

Xemplar erbohrt Uranoxid-Mineralisierung im Gritis Gebiet auf 52 m Länge

18.01.2010 | [IRW-Press](#)

Vancouver, British Columbia, Kanada, 18. Januar 2010 - Xemplar Energy Corp. (das "Unternehmen") veröffentlicht die Ergebnisse der chemischen Untersuchungen von 12 Bohrlöchern, die in 2009 gebohrt und zur Auswertung eingeschickt wurden. Alle Proben stammen aus dem Gritis Gebiet auf dem zu 100% eigenen Warmbad Uranprojekt im Süden Namibias.

Simon Tam, CEO, kommentiert: " Das in 12 von 13 Bohrlöchern des Gritis Gebiet Uranmineralsierung mit signifikante Dicke gebohrt wurden bestätigt das hohe Potential dieses Gebiets."

Die Highlights des chemischen Untersuchungen entnehmen sie der untenstehenden Tabelle. Weitere Ergebnisse können sie auf der Webseite des Unternehmens finden. (www.xemplar.ca)

Unter folgendem Link finden Sie die Tabelle mit den Ergebnissen:
www.irw-press.com/dokumente/XemplarTabelle.pdf

Update zu den Bohrarbeiten

Das Programm des Jahres 2009 führte zur Identifizierung neuer Uranmineralisierungen und zur Vergrößerung der bekannten Zonen.

Mike Magrum, P. Eng, nach dem Standard NI 43-101 qualifiziert, hat die Richtigkeit der englischen Pressemeldung bestätigt.

Im Namen des Board of Directors, Xemplar Energy Corp.

Simon Tam,
CEO and Director

Für die Richtigkeit der Übersetzung wird keine Haftung übernommen! Bitte englische Originalmeldung beachten! (www.xemplar.ca)

DIE TSX VENTURE EXCHANGE HAT DIESE PRESSEMELDUNG NICHT ÜBERPRÜFT UND ÜBERNIMMT KEINE VERANTWORTUNG FÜR DIE ANGEMESSENHEIT ODER RICHTIGKEIT DES INHALTS. DIESE PRESSEMELDUNG STELLT IN KEINEM LAND EIN VERKAUFSANGEBOT ODER EINE AUFFORDERUNG ZUM KAUF VON WERTPAPIEREN DAR. "SAFE HARBOR"-ERKLÄRUNG GEMÄSS DEM PRIVATE SECURITIES LITIGATION REFORM ACT VON 1995: DIESE PRESSEMELDUNG ENTHÄLT VORAUSSCHAUENDE AUSSAGEN, DIE NICHT AUF HISTORISCHEN TATSACHEN BERUHEN UND RISIKEN UNTERWORFEN SIND.

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/16915--Xemplar-erbohrt-Uranoxid-Mineralisierung-im-Gritis-Gebiet-auf-52-m-Laenge.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](#).