

Hana Mining ernennt neues Boardmitglied

20.12.2010 | [IRW-Press](#)

17. Dezember 2010 (Vancouver, British Columbia). Hana Mining Ltd., („HMG“; oder das „Unternehmen“) - (TSX-V: HMG) (Frankfurt: 4LH) freut sich, die Ernennung von Herrn Alexander („Alex“) Davidson ins Board of Directors des Unternehmens bekannt zu geben.

Vor seiner Bestellung ins Board von Hana war Alex Davidson Executive Vice President für Exploration und Unternehmensentwicklung bei Barrick Gold, wo er für die internationalen Explorationsprogramme und Unternehmensentwicklungsaktivitäten verantwortlich zeichnete. Herr Davidson war seit Oktober 1993 bei Barrick tätig.

Ihm ist es zu verdanken, dass Barrick seine Explorationsaktivitäten über die Grenzen von Nordamerika hinaus auch auf Lateinamerika, Afrika und Asien erweiterte und so zum weltweit führenden Explorationskonzern wurde. Im Bereich der Unternehmensentwicklung war Alex Davidson maßgeblich an der Übernahme von Sutton Resources, Arequipa Resources, Pangea Goldfields, Homestake Mining und Placer Dome Ltd. beteiligt.

Im April 2005 wurde Herrn Davidson vom Canadian Institute of Mining, Metallurgy and Petroleum „in Anerkennung seiner herausragenden Teamführungsqualitäten, seines Einsatzes zur Optimierung der Explorationsprogramme und seiner Explorationserfolge in Kanada und auch auf internationaler Ebene“ der A.O. Dufresne Award 2005 verliehen.

Im Jahr 2003 erhielt Herr Davidson von der Prospectors and Developers Association of Canada die Auszeichnung „Prospector of the Year“, nachdem er gemeinsam mit seinem Team das Projekt Lagunas Norte in der Region Alto Chicama in Peru entdeckt hatte. Er studierte Wirtschaftsgeologie an der McGill University und schloss sein Studium mit einem Bachelor of Science und einem Master of Science ab.

Um die Bestellung von Alex Davidson ins Board von Hana zu ermöglichen, stellte Lloyd Gathercole seine Funktion als Boardmitglied des Unternehmens zur Verfügung.

Marek Kreczmer, CEO und Chairman von Hana Mining, meinte dazu:

„Ich freue mich sehr, Alex Davidson im Board of Directors von Hana willkommen zu heißen. Aufgrund seiner beispiellosen Erfolgsbilanz im Bereich der Entdeckung erstklassiger Rohstofflagerstätten wird uns Alex als neues Boardmitglied eine wesentliche Stütze sein. Daneben konnte Alex durch seine Tätigkeit als Manager bei Barrick, dem weltgrößten Goldproduzenten, umfangreiche Erfahrungen in der Unternehmensführung sammeln. Wir freuen uns schon jetzt auf die konstruktiven Impulse, die Alex bei unseren geplanten Explorationsaktivitäten im Jahr 2011 außerhalb der Zone Banana sowie bei der Erschließung des Projekts Ghanzi einbringen wird. Ich möchte mich weiters persönlich bei Lloyd Gathercole für sein langjähriges Engagement in unserem Unternehmen bedanken. Lloyd war maßgeblich an Hanas Aufstieg zu einem bedeutenden Kupfererschließungsunternehmen beteiligt.“

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 2.169 km² 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 21. April 2010 die Ergebnisse der jüngsten NI 43-101-konformen Ressourcenschätzung für das Projekt Ghanzi veröffentlicht. Darin werden von insgesamt 177 Millionen Tonnen abgeleitete Ressourcen im Umfang von 3,9 Milliarden Pfund Kupfer und 62,1 Millionen Unzen Silber ausgewiesen. Laut Ressourcenschätzung befinden sich in der Zone Banana 73,5 Millionen Tonnen mit einem Gehalt von 1,5 % Cu und 19 g/t Ag, in der Zone 5 insgesamt 13,4 Millionen Tonnen mit einem Gehalt von 1,7 % Cu und 12 g/t Ag und in der Zone 6 insgesamt 6,3 Millionen Tonnen mit 1,5 % Cu und 7 g/t Ag (in allen Bereichen beträgt der Kupfer-Cutoff-Gehalt 0,75 %). Weiters finden sich in der Chalkosin-Zone 83,6 Millionen Tonnen mit einem Gehalt von 0,46 % Cu und 3,6 g/t Ag (hier wird ein Kupfer-Cutoff-Gehalt von 0,30 % angenommen).

In der Zone Banana, vor allem zwischen den Bereichen 49700 und 52000 im North Limb und in den

Bereichen 63000 bis 71000 sowohl in der nördlichen als auch in der südlichen Randzone (North und South Limb) finden sich bestimmte Zonen 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 2010 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 weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Marek Kreczmer, CEO
Hana Mining Ltd.
Tel: (604) 676-0824
Email: info@hanamining.com
Website: www.hanamining.com

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

Die TSX Venture Exchange hat diese Meldung nicht geprüft und übernimmt keine Verantwortung für die Richtigkeit und Angemessenheit dieser Meldung. Jene Aussagen in dieser Pressemitteilung, die keine historischen Informationen darstellen, einschließlich Aussagen bezüglich zukünftiger Pläne und Ziele des Unternehmens sowie erwarteter Ergebnisse, könnten zukunftsgerichtete Aussagen enthalten. Zukunftsgerichtete Aussagen basieren auf zahlreichen Annahmen und unterliegen sämtlichen Risiken und Ungewissheiten in Zusammenhang mit der Ressourcenexploration und -erschließung. Demzufolge können sich tatsächliche Ergebnisse erheblich von jenen unterscheiden, die in zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck gebracht wurden.

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/23420--Hana-Mining-ernennt-neues-Boardmitglied.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](#).