

Continuum Resources Ltd. beginnt mit Bohrungen auf dem zu 100% im Eigentum befindlichen Tres-Hermanas-Projekt

13.02.2008 | [GoldSeiten](#)

Vancouver, 12. Februar 2008: Dale Schultz, Vizepräsident für Exploration von Continuum Resources Ltd. (TSXV: CNU, WKN: A0B ME1) freut sich bekanntzugeben, daß die Bohrungen auf dem Tres-Hermanas Projekt, das zu 100% im Eigentum des Unternehmens ist und sich im mexikanischen Bundesstaat Oaxaca befindet, begonnen wurden. Die erste Bohrphase wird sich auch die Abgrenzung der Oberflächenfortsetzung der Ab-Pb-Zn-Hüllenmineralisierung konzentrieren sowie auf die mineralisierte San Sebastian Ader. Probenergebnisse der San Sebastian Ader und der umgebenden Hülle wurden zuletzt am 4. Februar 2008 veröffentlicht. Eine Karte, die die Lage der vorgesehenen Bohrungen veranschaulicht, kann hier eingesehen werden:

<http://www.continuumresources.com/eng/projects/treshermanas.asp>

“Dies stellt einen großen Erfolg dar, der auf das Konto eines Teils des Personals, Management und unserer Berater geht“, sagte Dale Schulz, Continuums Vizepräsident für Exploration. „Das Management hat der Inbetriebnahme und Konstruktion des tragbaren Bohrgeräts erst am 5. Dezember 2007 zugestimmt und es in der zweiten Februarwoche schon im Einsatz zu sehen, spricht sehr deutlich für die technischen und Management-Teams des Unternehmens.“

Hintergrund

Continuum exploriert aktiv 7 unterschiedliche Gold-Silber-Projekte im Staate Oaxaca, wo Continuum ca. 125.000 ha erworben hat. Continuum ist auch zu 24% am Jointventure mit Fortuna Silver Mines Inc. (TSXV: FVI) am San Jose Silberprojekt beteiligt. Dort laufende Bohrungen erweitern die vom Unternehmen am 12. März 2007 veröffentlichte Ressource.

Im Namen des Vorstands der CONTINUUM RESOURCE CORP.

Dale Schultz
Vizepräsident für Exploration

Die TSX Venture Exchange hat diese Pressemeldung nicht überprüft und übernimmt keine Verantwortung für deren Angemessenheit oder Korrektheit.

Für den Inhalt der Pressemeldung ist allein die Gesellschaft verantwortlich. Sie wurde weder von der Börse, noch von einem Dritten geprüft. 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 bzw. www.sec.gov oder auf der Firmenwebsite! (zur [Meldung](#))[/i]

Weitere Informationen erhalten Sie bei:

Continuum Resources Ltd.
Telefon Investor Relations: (604) 629-0000

Fax (604) 669-2960

info@continuumresources.com

www.continuumresources.com

Renmark Financial Communications Inc.:

Dan Symons: dsymons@renmarkfinancial.com,

Barry Mire: bmire@renmarkfinancial.com,

Tel.: (514) 939-3989,

Fax: (514) 939-3717,

www.renmarkfinancial.com

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/5081--Continuum-Resources-Ltd.-beginnt-mit-Bohrungen-auf-dem-zu-100Prozent-im-Eigentum-befindlichen-Tres-Hermanas>

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](#).