

# Hana Mining Ltd. kommentiert Aktienpreis - Bohrungen halten an

14.06.2011 | [IRW-Press](#)

Vancouver, BC – 13. Juni 2011 – [Hana Mining Ltd.](#) (TSX-V: HMG)(Frankfurt – 4LH) (das „Unternehmen“) gibt bekannt, dass der aktuelle Kursverlauf seiner Aktien eine Folge der Schwankungen der globalen Kapitalmärkte. Das Unternehmen besitzt keinerlei Kenntnis von unveröffentlichten, wesentlichen Informationen oder Entwicklungen beim Unternehmen, die für die Preisvolatilität verantwortlich sein könnten. Das Unternehmen ist mit Barmitteln von circa 20 Millionen C\$ ausreichend finanziert. Das 50.000 Meter umfassende Infill-Bohrprogramm bei der Zone Banana des unternehmenseigenen Kupfer- und Silberprojekts Ghanzi in Botswana hält weiter an. Die Ergebnisse dieser Bohrkampagne werden in einer NI 43-101-konformen Ressourcenschätzung berücksichtigt werden. Es werden derzeit Proben analysiert und deren Ergebnisse werden nach Abschluss der Untersuchungen veröffentlicht werden.

Am 26. Mai 2011 gab das Unternehmen bekannt, dass es die Erstellung einer wirtschaftlichen Erstbewertung (Preliminary Economic Assessment; „PEA“) der Zone Banana vorübergehend eingestellt hat. Die Arbeiten an der PEA wurden aufgrund der Ansicht der Unternehmensleitung, dass die am 20. Dezember 2010 veröffentlichte, NI 43-101-konforme Ressource, die die Grundlage der PEA bildet, die Kupfer- und Silbergehalte bei der Zone Banana unterschätzen könnte, ausgesetzt.

Die Unternehmensleitung hat ein drittes Beratungsunternehmen mit der Erstellung einer neuen Ressourcenschätzung für die Zone Banana beauftragt. Sobald die neue Ressourcenschätzung abgeschlossen ist, wird das Unternehmen die Fertigstellung der PEA fortsetzen. Zu einem späteren Zeitpunkt wird das Unternehmen Angaben zur zeitlichen Planung für die Erstellung der Ressourcenschätzung und der PEA machen.

## Über das von Hana Mining betriebene Kupfer-Silber-Projekt Ghanzi in Botswana:

Das Projekt Ghanzi befindet sich im Zentrum des Kupfergürtels Kalahari in Nordwest-Botswana. Das Grundstück Ghanzi erstreckt sich über 2.149 km<sup>2</sup> und beinhaltet in Sedimentgestein eingebettete Kupfer-Silber-Lagerstätten, die sich über eine Streichenlänge von insgesamt 70 km ausdehnen. Diese günstigen geologischen Eigenschaften sind auf der gesamten Streichenlänge von 600 km anzutreffen. Hana Mining hat am 20. Dezember 2010 die Ergebnisse der jüngsten NI 43-101-konformen Ressourcenschätzung für das Projekt Ghanzi veröffentlicht. Darin werden insgesamt 37,4 Millionen Tonnen mit abgeleiteten Ressourcen im Umfang von 762 Millionen Pfund Kupfer (0,93 % Cu) und 16 Millionen Unzen Silber (13,4 g/t) ausgewiesen. Sämtliche angezeigten Ressourcen stammen aus der Zone Banana. Weiters sind in 423,9 Millionen Tonnen insgesamt 5,6 Milliarden Pfund Kupfer und 85,4 Millionen Unzen Silber an abgeleiteten Ressourcen vorhanden. Diese abgeleitete Mineralressourcenschätzung umfasst 225,4 Millionen Tonnen mit einem Gehalt von 0,64 % Kupfer und 8,1 g/t Silber in der Zone Banana, 20,7 Millionen Tonnen mit einem Gehalt von 1,23 % Kupfer und 8,7 g/t Silber in der Zone 5, 16,7 Millionen Tonnen mit einem Gehalt von 0,86 % Kupfer und 4,0 g/t Silber in der Zone 6 sowie 161,1 Millionen Tonnen mit einem Gehalt von 0,45 % Kupfer und 3,6 g/t Silber in der Chalkosin-Zone (allesamt bei einem Cutoff-Gehalt von 0,30 % Kupfer).

In der Zone Banana, vor allem zwischen den Sektoren 49700 und 52000 im nördlichen Randbereich und in den Sektoren 63000 bis 71000 sowohl in der nördlichen als auch in der südlichen Randzone, finden sich bestimmte Bereiche mit einer hochgradigen Kupfer- und Silbermineralisierung. Hier bietet sich die Chance, Startschächte anzulegen und erste Mengen mit überdurchschnittlichen Erzgehalten zu fördern. Diese höhergradigen Vorkommen liegen in der Regel im Parameterbereich der offenen Grubentiefe („open pit depth parameters“); mit ihnen lassen sich der erste Cashflow und auch die Gesamterträge im Zuge der Erschließung aufbessern.

Das Projekt wird vom geplanten Ausbau der Infrastruktur (Bahn, Strom), aber auch von der Nähe zu Siedlungsgebieten mit potenziellen Arbeitskräften profitieren. Derzeit wird eine Machbarkeitsstudie (mit Unterstützung der Weltbank und der Regierungen in Botswana und Namibia) durchgeführt, um eine Bahnverbindung zwischen Botswana und dem namibischen Hafen Walvis Bay an der Atlantikküste fertigzustellen. Der am nächsten gelegene Endbahnhof (Hafen) ist in Gobabis in Namibia und liegt in ungefähr 550 km Entfernung von unserem Grundstück. Der geplante Ausbau des von der Regierung betriebenen Kraftwerks Moropule auf 600 MW wurde bereits begonnen, nachdem im Mai 2009 finanzielle Mittel in Höhe von 825 Millionen US\$ für die Projektfinanzierung gesichert werden konnten. Derzeit erfolgt

die Zufahrt zum Kupfer-Silber-Grundstück Ghanzi über den befestigten Trans-Kalahari Highway, der in 15 km Entfernung am Grundstück vorbeiführt.

Das Grundstück Ghanzi ist eine der wichtigsten zukünftigen Kupfer-Silber-Lagerstätten in Afrika.

**Für nähere Informationen wenden Sie sich bitte an:**

Marek Kreczmer,  
Chief Executive Officer,  
Hana Mining Ltd.  
Tel: (604) 676-0824  
E-Mail: [info@hanamining.com](mailto:info@hanamining.com)  
Website: [www.hanamining.com](http://www.hanamining.com)

Patrick Donnelly,  
VP Corporate Development,  
Hana Mining Ltd.  
Tel: (604) 676-0824  
E-Mail: [patrick@hanamining.com](mailto:patrick@hanamining.com)  
Website: [www.hanamining.com](http://www.hanamining.com)

*Weder die TSX Venture Exchange noch ihre Regulierungsorgane (gemäß der Definition in den Richtlinien der TSX Venture Exchange) haben diese Pressemitteilung geprüft und übernehmen daher keinerlei Verantwortung für ihre Angemessenheit oder Richtigkeit. Neben historischen Informationen könnte diese Pressemitteilung auch zukunftsgerichtete Aussagen enthalten; hierzu zählen unter anderem Aussagen zu den zukünftigen Plänen und Zielen des Unternehmens sowie den zu erwartenden Ergebnissen. Zukunftsgerichtete Aussagen beruhen auf zahlreichen Annahmen und unterliegen daher der Exploration und Erschließung von Rohstoffen inhärenten Risiken und Ungewissheiten. Tatsächliche Ergebnisse könnten sich daher maßgeblich von denen, die in zukunftsgerichteten Aussagen beschrieben wurden, unterscheiden.*

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

---

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](http://Rohstoff-Welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/27243--Hana-Mining-Ltd.-kommentiert-Aktienpreis---Bohrungen-halten-an.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](#).