

Ximen Mining: Bohrungen erweitern Erzgang bei Goldprojekt Amelia

16.10.2023 | [IRW-Press](#)

Vancouver, 16. Oktober 2023 - [Ximen Mining Corp.](#) (TSX-V: XIM) (FRA: 1XMA) (OTCQB: XXMMF) (das Unternehmen oder Ximen) gibt Fortschritte seines Bohrprogramms beim Goldprojekt Amelia in Camp McKinney bei Rock Creek im Süden von British Columbia bekannt.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2023/72264/Final-XIM-OCT-16-2023-DrillingAmelia_De_Prcom.001

Kernaufzeichnungen beim Projekt Amelia im Oktober 2023

Die Bohrungen im Konzessionsgebiet Amelia werden durchgeführt, um nach Erweiterungen der historischen Goldmine Cariboo-Amelia in Camp McKinney in der Greenwood Mining Division in British Columbia zu suchen. Die Mine Cariboo-Amelia produzierte in ihrer 68-jährigen Geschichte 81.602 oz Gold und 32.439 oz Silber aus 112.254 verarbeiteten Tonnen (Aufzeichnungen von BC Minfile). Die Mine ist Teil eines 4 km umfassenden Systems an Gold-Quarz-Erzgängen und historischen Grubenbauen.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2023/72264/Final-XIM-OCT-16-2023-DrillingAmelia_De_Prcom.002

Ansicht des 3D-Modells der Mine Cariboo (Blickrichtung Norden) mit den Erzgangblöcken und aktuellen Bohrlöchern

Die Bohrungen peilen den primären Erzgang Cariboo oder McKinney unterhalb des östlichen Endes der historischen Mine an. Bis dato wurden fünf Bohrlöcher (insgesamt 1.333 m) gebohrt, ein sechstes Bohrloch wird zurzeit gebohrt. Der angepeilte Erzgang wurde in drei Bohrlöchern (AM23-01, -03 und -05) zwischen 30 und 45 Metern unterhalb der Minensohle 6 und auf einer Streichenlänge von 88 m durchschnitten.

Die mineralisierten Abschnitte weisen eine Kernlänge von 0,26 bis 0,65 m auf und enthalten Pyrit, Sphalerit, Bleiglanz und Chalkopyrit. Diese Sulfidmineralanhäufung ist dieselbe, die Berichten zufolge auch in jenem Erzgang vorkommt, in dem sie in der Vergangenheit abgebaut wurde.

Bohrloch	Von	Bis	Länge (m)	Mineralisierung
AM23-01	218,02	218,63	0,61	Quarzerzgang mit Py
AM23-03	230,80	231,06	0,26	Quarzerzgang mit Py
AM23-05	214,55	215,20	0,65	Quarzerzgang mit Py

Abkürzungen: Py: Pyrit, Sp: Sphalerit, Gn: Bleiglanz, Cp: Chalkopyrit

Hinweis: Die gemeldeten Längen sind Kernlängen, keine wahren Mächtigkeiten.

Die Bohrlöcher AM23-03 und -04 durchschnitten einen mineralisierten Erzgang etwa 50 m südlich des angepeilten Erzgangs, der anscheinend eine Neuentdeckung eines parallelen Erzgangs ist. Die Größe dieses Erzgangs muss noch ermittelt werden.

Kernfotos:

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2023/72264/Final-XIM-OCT-16-2023-DrillingAmelia_De_Prcom.003

(a)

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2023/72264/Final-XIM-OCT-16-2023-DrillingAmelia_De_Prcom.004

(b)

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2023/72264/Final-XIM-OCT-16-2023-DrillingAmelia_De_Prcom.005

(c)

Fotos von Kernkisten mit mineralisierten Quarzerzgangabschnitten in den Bohrlöchern AM23-01 (a), AM23-03 (b) und AM23-05 (c)

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2023/72264/Final-XIM-OCT-16-2023-DrillingAmelia_De_Prcom.006

(a)

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2023/72264/Final-XIM-OCT-16-2023-DrillingAmelia_De_Prcom.007

(b1)

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2023/72264/Final-XIM-OCT-16-2023-DrillingAmelia_De_Prcom.008

(b2)

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2023/72264/Final-XIM-OCT-16-2023-DrillingAmelia_De_Prcom.009

(c)

Nahaufnahmen der Sulfidmineralisierung, die in den Bohrlöchern AM23-01 (a), AM23-03 (b1, b2) und AM23-05(c) durchschnitten wurde

Die neuen Ergebnisse beweisen, dass sich der Erzgang unterhalb der untersten Grubenbaue erstreckt, und weisen darauf hin, dass möglicherweise noch mehr abgebaut werden kann. Die Kernproben werden zu gegebener Zeit zur Analyse eingereicht werden.

Die Leser werden darauf hingewiesen, dass die historischen Aufzeichnungen, auf die in dieser Pressemitteilung Bezug genommen wird, zwar untersucht, aber nicht von einer qualifizierten Person überprüft wurden. Es sind weitere Arbeiten erforderlich, um zu überprüfen, ob die historischen Aufzeichnungen, auf die in dieser Pressemitteilung Bezug genommen wird, korrekt sind.

Die technischen Informationen in dieser Pressemitteilung wurden von Dr. Mathew Ball, P.Geo., VP Exploration von Ximen Mining Corp. und qualifizierter Sachverständiger gemäß National Instrument 43-101, genehmigt.

Über Ximen Mining Corp.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2023/72264/Final-XIM-OCT-16-2023-DrillingAmelia_De_Prcom.010

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 darüber hinaus auch eine 100%ige Beteiligung an der Goldmine Kenville in der Nähe von Nelson (British Columbia) erworben, 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/2023/72264/Final-XIM-OCT-16-2023-DrillingAmelia_De_Prcom.011

Für das Board of Directors

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

Investor Relations:
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.sedarplus.ca, www.sec.gov, www.asx.com.au oder auf der Firmenwebsite!

Dieser Artikel stammt von Minenportal.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.minenportal.de/artikel/515937--Ximen-Mining--Bohrungen-erweitern-Erzgang-bei-Goldprojekt-Amelia.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 Minenportal.de 2007-2024. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).