

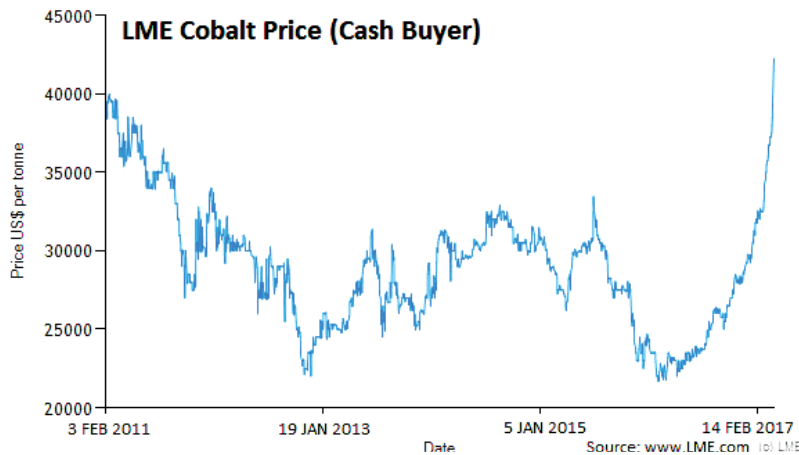


Rockstone Research

16. Februar 2017

Report #4

Cobalt-Nickel-Kupfer in
Newfoundland & Labrador
und Québec, Kanada



Eskalierende Cobaltpreise veranlassen King's Bay zum Kauf von Trump Island

Obwohl es dutzende Gebäude, Unternehmen und protzige Resorts weltweit gibt, die den Namen vom US-Präsident Trump tragen, so ist es unwahrscheinlich, dass die Inselgruppe namens Trump Islands, südlich von Twillingate in der kanadischen Provinz Newfoundland, etwas mit ihm zu tun hat.

Der Professor für Volkskunde an der Memorial University, Philip Hiscock, hat diesbezüglich Nachforschungen betrieben und sagte, dass die Namensherkunft noch immer ein Rätsel sei. Allerdings glaubt er, dass die wahrscheinlichste Erklärung mit der Entdeckung einer Kupferader auf North Trump Island zu tun hat, was auch der Grund war, weshalb Menschen begannen, dort hinzuziehen.

„Da der Name wohl erst kurz nach der Kupferentdeckung auftauchte, so kann das Verb „to trump“ [trumpfen] mit einem Glücksfund bzw. einer Quelle von Erfolg oder Reichtum in Verbindung gebracht werden. Und so könnten es die Leute gewesen sein, die dort eine Kupfermine betrieben ... vielleicht nannten sie es Trump, weil sie sich eine goldene Nase verdienen würden“, sagte Hiscock. Und das machten sie auch, aber nur für 10 Jahre, [sagte](#) Hiscock.

Heute berichtete King's Bay über die 100% Akquisition vom North Trump Island Kupfer-Cobalt Grundstück (2 km²), etwa 7 km südlich von Twillingate. CEO Kevin Bottomley kommentierte heute:

„Die Trump Island Akquisition passt zu unserem Engagement, hochgradige Kupfer-Cobalt Grundstücke in Newfoundland & Labrador zu entwickeln. Die Tatsache, dass es auf der Insel bereits historische Minenarbeiten gab, fügt die Insel unserem Portfolio eine neue Dimension hinzu.“

Nach einem erfolgreichen Phase-1 Explorationsprogramm (Gesteinsproben vom Minenschacht, Kartierungen und Elektromagnetik) beabsichtigt King's Bay, diesen Sommer auf North Trump Island ein Bohrprogramm zu starten.

Letzte Woche akquirierte King's Bay 3 Cobalt-Kupfer Projekte in Québec, von denen alle die exzellente Möglichkeit bieten, eine signifikante Entdeckung zu machen, da es bereits vielversprechende Exploration gab, die jedoch nie mit einem Bohrprogramm getestet wurde. King's Bay besitzt auch das Lynx Lake Cobalt-Kupfer Projekt in Newfoundland, wo in Kürze die Exploratuon startet, um Bohrziele zu bestimmen.

Unternehmensdetails



King's Bay Gold Corp.
Suite 1450 – 789 West Pender Street
Vancouver, B.C. V6C 1H2 Kanada
Telefon: +1 604 681 1568
Email: brad@kingsbayres.com
www.kingsbayres.com

Aktien im Markt: 41.006.423

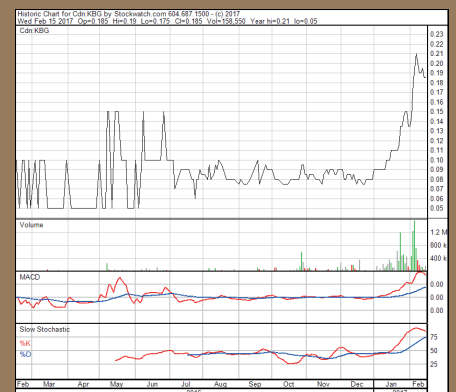


Chart Kanada (TSX.V)

Kanada-Symbol (TSX.V): KGB
Aktueller Kurs: \$0,185 CAD (15.02.2017)
Marktkapitalisierung: \$8 Mio. CAD

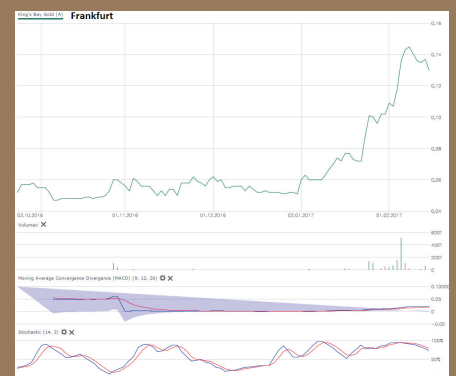


Chart Deutschland (Frankfurt)

Deutschland-Kürzel / WKN: KGB1 / A2AN0E
Aktueller Kurs: €0,135 EUR (15.02.2017)
Marktkapitalisierung: €6 Mio. EUR



Vorherige Reports zu King's Bay bemerkten, dass das Jahr 2017 wohl zum Ausbruchjahr für **Cobalt**preise wird. Und tatsächlich stiegen die LME-Preise in den letzten Tagen extrem stark an, und zwar ohne nennenswerte Korrektur. Mit einem starken Portfolio aus 5 aussichtsreichen Cobaltprojekten in Kanada genießt King's Bay den sog. "Early Mover"-Vorteil in der Cobalt-Explorationsbranche.

Das Trump Island Projekt

Laut heutiger Pressemitteilung akquiriert King's Bay dieses Cobalt-Kupfer Grundstück, das fast vollständig die Insel North Trump Island bedeckt.

Im Jahr 1863 wurde die Insel von einem Herrn namens Nicholas Clymo besucht, ein Minenbetreiber aus dem englischen Cornwall. Er liess einen Minenschacht ab, um einer 0,9 m breiten Mineralisationszone aus massivem Chalkopyrit zu folgen. Es wurde berichtet, dass die hochgradig vererzte Quarzader am Ende des Schachts, der nur 6 m tief war, deutlich an Grösse gewinnt. Aufgrund der begrenzten Technologiemöglichkeiten zu jener Zeit konnte der Schacht aufgrund von Sicherheitsbedenken nicht noch tiefer ausgehoben werden. Herr Clymo berichtete, dass er hochradiges Kupfer-Cobalt-Erz ins englische Swansea verschiffte.

Im Jahr 1953 unternahm Herr J. Kalliokoski von der Regierungsbehörde Newfoundland Geologic Survey ein Kartierungs- und Prospektionsprogramm in der Gegend für Newmont, allerdings ohne Berichte über Gesteinsprobenanalysen.

Im Jahr 1999 analysierte der erfahrene Prospektor G. Lewis mehrere Gesteinsproben von der Erdoberfläche und erzielte bis zu **3,8% Kupfer, 0,3% Cobalt, 2,9 g/t Gold** und **10,9 g/t Silber** nahe dem alten Clymo Minenschacht. Die Ergebnisse empfehlen weitere detaillierte Explorationsprogramme.

Bis dato wurde North Trump Island noch nie mit Bohrungen getestet. King's Bay beabsichtigt, dort im Sommer 2017 mit Bohrungen zu starten, sofern ein vorheriges Explorationsprogramm (u.a. Prospektion, Kartierungen,



Obwohl das North Trump Island Grundstück den Eindruck erweckt, abgelegen im zentralen Norden von Newfoundland an der Ostküste Kanadas zu liegen, so würde eine potentielle Mine von relativ einfachem Zugang, nahegelegenen Städten mit Arbeitern und einer direkten Verschiffbarkeit von Erz und/oder Konzentraten an Schmelzereien in Kanada oder sonstwo profitieren. (Obige Karte von [Google](#); siehe auch "[Once Upon A Mine](#)")

Gesteinsproben, Elektromagnetik) erfolgreich Bohrziele identifiziert hat.

Lokale Geologie

Das von King's Bay akquirierte Grundstück bedeckt den Grossteil der North Trump Insel und beinhaltet hauptsächlich Sleepy Cove mafische Kissenbasalte und -brekzien, die zurückmetamorphosiert wurden zu Chlorit-Serizit-Epidot-Schiefer, der subparallel zum Kontakt mit dem Twillingate-Granitoid geschiefert vorliegt.

Mineralisation, wie sie aktuell bekannt ist, kommt als Chalkopyrit, Pyrit und Pyrrhotin in Quarzadernetzwerken und Hochsulphidlinen (Clymo Schacht) vor.

Regionale Geologie

Die Inselgruppe Trump Islands liegt nahe der südöstlichen Grenze der Notre Dame Subzone von der Dunnage Zone im Central Mobile Belt, der lokal von der Verwerfung namens Chanceport Fault charakterisiert ist.

Der Central Mobile Belt repräsentiert die Grenze von Laurentia und Gondwanaland beim Start der

Orogenese/Gebirgsbildung namens Appalachian-Caledonian Orogeny. Die ältesten Gesteinseinheiten in der Twillingate Gegend gehören zur Sleepy Cove Formation aus dem Kambrium bzw. mafische Kissenlava und -brekzien vermergt mit etwas silikareichen Vulkanit-Trümmergesteinen. Der Twillingate Granitoid ist ein natriumcarbonatreicher Trondjemit aus Ophioliteinheiten, die die mafische Formation intrudierten. Zircon bestimmte das Alter des Granitoids als Spätes Kambrium (510 Millionen Jahre). Amphibolit-Dykes intrudierten den Granitoid und die mafischen Einheiten.

Die Ophiolite in der Notre Dame Subzone beheimaten eine Vielzahl von [kupferreichen Lagerstätten](#), die im zentralen Westen von Newfoundland abgebaut wurden.

Report-Übersicht

[Report #3:](#) "Cobaltreiches Portfolio mit entdeckungsreifen Explorationsprojekten in Kanada" (6. Februar 2017)

[Report #2:](#) "Cobalt Crunch Time: Cobalts Entscheidungsmacht" (20. Januar 2017)

[Report #1:](#) "Potential für eine massive Entdeckung von Cobalt, Kupfer und Hightech-Metallen" (27. Oktober 2016)



Disclaimer, Haftungsausschluss und sonstige Informationen über diesen Report und den Autor:

Rockstone Research ist auf Kapitalmärkte und börsennotierten Unternehmen spezialisiert ist. Der Fokus ist auf die Exploration, Entwicklung und Produktion von Rohstoff-Lagerstätten ausgerichtet. Durch Veröffentlichungen von allgemeinem geologischen Basiswissen erhalten die einzelnen Unternehmensanalysen aus der aktuellen Praxis einen Hintergrund, vor welchem ein weiteres Eigenstudium angeregt werden soll. Sämtliches Research wird unseren Lesern auf dieser Webseite und mittels dem vorab erscheinenden Email-Newsletter gleichermaßen kostenlos und unverbindlich zugänglich gemacht, wobei es stets als unverbindliche Bildungsforschung anzusehen ist und sich ausschliesslich an eine über die Risiken aufgeklärte, aktienmarkterfahrene und eigenverantwortlich handelnde Leserschaft richtet.

Alle in diesem Report geäußerten Aussagen, ausser historischen Tatsachen, sollten als zukunftsgerichtete Aussagen verstanden werden, die mit erheblichen Risiken verbunden sind und sich nicht bewahrheiten könnten. Die Aussagen des Autors unterliegen Risiken und Ungewissheiten, die nicht unterschätzt werden sollten. Es gibt keine Sicherheit oder Garantie, dass die getätigten Aussagen tatsächlich eintreffen oder sich bewahrheiten werden. Daher sollten die Leser sich nicht auf die Aussagen von Rockstone und des Autors verlassen, sowie sollte der Leser anhand dieser Informationen und Aussagen keine Anlageentscheidung treffen, das heisst Aktien oder sonstige Wertschriften kaufen, halten oder verkaufen. Weder Rockstone noch der Autor sind registrierte oder anerkannte Finanzberater. Bevor in Wertschriften oder sonstigen Anlagemöglichkeiten investiert wird, sollte jeder einen professionellen Berufsberater konsultieren und erfragen, ob ein derartiges Investment Sinn macht oder ob die Risiken zu gross sind. Der Autor, Stephan Bogner, wird von Zimtu Capital Corp. bezahlt, wobei Teil der Aufgaben des Autors ist, über Unternehmen zu recherchieren und zu schreiben, in denen Zimtu investiert ist. Während der Autor nicht direkt von dem Unternehmen, das analysiert wird, bezahlt und beauftragt wurde, so würde der Arbeitgeber des Autors, Zimtu Capital, von einem Aktienkursanstieg profitieren. Der Autor besitzt Aktien von King's Bay Gold Corp., sowie

von Zimtu Capital Corp., und würde somit von Aktienkursanstiegen ebenfalls profitieren. Es kann auch in manchen Fällen sein, dass die analysierten Unternehmen einen gemeinsamen Direktor mit Zimtu Capital haben. Somit herrschen mehrere Interessenkonflikte vor. Die vorliegenden Ausführungen sollten nicht als unabhängige "Finanzanalyse" oder gar "Anlageberatung" gewertet werden, sondern als "Werbemittel". Weder Rockstone noch der Autor übernimmt Verantwortung für die Richtigkeit und Verlässlichkeit der Informationen und Inhalte, die sich in diesem Report oder auf unserer Webseite befinden, von Rockstone verbreitet werden oder durch Hyperlinks von www.rockstone-research.com aus erreicht werden können (nachfolgend Service genannt). Der Leser versichert hiermit, dass dieser sämtliche Materialien und Inhalte auf eigenes Risiko nutzt und weder Rockstone noch den Autor haftbar machen werden für jegliche Fehler, die auf diesen Daten basieren. Rockstone und der Autor behalten sich das Recht vor, die Inhalte und Materialien, welche auf www.rockstone-research.com bereit gestellt werden, ohne Ankündigung abzuändern, zu verbessern, zu erweitern oder zu entfernen. Rockstone und der Autor schließen ausdrücklich jede Gewährleistung für Service und Materialien aus. Service und Materialien und die darauf bezogene Dokumentation wird Ihnen "so wie sie ist" zur Verfügung gestellt, ohne Gewährleistung irgendeiner Art, weder ausdrücklich noch konkludent. Einschließlich, aber nicht beschränkt auf konkludente Gewährleistungen der Tauglichkeit, der Eignung für einen bestimmten Zweck oder des Nichtbestehens einer Rechtsverletzung. Das gesamte Risiko, das aus dem Verwenden oder der Leistung von Service und Materialien entsteht, verbleibt bei Ihnen, dem Leser. Bis zum durch anwendbares Recht äusserstfalls Zulässigen kann Rockstone und der Autor nicht haftbar gemacht werden für irgendwelche besonderen, zufällig entstandenen oder indirekten Schäden oder Folgeschäden (einschließlich, aber nicht beschränkt auf entgangenen Gewinn, Betriebsunterbrechung, Verlust geschäftlicher Informationen oder irgendeinen anderen Vermögensschaden), die aus dem Verwenden oder der Unmöglichkeit, Service und Materialien zu verwenden und zwar auch dann, wenn Investor Marketing Partner zuvor auf die Möglichkeit solcher Schäden hingewiesen worden ist. Der Service von Rockstone und des Autors darf keinesfalls als persönliche oder auch allgemeine Beratung aufgefasst werden. Nutzer, die aufgrund der bei www.rockstone-research.com abgebildeten oder bestellten Infor-

mationen Anlageentscheidungen treffen bzw. Transaktionen durchführen, handeln vollständig auf eigene Gefahr. Die von der www.rockstone-research.com zugesandten Informationen oder anderweitig damit im Zusammenhang stehende Informationen begründen somit keinerlei Haftungsobligo. Rockstone und der Autor erbringen Public Relations und Marketing-Dienstleistungen hauptsächlich für börsennotierte Unternehmen. Im Rahmen des Internetangebotes www.rockstone-research.com sowie auf anderen Nachrichtenportalen oder Social Media-Webseiten veröffentlicht der Herausgeber, dessen Mitarbeiter oder mitwirkende Personen bzw. Unternehmen journalistische Arbeiten in Form von Text, Bild, Audio und Video über Unternehmen, Finanzanlagen und Sachwerte. Ausdrücklich wird darauf hingewiesen, dass es sich bei den veröffentlichten Beiträgen um keine Finanzanalysen nach deutschem Kapitalmarktrecht handelt. Trotzdem veröffentlichen wir im Interesse einer möglichst hohen Transparenz gegenüber den Nutzern des Internetangebots vorhandene Interessenkonflikte. Mit einer internen Richtlinie hat Rockstone organisatorische Vorkehrungen zur Prävention und Offenlegung von Interessenkonflikten getroffen, welche im Zusammenhang mit der Erstellung und Veröffentlichung von Beiträgen auf dem Internetangebot www.rockstone-research.com entstehen. Diese Richtlinie ist für alle beteiligten Unternehmen und alle mitwirkenden Personen bindend. Folgende Interessenkonflikte können bei der Rockstone im Zusammenhang mit dem Internetangebot www.rockstone-research.com grundsätzlich auftreten: Rockstone oder Mitarbeiter des Unternehmens können Finanzanlagen, Sachwerte oder unmittelbar darauf bezogene Derivate an dem Unternehmen bzw. der Sache über welche im Rahmen der Internetangebote der Rockstone berichtet wird, halten. Rockstone oder der Autor hat aktuell oder hatte in den letzten 12 Monaten eine entgeltliche Auftragsbeziehung mit den auf www.rockstone-research.com vorgestellten Unternehmen oder interessierten Drittparteien über welches im Rahmen des Internetangebots www.rockstone-research.com berichtet wird. Rockstone oder der Autor behalten sich vor, jederzeit Finanzanlagen als Long- oder Shortpositionen von Unternehmen oder Sachwerten, über welche im Rahmen des Internetangebotes www.rockstone-research.com berichtet wird, einzugehen oder zu verkaufen. Ein Kurszuwachs der Aktien der vorgestellten Unternehmen kann zu einem Vermögenszuwachs des Autors oder seiner Mitarbeiter führen. Hieraus entsteht ein Interessenkonflikt.