

Canamex Resources gründet technischen Beratungsausschuss

17.01.2013 | [IRW-Press](#)

(Vancouver, British Columbia), 16. Januar 2013: [Canamex Resources Corp.](#) ("Canamex" oder das "Unternehmen") (TSX V: CSQ) (OTCQX: CNMXF) (FSE: CX6) freut sich, die Gründung eines technischen Beratungsausschusses (der "Ausschuss") bekannt zu geben. Der Ausschuss wurde gemäß den Bestimmungen einer Nebenvereinbarung gegründet, die mit Hecla Canada Ltd., einer 100 %-Tochter der an der New Yorker Börse gelisteten [Hecla Mining Company](#), unterzeichnet wurde. Der Ausschuss wird dem Board von Canamex Bericht erstatten und Empfehlungen zu technischen Angelegenheiten in Bezug auf die von Canamex betriebenen Mineralprojekte abgeben. Der Ausschuss setzt sich aus drei Mitgliedern zusammen: dem Ausschuss-Vorsitzenden Greg Hahn, Kurt Allen und Dr. Stuart Simmons.

Greg Hahn - President und COO von Canamex, Ausschuss-Vorsitzender

Greg Hahn ist President und COO des Unternehmens und Vorsitzender des Ausschusses. Als konzessionierter Geologe und Geotechniker mit mehr als 35 Jahren Erfahrung in Exploration und Minenerschließung war er gründender Direktor und Gesellschafter von [Marathon PGM Corp.](#) Diese Gesellschaft wurde im November 2010 für 170 Millionen \$ an die [Stillwater Mining Company](#) verkauft. Vor seiner Tätigkeit bei Canamex war er Direktor und interimsmäßig auch President & CEO von [Silver Bull Resources Inc.](#) (vormals Metalline Mining Company/NYSE MKT und TSX), wo er als einer der leitenden Direktoren die Strukturierungsarbeiten im Rahmen eines Fusionierungsverfahrens mit einem in Vancouver ansässigen Unternehmens- und Rohstoffexplorationskonzern beaufsichtigte. Diese Transaktion führte zu einer Steigerung der Marktkapitalisierung von 20 Mio. \$ vor Fusionierung auf mehr als 140 Mio. \$ nach Fusionierung. Von 1995 bis 2007 war er CEO und ein Direktor der [Constellation Copper Corporation](#), wo er bei der Genehmigung, technischen Planung, Finanzierung, Errichtung und Inbetriebnahme der Kupfermine Lisbon Valley eine maßgebliche Rolle spielte. Vor seiner Tätigkeit bei Constellation war er vier Jahre lang als Vice-President bei St. Mary Minerals Inc. im Bereich der Sondierung von interessanten Investitionsprojekten in Lateinamerika beschäftigt. In den 1980er Jahren war er fünf Jahre lang leitender Geotechniker bei CoCa Mines Inc., wo er an der Errichtung und dem Betrieb von zwei oberflächigen Gold- und Silberabbaubetrieben mit Haufenlaugung beteiligt war. Außerdem war er zehn Jahre lang bei [Noranda Inc.](#) als Geologe für die Exploration und die Planung von Erschließungsaktivitäten zuständig. Greg hat einen B.A.-Abschluss in Geowissenschaften vom Dartmouth College und einen M.S.-Titel in Geologie und Geotechnik von der Michigan Technological University.

Kurt Allen - Direktor für Neuprojekte bei der Hecla Mining Company

Kurt Allen ist seit mehr als 25 Jahren in der Rohstoffexploration und im Bergbau tätig. Sein Arbeitsschwerpunkt liegt auf vulkanischen und in Sedimentgestein lagernden epithermalen Gold-Silber-Lagerstätten. Kurt hat einen B.Sc.-Abschluss in Geologie von der Boise State University und einen M.Sc.-Abschluss in Geologie von der Idaho State University. Derzeit ist er bei der Hecla Mining Company als Direktor für Neuprojekte verantwortlich. Ab 1991 bekleidete er bei Hecla verschiedene Positionen: Senior Mine Geologist, Chief Geologist, Manager of Exploration und Betriebsleiter der Hecla-Lagerstätte Rosebud (1995 - 2000), District Geologist, Chief Geologist, Exploration Manager und General Manager der Hecla-Lagerstätte San Sebastian im mexikanischen Durango (2000 - 2010). Während seiner Tätigkeit im Bereich der Lagerstätte San Sebastian leitete Kurt das Explorationsteam, das für die Entdeckung der hochgradigen Ag-Cu-Pb-Zn-Mineralisierungszone Hugh, die sich derzeit im Vormachbarkeitsstadium befindet, verantwortlich zeichnete. Vor seiner Tätigkeit bei Hecla arbeitete Kurt unter anderem auch für CoCa Mines Inc. und Geodome Resources Limited.

Dr. Stuart Simmons - Forschungsprofessor am Department of Geology and Geological Engineering, Colorado School of Mines

Dr. Simmons ist als Geowissenschaftler vor allem in Beratung und Forschung tätig und betreut Kunden bei der Exploration und Entdeckung von mineralischen und geothermischen Ressourcen. Seine Spezialgebiete sind die Analyse und Auswertung von hydrothermalen Alterierungen/Mineralisierungen und die Fluidchemie. Er hat mehr als 70 Beiträge zu epithermalen Rohstofflagerstätten, hydrothermalen Mineralien, heißen

Quellen und geothermischen Ressourcen veröffentlicht. Nach Abschluss seines Doktoratsstudiums in Wirtschaftsgeologie (Ph.D.) an der University of Minnesota übersiedelte Stuart 1987 nach Neuseeland, um sich der Erforschung des Transports und der Ablagerung von hydrothermalen Gold-Silbervorkommen in der Vulkanzone Taupo zu widmen. Er war früher auch ein Direktor des Geothermal Institute an der University of Auckland, wo er mehr als 20 Jahre lang im Angestelltenverhältnis tätig war. 2008 begann er hauptberuflich als Berater zu arbeiten und wurde 2011 zum Forschungsprofessor an der Colorado School of Mines bestellt. Im Frühjahr 2013 wird er eine neue Forschungsstelle am Energy and Geoscience Institute der University of Utah annehmen.

Stellungnahme von President und COO Greg Hahn

"Wir freuen uns sehr, dass Kurt Allen und Dr. Stuart Simmons zugestimmt haben, im technischen Beratungsausschuss des Unternehmens mitzuarbeiten. Beide Herren haben große akademische und berufliche Erfahrung und ich freue mich darauf, mit ihnen gemeinsam das Rohstoffprojekt-Portfolio unseres Unternehmens auszubauen", sagte President und COO Greg Hahn. Die erste Ausschusssitzung findet am 23. Januar 2013 in Golden (Colorado) statt.

FÜR DAS BOARD

UNTERSCHRIFT: "Robert Kramer"
Robert Kramer, Chairman und CEO

Kontakt: Robert Kramer (604) 336-8621
Renmark Financial Communications Inc.
Erica Lomonaco: elomonaco@renmarkfinancial.com
Barbara Komorowski: bkomorowski@renmarkfinancial.com
Tel.: (514) 939-3989 oder (416) 644-2020 www.renmarkfinancial.com

Die TSX Venture Exchange und deren Regulierungsorgane (in den Statuten der TSX Venture Exchange als Regulation Services Provider bezeichnet) übernehmen keinerlei Verantwortung für die Angemessenheit oder Genauigkeit dieser Meldung.

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/41340--Canamex-Resources-gruendet-technischen-Beratungsausschuss.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](#).