604 488-3900

Über Ximen Mining Corp.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2026/84564/Ximen_050626_DEPRCOM.003.jpeg

Ximen Mining Corp. hat die Goldmine Kenville in der Nähe von Nelson (British Columbia) erworben, einschließlich aller ober- und unterirdischen Konzessions- und Mineralrechte, Gebäude und Ausrüstung. Das Unternehmen besitzt überdies sämtliche Rechte an drei seiner Edelmetallprojekte, die sich im Süden der Provinz British Columbia befinden. Die beiden Goldprojekte von Ximen sind das Goldprojekt Amelia und das epithermale Goldprojekt Brett. Ximen besitzt auch das Silberprojekt Treasure Mountain, das an den ehemaligen Produktionsbetrieb der Silbermine Huldra grenzt. Derzeit ist das Silberprojekt Treasure Mountain Gegenstand einer Optionsvereinbarung. Der Optionspartner tätigt jährlich gestaffelte Zahlungen in Form von

Barmitteln und Aktien und finanziert auch die Erschließung dieses Projekts.

Ximen ist ein börsennotiertes Unternehmen, das unter dem Kürzel XIM an der TSX Venture Exchange, unter dem Kürzel XXMMF in den USA und unter dem Kürzel 1XM und der WKN-Nummer A3E2DA in Deutschland an den Börsen Frankfurt, München und Berlin notiert.

Investor Relations

604-488-3900
ir@XimenMiningCorp.com

FÜR ALLE NEUESTEN UPDATES FOLGEN SIE XIMEN IN DEN SOZIALEN MEDIEN!

X: <https://x.com/XimenMiningCorp>
IG: <https://www.instagram.com/ximenminingcorp/>
FB: <https://www.facebook.com/Ximenminingcorp/>
IN: <https://ca.linkedin.com/company/ximen-mining-corp>
TT: <https://www.tiktok.com/@ximenminingcorp>
YT: <https://www.youtube.com/@XimenMiningCorp>

[Ximen Mining Corp.](#)

888 Dunsmuir Street - Suite 888
Vancouver, B.C., V6C 3K4
Tel: 604-488-3900

Diese Pressemitteilung enthält bestimmte zukunftsgerichtete Aussagen im Sinne des kanadischen Wertpapierrechts, unter anderem Aussagen über den Erhalt der Genehmigung der TSX Venture Exchange und die Ausübung der Option durch Ximen. Obwohl das Unternehmen der Ansicht ist, dass solche Aussagen auf vernünftigen Annahmen basieren, kann keine Gewähr übernommen werden, dass diese Erwartungen auch tatsächlich eintreffen. Zukunftsgerichtete Aussagen sind Aussagen, die nicht auf historischen Fakten beruhen und im Allgemeinen, jedoch nicht immer, mit Begriffen wie erwartet, plant, antizipiert, glaubt, beabsichtigt, schätzt, prognostiziert, versucht, potenziell, Ziel, aussichtsreich und ähnlichen Ausdrücken dargestellt werden bzw. in denen zum Ausdruck gebracht wird, dass Ereignisse oder Umstände eintreten werden, würden, dürften, können, könnten oder sollten. Es handelt sich auch um Aussagen, die sich naturgemäß auf zukünftige Ereignisse beziehen. Das Unternehmen gibt zu bedenken, dass zukunftsgerichtete Aussagen auf Annahmen, Schätzungen und Meinungen des Managements zum Zeitpunkt der Äußerung dieser Aussagen basieren und eine Reihe von Risiken und Ungewissheiten beinhalten. Es kann folglich nicht garantiert werden, dass sich solche Aussagen als wahrheitsgemäß herausstellen. Tatsächliche Ergebnisse und zukünftige Ereignisse können unter Umständen wesentlich von solchen Aussagen abweichen. Sollten sich die Annahmen, Schätzungen oder Meinungen des Managements bzw. andere Faktoren ändern, ist das Unternehmen nicht verpflichtet, diese zukunftsgerichteten Aussagen dem aktuellen Stand anzupassen, es sei denn, dies wird in den geltenden Wertpapiergesetzen und den Richtlinien der TSX Venture Exchange ausdrücklich gefordert. Zu den Faktoren, die dazu führen könnten, dass die zukünftigen Ergebnisse wesentlich von den in diesen zukunftsgerichteten Aussagen erwarteten Ergebnissen abweichen, zählen die Möglichkeit, dass die TSX Venture Exchange die geplante Transaktion nicht zeitgerecht oder überhaupt genehmigt. Für weitere Details zu Risikofaktoren und deren mögliche Auswirkungen empfehlen wir dem Leser, die Berichte des Unternehmens zu konsultieren, die über das System for Electronic Document Analysis and Retrieval (SEDAR+) der kanadischen Wertpapierbehörde unter www.sedarplus.ca öffentlich zugänglich sind.

Diese Pressemitteilung stellt weder ein Angebot zum Verkauf noch eine Aufforderung zum Kauf von Wertpapieren dar, noch darf ein Verkauf von Wertpapieren in einem Staat der Vereinigten Staaten stattfinden, in dem ein solches Angebot, eine solche Aufforderung oder ein solcher Verkauf ungesetzlich wäre.

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

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/736683--Ximen-Mining-treibt-Erschliessung-der-Mine-Kenville-mit-robotergestuetzter-LiDAR-Vermessung-voran.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](#).