

Copper Mountain: Ergebnisse Sommerbohrprogramm im Bereich Superpit und Bohrbeginn bei New Ingerbelle

03.10.2017 | [IRW-Press](#)

Vancouver, 2. Oktober 2017 - [Copper Mountain Mining Corp.](#) (TSX: CMMC) (das Unternehmen oder Copper Mountain) freut sich, bekannt zu geben, dass das Unternehmen sein Sommerbohrprogramm am Standort der Mine Copper Mountain abgeschlossen hat und mit den Bohrungen bei New Ingerbelle unweit von Princeton (BC) begonnen hat.

Das Ziel des Programms war die weitere Ausdehnung der Ressourcen am westlichen Rand des Bereichs von Grube 2. Im Bereich Saddle wurden Infill-Bohrungen absolviert, um die Ressourcen aufzuwerten. Dies soll zur langfristigen Minenplanung beitragen. Am östlichen Ende von Grube 2 wurde ein Tiefenbohrprogramm durchgeführt, um die Kontinuität der hochgradigen Mineralisierung in der Tiefe zu prüfen. Insgesamt wurden 8,900 Bohrmeter in zweieinhalb Diamantbohrlöchern absolviert.

Die vorherigen Ergebnisse aus dem Bohrprogramm 2017 deuteten auf eine deutliche Erweiterung der Mineralisierung im Bereich von Grube 2 nach Nordwesten hin. Das Programm 2017 konzentrierte sich auf ein Gebiet im Südwesten von Grube 2. Im Zuge des Programms 2017 gelang es, die hochgradige Mineralisierung in der Tiefe am östlichen Rand von Grube 2 zu durchschneiden. Auch in den Bohrungen südwestlich von Grube 2 wurde weitere Mineralisierung entdeckt. Diese war jedoch nicht kontinuierlich, da sich die Bohrungen außerhalb der westlichen Ausmaße der aktuellen Grenzen der Grube bewegten, was nahelegt, dass hier zusätzliche Bohrungen erforderlich sein könnten. Die wichtigsten Ergebnisse der Bohrungen im westlichen Bereich von Grube 2 sind in der nachstehenden Tabelle angeführt und lieferten u.a. 82 Meter mit 0,55 % Cu und 18 Meter mit 0,80 % Cu.

Wichtigste Bohrergebnisse im westlichen Bereich von Grube 2

Bohrloch	Azimut	Neigung	Länge von	(mbis)	Abschnitt	Cu %	Au g/t	Ag g/t	Cu-Äqu. %
Nr.	t	g	(m))	m)	tt			
17P1-02132	-51	334	34	49	15	0,55	0,091,180,62		
				115	130	15	0,43	0,140,990,53	
				277	295	18	0,53	0,161,710,64	
17P1-06312	-60	252	177	207	30	0,19	0,030,420,21		
17P2-01132	-55	425	96	150	54	0,37	0,110,750,44		
				372	387	15	0,28	0,150,470,38	
17P2-02122	-51	324	2,1	18,6	16,5	0,25	0,070,640,30		
				72	102	30	0,27	0,070,630,32	
				252	309	57	0,36	0,140,910,45	
17P2-03132	-46	401	29,6	44,8	15,2	0,39	0,110,930,47		
17P2-04132	-50	392	180	201	21	0,69	0,111,6 0,77		
				285	321	36	0,34	0,100,750,41	
17P2-05132	-47	370	147	189	42	0,36	0,080,850,42		
17P2-06132	-47	400	44,8	63,1	18,3	0,80	0,131,730,90		
				279,5	361,882,3	0,55	0,091,170,62		

Die Infill-Bohrungen im Bereich Saddle waren erfolgreich und werteten die Ressource auf. Die Ergebnisse werden zudem weitere Details für das aktuelle Life of Mine-Design liefern. Die Ergebnisse sind in der nachstehenden Tabelle angeführt.

Wichtigste Bohrergebnisse im Bereich Saddle

Bohrloch	Azimut	Neigung	Länge von	bis	Abschnitt	Cu %	Au g/t	Ag g/t	Cu-Äqu. g/t2
Nr.	t	g	(m)	(m)	tt	(m)			%
17SD-0542	-50	109	3	54	51	0,38	*	0,95	
17SD-06222	-45	340	6,1	26,5	20,4	0,25	0,060	0,710	,29
			218,5	261	242,7	0,29	0,071	0,980	,35
17SD-07312	-45	298	246,4	279	633,2	0,37	0,060	0,830	,41
17SD-08222	-45	320	248,7	270	421,7	0,54	0,102	0,190	,62
17SD-09132	-48	365	191,1	206	415,3	0,44	*	1,36	
17SD-11222	-45	210	70,5	175	5105	0,45	*	2,02	
inkl.			151,5	175	524	1,14	*	6,07	

* Goldanalyseergebnisse stehen aus

Die Bohrungen am östlichen Rand von Grube 2 zeigten, dass sich die hochgradige Mineralisierung im Bereich von Grube 2 tatsächlich in der Tiefe nach Osten fortsetzt. Die wichtigsten Ergebnisse der Bohrungen im östlichen Bereich der Grube sind in der nachstehenden Tabelle zusammengefasst. Unter anderem entdeckte am 105 Meter mit 0,62 % Cu einschließlich von 75 Metern mit 0,80 % Cu und 9 Metern mit 3,68 % Cu.

Wichtigste Bohrergebnisse im östlichen Bereich von Grube 2

Bohrloch	Azimut	Neigung	Länge von	bis	Abschnitt	Cu %	Au g/t	Ag g/t	Cu-Äqu. g/t2
Nr.	t	g	(m)	(m)	tt	(m)			%
17P2E-0225	-46	296	107	212	3105,3	0,62	0,181	0,890	,75
1									
inkl.			107	182	75	0,80	0,222	0,460	,96
Inkl.					9	3,68	0,798	0,664	,25
17P2E-0127	-45	281	71	95	24	0,33	*	0,33	
2									
17P2E-0			110	195	585,5	0,21	*	0,74	
2									
17P2E-0			230	281	51	0,36	*	1,26	
2									
17P2E-0177	-54	190	74	116	42	0,48	*	2,04	
3									
17P2E-0			128	182	54	0,39	*	1,58	
3									

* Goldanalyseergebnisse stehen aus

Cu-Äqu.2% wurde unter Anwendung der folgenden Preise berechnet: 3 USD pro Pfund Cu, 1.275 USD pro Unze Au und 18 USD pro Unze Ag; die Gewinnraten wurden nicht berücksichtigt.

Die Ergebnisse dieses Bohrprogramms werden derzeit in ein aktualisiertes Ressourcenmodell integriert, was wiederum zu Änderungen des Reservenmodells und des langfristigen Minenplans führen wird.

Lageplan der Bohrlochstandorte

http://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2017/41002/Copper_DE_PRCOM.001.jpeg

New Ingerbelle

Eine Überprüfung der historischen Daten für die Grube New Ingerbelle war sehr ermutigend und das Unternehmen hat nun mit den Bohrungen in der Lagerstätte Ingerbelle begonnen, die rund 1 Kilometer westlich des Bereichs Superpit liegt. Die Lagerstätte wurde zwischen 1966 und 1981 von Newmont Mines Ltd entdeckt, erschlossen und abgebaut. Die abgeleitete Ressource im Bereich New Ingerbelle wird auf 125 Millionen Tonnen mit 0,31 % Cu (Cutoff-Wert von 0,2 % Cu) geschätzt, was einer weiteren Milliarde Pfund Kupferäquivalent entspricht. Der Edelmetallgehalt der historischen Bohrkerne wurde nicht ermittelt; die Produktionsunterlagen zeigen jedoch, dass die Gehalte des gewonnenen Golds und Silbers bei 0,17 g/t bzw. 0,8 g/t lagen. Die eigentlichen Head-Gehalte beliefen sich bei einer Gewinnungsrate von 70 % bei der Verarbeitung auf 0,25 g/t Gold; der Head-Gehalt des Kupfererzes lag bei 0,43 %.

In der Lagerstätte New Ingerbelle wurde vor Kurzem ein 5.000 Meter umfassendes Phase-I-Diamantbohrprogramm eingeleitet, mit dem die historischen Bohrungen verifiziert und das Potenzial der Ressource - sowohl in lateraler Richtung als auch in der Tiefe - geprüft werden soll. Das Ziel des aktuellen Bohrprogramms besteht in der Bestätigung der historischen Ressource, die die Laufzeit des Betriebs möglicherweise um 10 Jahre verlängern könnte. Geplant sind insgesamt vierzehn Bohrlöcher. Die Ergebnisse aus dem ersten Bohrloch sind nachstehend angeführt und umfassen 100 Meter mit 0,37 % Cu und 72 Meter mit 0,42 % Cu.

Bohrloch	Azimu	Neigu	Länge von	bis	Abschnit	Cu %	Au g/t	Ag g/t	Cu-Äqu. %
Nr.	t	ng	(m)	(m)	t	(m)			
17IG-01	317	-49	303	3	161	158	0,290	,210	,470,42
				3	103	100	0,370	,280	,6 0,55
				3	75	72	0,420	,3 0,650	,61

* Cu-Äqu.2% wurde unter Anwendung der folgenden Preise berechnet: 3 USD pro Pfund Cu, 1.275 USD pro Unze Au und 18 USD pro Unze Ag; die Gewinnungsrate wurde nicht berücksichtigt.

http://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2017/41002/Copper_DE_PRCOM.002.jpeg

Historische Grube bei New Ingerbelle (blau umrandet) mit den für 2017 geplanten Diamantbohrlöchern

Über Copper Mountain Mining Corp.:

Das Flaggschiffprojekt von [Copper Mountain](#) ist die unweit der Stadt Princeton im Süden der kanadischen Provinz British Columbia gelegene Mine Copper Mountain. Das Unternehmen steht in einer strategischen Allianz mit der Mitsubishi Materials Corporation, die 25 % der Minenanteile besitzt. Die Mine Copper Mountain beherbergt große Kupferressourcen, deren Mineralisierung in seitlicher Richtung und in der Tiefe offen ist. Dieses bedeutende Explorationspotenzial wird in den nächsten Jahren genauer untersucht, um das volle Erschließungspotenzial des Konzessionsgebiets zur Gänze bewerten zu können. Weitere Informationen finden Sie auf der Webseite des Unternehmens unter www.CuMtn.com.

Für das Board von Copper Mountain Mining Corp.

Peter Holbek, P. Geo.

Weitere Informationen erhalten Sie über:

Dan Gibbons, Investor Relations
604-682-2992 DW 238
E-Mail: Dan@cumtn.com
Rod Shier, Chief Financial Officer
604-682-2992 DW 222
E-Mail: Rod@CuMtn.com
Webseite: www.CuMtn.com

Copper Mountain Mining Corp.
Suite 1700, 700 West Pender Street
Vancouver, BC V6C 1G8
Telefon: (604) 682-2992

Hinweis: Diese Pressemitteilung enthält zukunftsgerichtete Aussagen, die mit Risiken und Unsicherheiten behaftet sind. Diese Aussagen können in erheblichem Maße von den tatsächlichen Ereignissen oder Ergebnissen in der Zukunft abweichen. Die Leser werden ersucht, die vom Unternehmen auf SEDAR (www.sedar.com) eingereichten Unterlagen des Unternehmens zu konsultieren, und hier vor allem die aktuellen Berichte, in denen wichtige Risikofaktoren aufgezeigt werden, die dazu führen könnten, dass die tatsächlichen Ergebnisse erheblich von den in den zukunftsgerichteten Aussagen enthaltenen Ergebnissen abweichen. Das Unternehmen ist nicht verpflichtet, die Erwartungen oder Schätzungen der Analysten zu prüfen oder zu bestätigen bzw. Überarbeitungen von zukunftsgerichteten Aussagen zu veröffentlichen.

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/63397-Copper-Mountain--Ergebnisse-Sommerbohrprogramm-im-Bereich-Superpit-und-Bohrbeginn-bei-New-Ingerbelle.htm>

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 [Datenschutzrichtlinen](#).