

Ximen Mining: Weitere Bohrungen bei Gold Drop Historisches Greenwood Mining Camp

29.10.2019 | [IRW-Press](#)

Vancouver, 29. Oktober 2019 - [Ximen Mining Corp.](#) (TSX.v: XIM) (FRA: 1XMA) (OTCQB:XXMMF) (das "Unternehmen" oder "Ximen") gibt bekannt, dass sein Optionsnehmer GGX Gold Corp. die Untersuchungsergebnisse für die Löcher 19 bis 27 veröffentlicht hat, die in dieser Saison auf dem Gold Drop Grundstück in Greenwood, BC, gebohrt wurden. Fünf der acht Bohrlöcher lieferten bedeutende Analyseergebnisse, wie der nachstehenden Tabelle zu entnehmen ist.

Bohrloch	von bis	Länge (m)	Gold (g/t)	Silber (g/t)	Tellur (ppm)	Beschreibung
COD19-1920.0220.40.40	2	35.60	180.0251			Quarzvenen, sichtbar Gold
COD19-1920.4220.80.45	7	7.07	37.0	64.2		Quarzvenen, Pyrit
COD19-1920.8721.30.44	1	19.50	163.090.4			Quarzvenen, Pyrit
COD19-1921.3121.80.56	7	12.65	117.079.3			Quarzvenen, Pyrit, Tellurid
COD19-1921.8722.30.43	0	6.29	148.029.5			Quarzvenen, Pyrit, Tellurid
COD19-1922.3022.60.38	8	2.01	31.5	17.6		Quarzvenen, Pyrit, Tellurid
COD19-1922.6822.90.22	0	4.18	82.4	18.45		Quarzvenen, Pyrit, Tellurid
COD19-1922.9023.10.28	8	44.20	360.0223			Quarzvenen, Pyrit, Tellurid
COD19-1923.1823.40.29	7	50.00	501.0358			Quarzvenen, Pyrit, Tellurid
COD19-1923.4723.70.30	7	20.80	202.0110			Quarzvenen, Pyrit, Tellurid
COD19-1923.7724.10.38	5	3.62	296.0277			Quarzvenen, Pyrit, Tellurid
COD19-2321.1221.60.50	2	2.02	32.0	24.3		Quarzvenen, Pyrit, Tellurid
COD19-2321.6222.10.50	2	60.20	469.0305.0			Quarzvenen, Gold, Pyrit, Tellurid
COD19-2322.1222.60.50	2	12.50	106.0125.5			Quarzvenen, Pyrit, Tellurid
COD19-2322.6223.10.50	2	22.80	192.0148.5			Quarzvenen, Pyrit, Tellurid
COD19-2323.1223.60.50		1.07	8.7	4.8		Quarzvenen Tellurid

	2							
COD19-2323.6224.10.50	28.10	249.0147.0			Quarzvenen, Pyrit,			
	2				Tellurid			
COD19-2324.1224.60.50	11.05	94.1 35.7			Quarzvenen, Pyrit,			
	2				Tellurid			
COD19-2324.6225.10.50	14.65	161.086.0			Quarzvenen, Pyrit,			
	2				Tellurid			
COD19-2325.1225.60.50	51.30	640.0281.0			Quarzvenen, Pyrit,			
	2				Tellurid			
COD19-2325.6226.10.50	116.0	1205.>500			Quarzvenen, Pyrit,			
	2	0			Tellurid			
COD19-2326.1226.60.50	47.30	481.0309.0			Quarzvenen, Pyrit,			
	2				Tellurid			
COD19-2331.0531.50.50	7.05	237.052.2			Quarzvenen, Pyrit,			
	5				Tellurid			
COD19-2331.5532.00.50	5.84	101.048.9			Quarzvenen, Pyrit			
	5							
COD19-2332.0532.50.50	13.95	178.086.3			Quarzvenen, Pyrit			
	5							
COD19-2517.9818.40.42	6.95	53.8 34.8			Quarzvenen, Pyrit			
	0							
COD19-2518.9119.20.29	18.20	181.0160.0			Quarzvenen, Pyrit,			
	0				Tellurid			
COD19-2519.2019.50.32	5.92	39.2 56.5			Quarzvenen, Pyrit,			
	2				Tellurid			
COD19-2519.5219.80.31	44.30	325.0222.0			Quarzvenen, Pyrit,			
	3				Tellurid			
COD19-2519.8320.20.39	1.08	8.9 29.8			Quarzvenen, Pyrit			
	2							
COD19-2520.2220.50.35	1.33	15.6534.0			Quarzvenen, Pyrit			
	7							
COD19-2648.4649.00.54	2.00	11.2 8.3			Granodiorit, Pyrit			
	0							
COD19-2738.9339.50.58	2.40	23.0 14.1			Quar zadern, alteri			
	1				ertes			
COD19-2739.5140.00.58	4.15	43.0 29.1			Quar zadern, alteri			
	9				ertes			
COD19-2740.0940.60.99	4.25	46.1 28.4			Quar zadern, alteri			
	0				ertes			
COD19-2740.6841.50.82	1.39	12.5 8.63			Quar zadern, alteri			
	0				ertes			

Abkürzungen: m = Meter, g/t = Gramm pro Tonne, ppm = Teile pro Million (parts per million, entspricht Gramm pro Tonne). Bei den in der Tabelle oben und unten angegebenen Längen handelt es sich um Bohrkernabschnitte und nicht um wahre Mächtigkeiten; es liegen keine ausreichenden Informationen vor, um die wahre Mächtigkeit zu schätzen.

Die gewichteten Durchschnittswerte für die Abschnitte in den Löchern 19, 23, 25 und 27 sind wie folgt:

Bohrloch	von bis	Länge (m)	Gold (g/t)	Silber (g/t)	Tellur (ppm)	Beschreibung
COD19-1920	.0224.14.13	5	17.42	178.91	131	Quarzerzgang, Pyrit, Tellurid
COD19-2321	.1226.65.5	2	33.36	330.71	178.8*	Quarzerzgang, Pyrit, Tellurid
COD19-2331	.0532.51.5	5	8.95	172.06	2.5	Quarzerzgang, Pyrit, Tellurid
COD19-2517	.9820.52.59	7	9.62	77.1	66.7	Quarzerzgang, Pyrit, Tellurid
COD19-2738	.9340.61.75	8	3.60	37.4	23.9	Quarzerzgang, Pyrit, Tellurid

Die Bohrungen testen Bereiche ober- und unterhalb sowie entlang des Streichens der besten Abschnitte aus den Bohrungen 2018 (siehe Pressemitteilung vom 27. Februar 2019). Die Ergebnisse bestätigen nach wie vor das Vorkommen einer möglicherweise wirtschaftlichen Mineralisierung im Erzgang COD im Konzessionsgebiet Gold Drop.

Die oben angeführten Analyseergebnisse wurden von ALS Laboratories in North Vancouver, (BC), einem unabhängigen gewerblichen Labor mit entsprechender Zertifizierung, ermittelt. Die Goldanalyse erfolgte mittels Brandprobe mit abschließendem AA-Verfahren an Teilproben von 50 Gramm oder mittels metallischer Siebung. Die Analyse von Silber und Tellur bestand aus einem Aufschlussverfahren mit vier Säuren, gefolgt von einer ICP-MS-Analyse. Proben mit Silberwerten über der Nachweisgrenze von 100 ppm wurden erneut anhand eines Aufschlussverfahrens mit vier Säuren gefolgt von einem ICP-AES- oder AAS-Verfahren an einer Teilprobe von 0,4 Gramm analysiert. Die Qualitätskontrolle wurde anhand von Analyseergebnissen für Referenz-Standard- und Leerproben überwacht, die mit einer Frequenz von jeweils 5 % in die Probencharge gegeben wurden.

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

Für das Board of Directors:

Christopher R. Anderson
Christopher R. Anderson, President, CEO und Director

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

Über Ximen Mining Corp.

[Ximen Mining Corp.](#) besitzt sämtliche Rechte an seinen drei Edelmetallprojekten, die sich im Süden der Provinz British Columbia befinden. Die beiden Goldprojekte von Ximen sind die Goldmine Amelia und das epithermale Goldprojekt Brett. Darüber hinaus besitzt Ximen noch das Silberprojekt Treasure Mountain, das an den ehemaligen Produktionsbetrieb der Silbermine Huldra grenzt. Derzeit ist das Silberprojekt Treasure Mountain Gegenstand von Optionsvereinbarungen. Der Optionspartner tätigt jährlich gestaffelte Zahlungen in Form von Barmittel und Aktien und finanzieren auch die Erschließung dieses Projekts. Das Unternehmen hat kürzlich die Kontrolle über die Goldmine Kenville in der Nähe von Nelson British Columbia übernommen, die alle ober- und unterirdischen Rechte, Gebäude und Gerätschaften sowie eine Genehmigung für den Bau einer unterirdischen Fallstrecke 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/2019/49251/Final - NR - XIM - OCT-29- 2019 -Assays holes 19-27-2_de_PRCOM.001.png

Ximen Mining Corp.
888 Dunsmuir Street - Suite 888
Vancouver, B.C., V6C 3K4

Diese Pressemeldung stellt in dem betreffenden US-Bundesstaat, wo ein solches Angebot oder ein solcher Verkauf ungesetzlich wäre, ein Verkaufsangebot bzw. Vermittlungsangebot zum Kauf der Wertpapiere dar. Die hier erwähnten Wertpapiere werden bzw. wurden nicht gemäß dem geltenden Wertpapiergesetz (United States Securities Act von 1933) in der aktuellen Fassung registriert und dürfen in den Vereinigten Staaten nicht angeboten oder verkauft werden, sofern keine Registrierung oder eine entsprechende Ausnahmegenehmigung von einer solchen Registrierung vorliegt.

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, für die Richtigkeit, der Angemessenheit oder der 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/71018--Ximen-Mining--Weitere-Bohrungen-bei-Gold-Drop-Historisches-Greenwood-Mining-Camp.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](#).