

Tiger Resources Ltd.: Aktueller Stand des Ressourcen-Bohrprogramms auf Kipoi Central

24.01.2008 | [DGAP](#)

Balcatta, Western Australia, Australien. 24. Januar 2008. Tiger Resources Ltd. (WKN: A0CAJF, ASX: TGS) gibt weitere signifikante mit Kupfer und Kobalt vererzte Abschnitte bekannt, die während des Ressource-Kernbohrprogramms auf der Kipoi-Central-Lagerstätte, einer von mehreren Buntmetallagerstätten innerhalb des Kipoi-Projektgebiets, erbohrt wurden.

Die wichtigsten Ergebnisse:

- die signifikanten neuen Ergebnisse schließen ein:

KPCDD038: 106,0 m mit 6,7 % Cu
KPCDD049: 70,6 m mit 3,4 % Cu
KPCDD057: 82,0 m mit 4,3 % Cu und 0,4 % Co

- Alle Bohrerergebnisse, die in die anfängliche JORC-Ressourceberechnung aufgenommen werden, sind jetzt eingetroffen.

- Cube Consulting wird in Kürze die Zusammenstellung des Datenbestands abschließen.

- Die mit dem JORC-Standard konforme Ressourceberechnung für Kipoi Central wird erwartungsgemäß Anfang Februar veröffentlicht.

- Die Infill-Bohrungen auf Kipoi Central werden fortgesetzt, um Daten für eine erweiterte Ressourcenberechnung zu liefern.

- Die Ergebnisse bestätigen, dass die Vererzung in Streich- und Fallrichtung offen bleibt.

- Zurzeit wird ein Ressource-Kernbohrprogramm auf Kipoi North durchgeführt.

Einige der eindrucksvolleren Abschnitte schließen ein KPCDD038: 106,0 m mit 6,7% Cu; KPCDD049: 70,6 m mit 3,4% Cu und KPCDD057: 82,0 m mit 4,3% Cu und 0,4% Co. Alle Bohrabschnitte können im Anhang auf Tabelle 1 eingesehen werden.

Die Bohrungen wurden als Teil eines 50 x 50 m großen Bohrrasters zum Test der Vererzung über eine Streichlänge von 550 m und einer durchschnittlichen Breite von 80 m niedergebracht. Stellenweise wurden die Bohrabstände auf ein 25 x 25 m großes Bohrraster reduziert, um die Abgrenzung des hochgradig mit Kupfer (+ 6% Cu) vererzten Teils der Lagerstätte zu verbessern. Dieser Teil ist für die Unterstützung der baldigen Aufnahme eines großen Bergbaubetriebs auf Kipoi besonders wichtig.

Alle Bohrerergebnisse (KPCDD001 - KPCDD046), die in die gegenwärtig von Cube Consulting Pty Ltd (Cube) durchgeführte Mineralressourceberechnung eingeschlossen werden, sind jetzt eingetroffen.

Es wird erwartet, dass Cube nach Abschluss der endgültigen Datenprüfung in der Lage sein wird, eine anfängliche geschlussfolgerte Ressource für Kipoi Central vorzulegen, die mit den JORC-Richtlinien konform ist.

Der mit den JORC-Richtlinien konforme Ressourcebericht wird voraussichtlich Anfang Februar abgeschlossen werden.

Die von den Bohrungen KPCDD048, KPCDD051 und KPCDD053 berichteten Abschnitte bestätigen, dass die Vererzung nach Süden, in Streichrichtung, noch offen ist. Es sind weitere Bohrungen zur Prüfung der Ausdehnung der Vererzung nach Süden geplant. Das Ziel der Bohrungen ist eine Verfolgung der Vererzungszone soweit nach Süden wie möglich.

Die Ergebnisse der Bohrungen KPCDD052 und KPCDD065 sind eine weitere Bestätigung des Potenzials in Fallrichtung für eine großvolumige sulfidische Vererzung.

Zwei Kernbohranlagen schließen auf Kipoi North die Ressourcebohrungen auf einem 50 x 50 m Raster über einer Vererzungszone mit einer Streichlänge von über 500 m ab. Am Westende der Lagerstätte wurde mit den Bohrarbeiten begonnen. Dort durchteuften Lufthebebohrungen (Air Core Drilling) mächtige Zonen mit einer Kupferoxidvererzung.

Kipoi-Projekt

Das Kipoi-Projekt befindet sich 75 km nordwestlich von Lubumbashi in der Provinz Katanga der Demokratischen Republik Kongo (DRC). Es liegt innerhalb des afrikanischen Kupfergürtels, der einige der reichsten Kupfer- und Kobalt-Lagerstätten der Welt beherbergt.

Das Projektgebiet beherbergt ein 12 km langes abgeschertes Schubpaket (Écaille) der stark mit Kupfer und Kobalt vererzten Upper-Roan (R2, R4)-Sedimente. Innerhalb der vererzten Abfolgen gibt es mindestens fünf Gebiete mit sehr signifikanten Kupfer-Kobalt-Konzentrationen - Kipoi, Kipoi North, Judeira, Kileba und Kaminanfitwe.

Die Vererzung in diesen Lagerstätten befindet sich in oberflächennähe und die tief reichende Oxidation macht die Lagerstätten zu potenziellen Anwärter für einen kostengünstigen Tagebau.

Die ursprüngliche englische Pressemitteilung enthält weitere Angaben, wie Tabellen mit Bohrergebnissen und eine geologische Karte, und ist als PDF-Datei mit folgendem Link abrufbar. (1037 KB)

http://www.goldinvest.de/public/data/documents/Tiger_Resources_News_Release_24Jan2008_e.pdf

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Tiger Resources Ltd.
D. J. Young, Managing Director

Richard Taylor, Investor Relations
Mobile: +61 (0)422 811 350

Reg Gillard, Chairman

30 Ledger Road
Balcatta, Western Australia 6021
Australia
Tel. +61 (8) 9240 1933
Fax +61 (8) 9240 2406
<http://www.tigerez.com/>
<http://www.tigerresources.de/>

AXINO AG
investor & media relations
Königstraße 26
70173 Stuttgart
Germany
Tel. +49 (711) 253592-30
Fax +49 (711) 253592-33
<http://www.axino.de/>

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/4695--Tiger-Resources-Ltd.--Aktueller-Stand-des-Ressourcen-Bohrprogramms-auf-Kipoi-Central.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](#).