

# Queenston und Kirkland Lake Gold erwerben den Strategischen KL West Grundbesitz von Newmont

07.02.2008 | [IRW-Press](#)

Queenston Mining Inc. und Kirkland Lake Gold Inc. haben sich darauf geeinigt, für 1 Million US\$ gemeinsam (50 Prozent zu 50 Prozent) eine 100-prozentige Beteiligung am Kirkland Lake West (KL West) Grundbesitz in Ontario von der Newmont Mining Corp. of Canada Ltd., einer Tochtergesellschaft von Newmont Mining Corp. zu erwerben. Der KL West Grundbesitz grenzt an den westlichen Rand von KL Golds Macassa-Mine und enthält die westliche Ausdehnung der Main-04 Break Erzsohle, aus der momentane und vorherige Betreiber bis heute rund 24 Millionen Unzen Gold gefördert haben. Der Kauf soll bis zum 20. Februar 2008 abgeschlossen sein.

"KL West ist eine der strategisch am besten gelegenen Gebiete im Camp und hält ein hohes Explorationspotenzial sowohl für die Entdeckung neuer Goldvorkommen entlang der Main-04-Verwerfung wie im Verlauf des South Mine-Komplexes," sagte Charles Page, Präsident und Geschäftsführer von Queenston. "Dieser Kauf erlaubt dem Joint Venture, die Explorationsbemühungen zu verstärken, ohne kritische Masse zu verlieren."

KL Golds Geschäftsführer Brian Hinchcliffe kommentierte: "Dieser neueste Erwerb gibt uns jetzt mehr als 10 Kilometer durchgehender Streichenlänge entlang des Goldkorridors von Kirkland Lake, die zu 100 Prozent entweder von KL Gold oder von Kirkland Lake Gold und Queenston kontrolliert werden." Er fügte hinzu: "Wir glauben, dass das KL West Gebiet die südliche Geologie vom Main Break vorteilhaft umfasst und als solches zusätzliches Explorationspotenzial birgt."

## Die Highlights des Geschäftes sind:

- Das KL West Gebiet umfasst 18 mineralische Claims (650 Morgen) und deckt eine 1,8-Kilometer lange Projektion des gleichen Goldkorridors ab wie sechs aktuelle und bisherige produzierende Minen, Macassa, Kirkland Minerals, Teck-Hughes, Lake Shore, Wright Hargreaves (gehört zu 100 Prozent KL Gold) und Sylvanite (gehört zu 100 Prozent Queenston). Mit einem durchschnittlich erzielten Wert von 0,45 Unzen Gold pro Tonne (15,4 Gramm pro Tonne) ist das Kirkland Lake-Camp das Camp mit dem zweithöchsten Goldwert in Kanada. Die östliche Grenze des KL West Gebietes ist weniger als 400 Meter von KL Gold' Hauptproduktionsschacht entfernt und die Westgrenze stößt an das in Queenston-KL Gold Besitz stehende (50 Prozent/50 Prozent) Gracie West-Gebiet.
- Der Kauf erhöht die Anzahl von Queenston-KL Gold Joint Ventures im Camp auf 4 Grundstücke.
- Als ein Ergebnis seiner Lage und der Präsenz des produktiven Main-04 Verwerfungs-Verlaufs, verhandelt das Joint Venture den Erwerb einer 100-prozentigen Beteiligung an diesem Grundstück für eine Summe von über 1 Million US\$. Als Bestandteil des Kaufs behält Newmont ein gestaffeltes Honorar auf den Netto-Hüttenertrag (net smelter return NSR) aller mineralischen Produkte, die auf dem Gebiet produziert werden, von 2 Prozent zu einem Goldpreis von 1.000 US\$ oder weniger pro Unze und von 3 Prozent bei einem Preis von mehr als 1.000 US\$. Newmont behält auch das einmalige Recht, vom Joint Venture eine ungeteilte Beteiligung von 49 Prozent auf den Erhalt einer Kalkulation von mineralischem Vorkommen auf dem Gelände zu erwerben. Um dieses Recht auszuüben, muss Newmont, um die mineralischen Vorkommen zu umreißen, nach Kaufabschluss dem Joint Venture den höheren Betrag von 300 Prozent der für das Queenston-KL Gold Joint Venture angefallenen Explorationskosten oder 5 Millionen US\$ zahlen.

Im Jahr 2005 bildeten Queenston und KL Gold ein Joint Venture, um von Newmont eine 50-prozentige Beteiligung am KL West Gebiet zu erforschen und zu erwirtschaften, indem sie die Explorationskosten von 2,5 Millionen US\$ im Juni 2008 übernahmen. Ende Juni 2007 schloss das Joint Venture drei Explorationsprogramme auf dem Grundstück ab (eine oberflächliche und zwei unter Tage), die Kosten in Höhe von 1,7 Millionen US\$ bedeuteten. Diese Arbeiten beinhalteten 225 Meter Aufweiten und Querschnitte, 790 Meter Stollensanierung und 20 Diamantbohrlöcher (sieben oberflächliche, 13 unter Tage) mit insgesamt 3.538 Metern. Die Untertage-Exploration wurde auf dem 1.450-Meter-Niveau durchgeführt, um die Präsenz der Main-04-Verwerfung zu bestätigen, dabei drang man 915 Meter westlich in das Grundstück und auf den Westen der Amikougami Cross Verwerfung ein. Die besten Probeergebnisse der Bohrung waren 0,33 Unze

pro Tonne über eine Kernlänge von 11,3 Gramm pro Tonne auf 0,7 Metern. Die nördliche 05 Verwerfung wurde ebenfalls in diesem Programm mittels einer Diamantbohrung geprüft und wurde als präsent auf dem KL West Grundstück bestätigt. Die beste Probe aus diesem Zielgebiet war 3,3 Gramm pro Tonne auf 0,4 Metern.

Queenston und KL Gold wollen im Camp eine langfristige Exploration aufnehmen. Der momentane Schwerpunkt liegt auf den südlichen Claims, wo das Joint Venture eine Untertage-Entwicklung und ein Explorationsprogramm weiterführt. Ein Querschnitt auf 1.615-Meter-Niveau in der Macassa-Mine wird zu den Südclaims hingeführt, wo Untertage-Diamantbohrungen die Projektion auf den neuen Südminen-Komplex zum Ziel setzen. Der Querschnitt liegt jetzt innerhalb von 37 Metern von der Grundstücksgrenze entfernt.

### **Qualitätssicherheit und Kontrolle**

KL Gold und Queenston haben ein Programm zur Qualitätssicherheit und Kontrolle (QA/QC) eingeführt, um zu garantieren, dass die Proben und Analysen aller Explorationsarbeiten mit den bestmöglichen Verfahren durchgeführt werden. Der Bohrkern wurde halbiert und die Hälfte aller Kernproben wurden für eine Analyse zu den Swastika Laboratorien in Swastika, Ont. oder zum Laboratorium der Macassa-Minen geschickt. Die andere Hälfte des Kerns wird für zukünftige Probebestätigungen zurückbehalten. Weitere QA/QC beinhalten Blindproben und die regelmäßige erneute Überprüfung von Pulpe/Ausschuss in wechselnden zertifizierten Labors (Polymet, Accurassay). Die Goldanalyse wird mit Feuerproben durchgeführt, wobei Atomabsorption oder gravimetrische Bestimmungen angewendet werden. Die Laboratorien prüfen mindestens 10 Prozent aller Proben mehrmals und abweichende Werte werden zusätzlich überprüft.

### **Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:**

Charles E. Page, P.Geo., President und CEO  
(416) 364-0001 (DW 224)  
Hugh D. Harbinson, Chairman  
(416) 364-0001 (DW 225)  
E-Mail: [Info@queenston.ca](mailto:Info@queenston.ca)  
Internet: [www.queenston.ca](http://www.queenston.ca)

*Für die Richtigkeit der Übersetzung wird keine Haftung übernommen! Bitte englische Originalmeldung beachten!*

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/4978--Queenston-und-Kirkland-Lake-Gold-erwerben-den-Strategischen-KL-West-Grundbesitz-von-Newmont.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 -1999-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).