

# Queenston Mining Inc.: Neue Goldzone bei der Rand-Liegenschaft

02.12.2011 | [Redaktion](#)

[Queenston Mining Inc.](#) veröffentlichte gestern neue Ergebnisse von Diamantbohrungen auf der zu 100% eigenen Rand-Liegenschaft. Die Bohrungen schnitten bei dem Projekt eine hochgradige Goldmineralisierung und grenzten damit ein neues Goldsystem auf dem westlichen Teil der Liegenschaften des Unternehmens im Kirkland Lake Gold Camp, Ontario, ab. Zu den besten Ergebnissen gehören:

&#149; 8,4 g/t Gold über 22,6 m (darin 14,6 g/t Gold über 1,1 m und 44,5 g/t Gold über 3,6 m) (KGR11-12);  
&#149; 6,2 g/t Gold über 7,0 m (darin 20,0 g/t Gold über 2,0 m) (KGR10-01);  
&#149; 11,6 g/t Gold über 2,0 m und 8,9 g/t Gold über 1,0 m (KGR11-07);  
&#149; 1,3 g/t Gold über 6,5 m und 9,4 g/t Gold über 0,9 m (KGR11-06);  
&#149; 8,1 g/t Gold über 1,0 m (KGR10-01W1).

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

---

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/31803--Queenston-Mining-Inc.--Neue-Goldzone-bei-der-Rand-Liegenschaft.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](#).