

Ximen Mining beginnt ein Feldprogramm im Gold Camp Nelson

27.05.2022 | [IRW-Press](#)

Vancouver, 27. Mai 2022 - [Ximen Mining Corp.](#) (TSX.v: XIM) (FRA: 1XMA) (OTCQB: XXMMF) (das Unternehmen oder Ximen) gibt den Beginn seines Explorationsprogramms 2022 mit der Liegenschaft Nelson im südöstlichen British Columbia bekannt.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2022/65985/Final-XIM-May-27-2022-NelsonExploration_DE_Prcom.

Ximen besitzt jetzt die Kontrolle über Mineralliegenschaften im Umfang von ungefähr 21.300 Hektar nahe Nelson, BC, die 57 Mineralvorkommen einschließlich der Goldmine Kenville umfassen. Das Feldprogramm 2022 begann diese Woche. Erste Arbeiten beinhalten Probenahmen in der Grubenhalde Wilcox, Messungen der Mächtigkeiten des Abraums in Wilcox, Sammelproben aus Abraum zur metallurgischen Prüfung und die Bestimmung der Schüttdichte des Abraums. Sobald die Schneedecke geschmolzen ist, werden die Bodenprobenentnahmen dort wiederaufgenommen werden, wo das Programm 2021 endete. Bohrungen in der Goldmine California sind später in der Saison geplant.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2022/65985/Final-XIM-May-27-2022-NelsonExploration_DE_Prcom.

Probenahmen im Bergbauggebiet Wilcox

Das Programm 2022 baut auf den Arbeiten vom letzten Jahr auf. Im Jahr 2021 wurden geochemische Probenahmen im Abraum in Wilcox durchgeführt, Gesteinsproben wurden in der Grubenhalde Protection genommen, und Bodenproben wurden südlich der Mine Kenville genommen. Die Arbeiten beinhalteten außerdem den Bau des Explorationscamps und deren Anlagen.

Das Probenahme-Programm im Abraum Wilcox (128 Proben) umriss goldhaltigen Abraum, der sich über eine Länge von ungefähr 500 Metern und eine Mächtigkeit von ungefähr 100 Metern und ein Gebiet von schätzungsweise 67.000 Quadratmetern von einer historischen Mühle aus erstreckt (Abbildung unten). Der arithmetische Durchschnittsgehalt beträgt 2,39 Gramm Gold pro Tonne.

Gesteinsproben aus der Halde Protection bestanden aus 39 Sammelproben, die in einem Raster von 10 x 10 Metern genommen wurden (siehe Abbildung unten). Durchschnittliche Gehalte der Proben betragen 9,5 Gramm Gold pro Tonne, 47,5 Gramm Silber pro Tonne, 1,13 % Blei und 1,37 % Zink. Die Grubenhalde umfasst ein Gebiet von ungefähr 2.717 Quadratmetern.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2022/65985/Final-XIM-May-27-2022-NelsonExploration_DE_Prcom.

Wilcox Abraum Gold PPM

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2022/65985/Final-XIM-May-27-2022-NelsonExploration_DE_Prcom.

Luftaufnahme der Halde Protection

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2022/65985/Final-XIM-May-27-2022-NelsonExploration_DE_Prcom.

Grubenhalde Protection

Bodenproben wurden aus einem Raster südlich der Mine Kenville genommen. Die Ergebnisse beinhalteten erhöhte Goldwerte (Werte bis zu 0,487 ppm Gold), Silberwerte (Werte bis zu 7,97 ppm Silber), und Kupferwerte (Werte bis zu 2590 ppm Kupfer). Anomalien für Gold treten nahe der Grenze der Liegenschaft Kenville und in der Umgebung der Liegenschaft Jackpot auf (siehe Abbildung unten). Die Silberwerte waren hauptsächlich im Südosten und Osten des Proberasters erhöht und bildeten drei nordwestlich verlaufende Anomalien (jede in einer Länge von 400 Metern und einer Mächtigkeit von 200 Metern). Die Kupferwerte zeigen eine Anomalie (400 x 400 Meter) im südzentralen Teil des Proberasters, zwischen den Vorkommen Mor 1, Eureka und Central.

Die Leser werden darauf hingewiesen, dass die in dieser Pressemeldung erwähnten historischen

Aufzeichnungen von einem qualifizierten Sachverständigen untersucht, aber nicht bestätigt wurden. Weiterführende Arbeiten sind erforderlich, um die Genauigkeit der historischen Aufzeichnungen, auf die in dieser Meldung Bezug genommen wird, zu verifizieren.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2022/65985/Final-XIM-May-27-2022-NelsonExploration_DE_Prcom.

Karte der Goldergebnisse (ppm) aus dem Bodenraster in Nelson 2021

Die technischen Angaben in dieser Pressemeldung wurden von Dr. Matthew Ball, P.Geo. President des Unternehmens und ein qualifizierter Sachverständiger im Sinne von National Instrument 43-101, genehmigt.

Dr. Mathew Ball, P.Geo., VP Exploration von Ximen Mining Corp. hat als qualifizierter Sachverständiger gemäß der Vorschrift NI 43-101 die in dieser Pressemeldung enthaltenen Fachinformationen freigegeben.

Über Ximen Mining Corp.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2022/65985/Final-XIM-May-27-2022-NelsonExploration_DE_Prcom.

[Ximen Mining Corp.](#) besitzt sämtliche Rechte an drei seiner Edelmetallprojekten, 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 Barmittel und Aktien und finanzieren auch die Erschließung dieses Projekts. Das Unternehmen hat auch die Kontrolle über die Goldmine Kenville in der Nähe von Nelson (British Columbia) übernommen, die alle ober- und unterirdischen Rechte, Gebäude und Gerätschaften umfasst.

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 1XMA und der WKN-Nummer A2JBKL in Deutschland an den Börsen Frankfurt, München und Berlin notiert.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2022/65985/Final-XIM-May-27-2022-NelsonExploration_DE_Prcom.

Für das Board of Directors

Christopher R. Anderson
Christopher R. Anderson, President, CEO & Director
604 488-3900

Investor Relations:
Sophy Cesar
604-488-3900
ir@XimenMiningCorp.com

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. 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, potentiell, 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 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 für Elektronische Dokumentenanalyse und -abfrage der kanadischen Wertpapierbehörde (SEDAR) unter www.sedar.com öffentlich zugänglich sind.

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

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.

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.sedar.com, 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/82325--Ximen-Mining-beginnt-ein-Feldprogramm-im-Gold-Camp-Nelson.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](#).