

Sinchao Metals durchteuft 279 Meter mit einem Gehalt von 0,60% Kupfer in der Brekzienzone

29.09.2008 | [IRW-Press](#)

Sinchao Metals Corp. (TSX.V-SMZ) freut sich, die Ergebnisse aus dem Bohrloch SDH-50 bekannt zu geben, das in der Brekzienzone auf dem Grundstück Sinchao in Peru gebohrt wurde. Die Analyseergebnisse für den Abschnitt zwischen 0,0 m und 421,3 m am Boden des Bohrlochs liegen nun vor.

Zu den wichtigsten durchteuften Abschnitten* zählen:

von m	bis m	Abschnitt m	Kupfer %	Gold g/t	Silber g/t
142,4	421,3	278,9	0,60		0,53
einschliesslich:					
142,4	321,9	179,5	0,78		0,71

* Es handelt sich hier um Bohrabschnitte und die tatsächlichen Breiten müssen erst bestimmt werden.

"Die Mineralisierung erstreckt sich über einen Bereich von ungefähr 600 x 450 m Fläche und in eine Tiefe von bis zu 450 m, und ist weiterhin in alle Richtungen offen," sagte Präsident Andrew Gourlay. "Die Ergebnisse aus dem Bohrloch SDH-50 haben bestätigt, dass sich dieser Mineralisierungstyp im zentralen Bereich von Abschnitt 12 fortsetzt. Was uns ausserdem zuversichtlich stimmt, ist die Tatsache, dass der Boden des Bohrlochs in der mineralisierten Schicht endet."

Eine aktuelle Zusammenfassung der wichtigsten Bohrergebnisse ist unter:
<http://media3.marketwire.com/docs/SMZ0929.pdf> verfügbar.

Bohrloch SDH-50 durchschnit Porphyry-Andesit, hydrothermische Brekzie und Skarn mit Brekzienfragmenten zwischen 0,0 und 421,3 Metern. Bohrloch SDH-50 wurde mittels Bohrkragen ungefähr 200 Meter westlich von Bohrloch SDH-48 gebohrt, das einen Abschnitt von 170 m mit einem Gehalt von 0,74% Kupfer, 1,19 g/t Gold und 7,1 g/t Silber zwischen 18,7m und 189,0m Tiefe durchteufte (siehe Pressemitteilung vom 18. September 2008). Bohrloch SDH-50 befindet sich im mittleren Bereich des SW-NO Abschnittes 12.

Bohrloch SDH-50 ist Teil eines 9.250 m umfassenden Bohrprogramms, dessen Ziel es ist, die Brekzien- und Skarn-Zone zu definieren und eine vorläufige Ressourcenschätzung durchzuführen.

Präsident Andrew Gourlay, P. Geol., ist als qualifizierte Person für den fachlichen Inhalt dieser Pressemitteilung verantwortlich. Alle Proben wurden vom ISO-zertifizierten Labor CIMM Peru S.A. in Lima/Peru aufbereitet und analysiert. Standardreferenzmaterial, Leerproben und Duplikate wurden vor dem Abtransport vom Grundstück eingefügt, um die Qualitätskontrolle der analysierten Daten sicherzustellen.

Sinchao Metals Corp. besitzt eine 100%ige Beteiligung am Grundstück Sinchao. Das Grundstück liegt in der Provinz Cajamarca im Norden Perus in 30 Kilometer Entfernung von Yanacocha, der größten Goldmine Südamerikas.

Im Namen von Sinchao Metals Corp

Andrew W. Gourlay, P.Geol.
Präsident

Über Sinchao Metals Corp:

Sinchao Metals Corp. (TSX.V:SMZ) konzentriert seine Explorations- und Erschließungsaktivitäten auf das

Grundstück Sinchao, das sich in der Provinz Cajamarca im Norden Perus befindet und 30 Kilometer von Yanacocha, der größten Goldmine Südamerikas, entfernt liegt. Ziel des Unternehmens ist es, durch Wachstum, Expansion und Erweiterung des Sinchao-Projekts eine Wertsteigerung für seine Aktionäre zu erzielen. Für nähere Informationen wenden Sie sich bitte an das Unternehmen unter der Rufnummer (604) 681-6186 oder gebührenfrei unter 1-888-356-4784. Besuchen Sie auch die Website des Unternehmens unter www.sinchaometals.com.

Diese Pressemitteilung könnte vorausblickende Informationen gemäß dem Securities Act (Ontario) ("vorausblickende Aussagen") enthalten. Solche vorausblickenden Aussagen könnten die Pläne des Unternehmens hinsichtlich seiner Mineralprojekte, des gesamten wirtschaftlichen Potenzials seiner Grundstücke sowie der Verfügbarkeit einer entsprechenden Finanzierung beinhalten und bergen bekannte und unbekannt Risiken, Ungewissheiten und andere Faktoren in sich, die dazu führen könnten, dass sich die tatsächlichen Ergebnisse, Leistungen oder Erfolge erheblich von jenen unterscheiden, die in solchen vorausblickenden Aussagen zum Ausdruck gebracht wurden. Solche Faktoren beinhalten unter anderem Risiken und Ungewissheiten hinsichtlich potenzieller politischer Gefahren, da die Betriebe des Unternehmens einer fremden Rechtsprechung unterliegen, Ungewissheiten bezüglich der Produktions- und Kostenschätzungen und des Potenzials für unerwartete Kosten und Ausgaben, physische Gefahren eines Bergbaubetriebes, Kursschwankungen von Währungen, Preisschwankungen bei Gold und anderen Metallen, Abschluss von wirtschaftlichen Evaluierungen, Änderungen der Projektparameter durch geänderte Pläne, das Ausbleiben einer zeitgerechten Finanzierung sowie andere Risiken und Ungewissheiten, einschließlich jener, die in den Financial Statements, Management Discussion and Analysis und in den Material Change Reports des Unternehmens mit den Canadian Securities Administrators veröffentlicht wurden und auf www.sedar.com aufgerufen werden können.

Die TSX Venture Exchange hat diese Pressemitteilung nicht überprüft und übernimmt keine Verantwortung für die Richtigkeit derselben.

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

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/9355--Sinchao-Metals-durchteuft-279-Meter-mit-einem-Gehalt-von-060Prozent-Kupfer-in-der-Brekzienzone.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](#).