

# Klondex: Aktueller Stand der Projekterschließungs- und Bohrarbeiten bei Hollister

04.05.2017 | [IRW-Press](#)

## Klondex durchteuft 12,96 oz/t Au-Äq auf 1,4 Fuß

Reno, 3. Mai 2017 - [Klondex Mines Ltd.](#) (KDX:TSX; KLDX:NYSE MKT) (Klondex oder das Unternehmen - [http://www.commodity-tv.net/c/search\\_adv/?v=297447](http://www.commodity-tv.net/c/search_adv/?v=297447)) freut sich, über den aktuellen Stand der Projekterschließungsarbeiten und unterirdischen Bohrungen in der unternehmenseigenen Mine Hollister (Hollister) im Norden des US-Bundesstaates Nevada zu berichten. Diese Bohrergebnisse werden in der ersten Mineralressourcenschätzung des Unternehmens, die voraussichtlich im zweiten Quartal veröffentlicht wird, berücksichtigt werden.

### Höhepunkte der Projekterschließung:

- unterirdische Abbaustätten in der Hauptzone auf etwa 4.000 Fuß saniert
- Luft- und Wasserzuleitungen auf etwa 4.000 Fuß ersetzt
- die Entwässerungsanlage, das Belüftungssystem, die Trafostation und die unterirdische bewegliche Ausrüstung wurden repariert
- aktive Erschließung des Erzgangsystems Gloria einschließlich der Abraum- und Erzerschließung auf rund 1.025 Fuß bzw. 2.600 Fuß
- erste Mineralressourcenschätzung für das Erzgangsystem Gloria für das zweite Quartal erwartet

### Höhepunkte der unterirdischen Bohrungen im Erzgangsystem Gloria (die vollständigen Ergebnisse entnehmen Sie bitte Tabelle 1):

- G17-041: 12,96 oz/t Au-Äq auf 1,4 Fuß oder 444,3 g/t auf 0,4 m
- G17-044: 4,18 oz/t Au-Äq auf 4,0 Fuß oder 143,3 g/t auf 1,2 m
- G16-021: 2,57 oz/t Au-Äq auf 1,6 Fuß oder 88,1 g/t auf 0,5 m
- G16-018: 1,35 oz/t Au-Äq auf 4,3 Fuß oder 46,3 g/t auf 1,3 m
- G16-010: 0,75 oz/t Au-Äq auf 4,2 Fuß oder 25,7 g/t auf 1,3 m

### Schlüsselpunkte

Im Laufe des Berichtszeitraums wurden neununddreißig (39) unterirdische Kernbohrlöcher auf insgesamt 14.656 Fuß (4.467 Meter) niedergebracht.

Das Bohrprogramm bestand aus Infill-Bohrungen, die die Bohrlochdichte in der Zone Gloria erhöhen sollten. Dies ermöglicht es dem Unternehmen, eine erste Mineralressourcenschätzung für das Erzgangsystem Gloria anzufertigen. Diese wird voraussichtlich im zweiten Quartal veröffentlicht.

Herr Brian Morris, Senior Vice President, Exploration, sagte dazu: Die Bohrergebnisse liefern hervorragende Mineralisierungsgehalte und -mächtigkeiten, die denjenigen entsprechen, die in der Vergangenheit im Hauptbereich der Mine Hollister gefördert wurden. Herr Morris weiter: Hinzu kommt, dass die vertikale Ausdehnung der Mineralisierung mit den Gegebenheiten in den Abbaustätten im Hauptbereich der Mine vergleichbar zu sein scheint.

Die Analyse wurde von American Assay aus Sparks (Nevada) unter der Aufsicht des Personals von Klondex durchgeführt. American Assay ist ein gemäß ISO 17025 zertifiziertes unabhängiges Labor. Die unterirdischen Bohrkernproben wurden anhand einer Brandprobe im One-Assay-Ton-Verfahren mit abschließendem ICP-Verfahren analysiert. Lag der erste ermittelte Gehalt der Probe bei über 5 ppm Au oder

200 ppm Ag, wurde die Probe erneut anhand eines abschließenden gravimetrischen Verfahrens analysiert. Zur Qualitätskontrolle und -sicherung wurden Standard- und Leerproben zum Probensatz hinzugefügt sowie Probenrüben und -absonderungen zurückbehalten. Die Kernabschnitte entsprechen den tatsächlich erbohrten Abschnitten und wurden nicht entsprechend der wahren Mächtigkeit der mineralisierten Zonen angepasst.

#### **Über Klondex Mines Ltd. ([www.klondexmines.com](http://www.klondexmines.com))**

[Klondex](http://www.klondexmines.com) ist ein finanzkräftiges Junior-Gold- und Silberbergbauunternehmen, das sich einer sicheren, umweltverträglichen und kosteneffizienten Exploration, Erschließung und Produktion verschrieben hat. Das Unternehmen besitzt 100-Prozent-Beteiligungen an drei produzierenden Mineralkonzessionsgebieten: an der Mine Fire Creek sowie an der Mine und der Erzverarbeitungsanlage Midas, die sich beide im US-amerikanischen Bundesstaat Nevada befinden und der Goldmine True North (vormals Mine Rice Lake) mit Aufbereitungsanlage in Manitoba, Kanada. Das Unternehmen besitzt ferner 100 %-ige Beteiligungen an zwei vor Kurzem erworbenen Projekten, der Mine Hollister und der Mine und Erzaufbereitungsanlage Aurora (früher unter dem Namen Esmeralda bekannt), die sich ebenfalls in Nevada, USA, befinden.

#### **Qualified Person**

Die wissenschaftlichen und technischen Daten in dieser Pressemitteilung wurden von Brian Morris (AIPG CPG-11786), einer Qualified Person gemäß NI 43-101, geprüft und genehmigt.

#### **Nähere Informationen erhalten Sie über:**

John Seaberg  
Senior Vice President, Investor Relations & Corporate Development  
Tel: 775-284-5757  
Mobil: 303-668-7991  
[jseaberg@klondexmines.com](mailto:jseaberg@klondexmines.com)

In Europa:  
Swiss Resource Capital AG  
Jochen Staiger  
[info@resource-capital.ch](mailto:info@resource-capital.ch)

*Vorsorglicher Hinweis bezüglich zukunftsgerichteter Informationen: Diese Pressemitteilung enthält bestimmte Informationen, die zukunftsgerichtete Informationen oder zukunftsgerichtete Aussagen gemäß den anwendbaren kanadischen und US-amerikanischen Wertpapiergesetzen darstellen könnten (gemeinsam zukunftsgerichtete Informationen), eingeschlossen (aber nicht darauf begrenzt) das Erforschungspotenzial in der True North Goldmine, die Fristen für eine aktualisierte Mineralreserve und den neuen Mineralressourcenstand für True North sowie zukünftige Erforschungen und Produktionspläne von Klondex. Diese zukunftsgerichteten Informationen sind mit verschiedenen Risiken und Unsicherheiten behaftet, die auf aktuellen Erwartungen basieren. Die tatsächlichen Ergebnisse können sich von jenen, die in solchen Informationen enthalten sind, wesentlich unterscheiden. Zu diesen Unsicherheiten und Risiken zählen unter anderem die Stabilität der globalen Wirtschaftslage, die Gold- und Silberpreise, Betriebs-, Finanzierungs- und Liquiditätsrisiken, die Aussagekraft von Mineralressourcenschätzungen im Vergleich zu tatsächlichen Mineralressourcen, das Vorhandensein von Faktoren, die zur wirtschaftlichen Machbarkeit einer Minerallagerstätte beitragen würden, die Risiken und Gefahren in Zusammenhang mit Untertagebaubetrieben, sowie die Fähigkeit von Klondex, seine hohen Kapitalanforderungen und Betriebe zu finanzieren. Die Risiken und Unsicherheiten in Zusammenhang mit der Geschäftstätigkeit des Unternehmens sind im Detail in den Unterlagen beschrieben, die bei den kanadischen und US-amerikanischen Wertpapierbehörden vorgelegt und unter [www.sedar.com](http://www.sedar.com) bzw. [www.sec.gov](http://www.sec.gov) veröffentlicht werden. Den Lesern wird dringend nahegelegt, diese Unterlagen zu lesen. Klondex ist nicht verpflichtet, zukunftsgerichtete Informationen oder die Gründe dafür zu aktualisieren, warum sich die tatsächlichen Ergebnisse erheblich davon unterscheiden könnten, es sei denn, dies ist gesetzlich vorgeschrieben.*

*Vorsorglicher Hinweis an US-Investoren hinsichtlich der Verwendung von Bergbaubegriffen: Diese Pressemitteilung wurde gemäß den Anforderungen der geltenden kanadischen Wertpapiergesetze erstellt, die sich von den Anforderungen US-amerikanischer Wertpapiergesetze unterscheiden. Alle Mineralvorrats-*

*und Mineralressourcenschätzungen, die in dieser Pressemitteilung angegeben sind oder auf die hierin verwiesen wird, wurden gemäß den National Instrument 43-101 Standards of Disclosure for Mineral Projects (NI 43-101) erstellt. NI 43-101 ist ein Regelwerk der Canadian Securities Administrators, das Standards für alle öffentlichen Mitteilungen eines Emittenten von wissenschaftlichen und technischen Informationen über Mineralprojekte festlegt. Diese Standards unterscheiden sich erheblich von den Veröffentlichungsanforderungen von Mineralreserven der U.S. Securities and Exchange Commission (die SEC), die im Industry Guide 7 beschrieben werden. Die in dieser Pressemitteilungen enthaltenen Informationen zum Mineralvorrat und zur Mineralressource sind daher nicht mit ähnlichen Informationen vergleichbar, die im Allgemeinen von US-amerikanischen Unternehmen gemäß den Bestimmungen der SEC veröffentlicht werden würden.*

*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](http://www.sedar.com), [www.sec.gov](http://www.sec.gov), [www.asx.com.au](http://www.asx.com.au) oder auf der Firmenwebsite!*

---

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](http://Rohstoff-Welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/61718--Klondex--Aktueller-Stand-der-Projekterschliessungs--und-Bohrarbeiten-bei-Hollister.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](#).