

North Bay Resources Inc. (NBRI) engagiert beratenden Mineningenieur für Ruby Goldprojekt

17.05.2011 | [GoldSeiten](#)

Skippack, Pennsylvania, 17. Mai 2011 (MARKETWIRE). North Bay Resources Inc. (OTCBB: NBRI, WKN: A0N DBC) ("North Bay" oder das "Unternehmen") freut sich bekanntzugeben, dass es Herrn William S. Watters, P.E., als beratenden Mineningenieur für das Ruby Goldprojekt in Sierra County, Kalifornien, engagiert hat.

Herr Watters besitzt einen B.S. Abschluss in Bergbau-Ingenieurwesen der Mackay School of Mines der Universität von Nevada, Reno, und er war Senior Mineningenieur der Ruby Mine als diese zuletzt 1998 in Betrieb war. Zuletzt war Herr Watters Chef-Mineningenieur der Idaho-Maryland Mine in Grass Valley, Kalifornien, und er ist zur Zeit Chef-Inspektor/Ingenieur des New Irvington Tunnelprojekts in San Francisco. Neben seiner Qualifikation als registrierter professioneller Ingenieur (Zivil, CA; Bergbau, WY) ist Herr Watters ein Trainer für Minenrettungen, besitzt eine Lizenz als Sicherheitsvertreter in Kalifornien und ist Trainer (blaue Karte) für Minensicherheit und Gesundheit ("MSHA").

Herr Watters wird dem Unternehmen ingenieurtechnische und operative Dienstleistungen in der Ruby Mine zur Verfügung stellen, bei der laufenden Compliance gemäß des California Surface Mining and Reclamation Act (Gesetz für Oberflächenabbau und Renaturierung Kaliforniens) und bei der geplanten Erweiterung der Tailings-Anlage der Ruby Mine unterstützen. Herr Watters wird außerdem ingenieurtechnische und operative Dienste für andere prospektive Minenprojekte zur Verfügung stellen, die das Unternehmen in naher Zukunft unternehmen will.

North Bay's CEO, Perry Leopold, kommentierte: "Wir sind sehr glücklich, dass Bill zugestimmt hat, uns beim Ruby Minenprojekt zu unterstützen. Zusätzlich zu der Menge an professioneller Erfahrung bei zahlreichen Minenprojekten über die Jahre besitzt er tiefes Wissen über die Ruby Mine. Besonders wertvoll wird er für uns bei der Planung vor Produktionsaufnahme und beim Beginn des Minenbetriebs sein. Ich freue mich, eng mit Bill zusammenzuarbeiten und bin zuversichtlich, dass seine Beteiligung am Ruby Goldprojekt großartig zu dessen Erfolg beitragen wird."

Über das Ruby Goldprojekt

Die Ruby Mine, oder auch das Ruby-Gold-Projekt, ist eine voll genehmigte Untergrund-Alluvial- und Ader-Mine, die in der Nähe von Downieville in Sierra County, Kalifornien, liegt. Die Mine hat seit den 1850er Jahren mehr als 250.000 oz Gold produziert und wird als Teil der nördlichen Erweiterung der historischen Mutterader gesehen. Die Ruby-Liegenschaft umfasst etwa 1.755 Morgen, bestehend aus den Oberflächen-Mineralrechten zweier patentierter Claims von insgesamt etwa 435 Morgen und 30 nicht patentierter Claims von circa 1.320 Morgen. Die Geräte, Anlagen und Infrastruktur vor Ort wurden auf 3,5 Mio. \$ geschätzt. Zu Ihnen gehören eine 1.000 Yard pro Tag Seifenwaschanlage, eine 50 Tonnen pro Tag Quarzmühle, 6.000 Fuß Transportwege und damit verbundene Ausstattungen, die für den Untergrundabbau benötigt werden. Die Liegenschaft verfügt zudem über ein hervorragendes Straßensystem und ist über die asphaltierte Schnellstraße von Reno nach Sacramento erreichbar. Zudem ist genügend für den Abbau benötigtes Wasser und Holz sowie Strom von dem Anbieter Pacific Gas and Electric Company (PG&E) verfügbar. Für nähere Informationen über die Ruby Mine besuchen Sie bitte die Seite über Ruby auf der Webseite von North Bay unter www.northbayresources.com/ruby/.

Über North Bay Resources Inc.

North Bay Resources Inc. (OTCBB: NBRI) ist ein voll berichtspflichtiges Junior-Bergbauunternehmen mit mehr als 150 Mineral- und Alluvialclaims, die etwa 60.000 Morgan in British Columbia, Kanada, umfassen. In den USA hält das Unternehmen eine Option, die Ruby Goldmine in Sierra County, Kalifornien, zu erwerben und versucht, weitere in Betrieb befindliche Minen im Westen der USA zu kaufen.

Das Ziel des Unternehmens ist es, ein Portfolio an rentablen Bergbauprospekten weltweit aufzubauen und deren volles wirtschaftliches Potential dann durch Tochterunternehmen und Joint-Venture-Partner zu

entwickeln. North Bays Geschäftsplan basiert auf dem generativen Geschäftsmodell, das darauf angelegt ist, die Liegenschaften kurzfristige als Einnahmequellen zu nutzen, selbst, wenn sich diese noch in den frühesten Phasen der Exploration und Entwicklung befinden. Dies bietet den Aktionären zahlreiche Möglichkeiten, von Entdeckungen zu profitieren, während Kapital bewahrt und das mit Exploration und Entwicklung verbundene Risiko minimiert wird.

Safe Harbor für vorausschauende Aussagen:

Diese Meldung enthält vorausschauende Aussagen im Sinne von Abschnitt 27A des Securities and Exchange Act of 1933, geänderte Fassung, und Abschnitt 21E des Securities and Exchange Act of 1934, geänderte Fassung, die durch die hier erstellten Safe Harbors abgedeckt werden sollen. Investoren werden darauf hingewiesen, dass alle vorausschauenden Aussagen Risiken und Unsicherheiten beinhalten. Obwohl North Bay Resources Inc. glaubt, dass alle Annahmen, die den hier enthaltenen vorausschauenden Aussagen zu Grunde liegen, realistisch sind, könnten jegliche Annahmen falsch sein, aus diesem Grund kann nicht versichert werden, dass sich die vorausschauenden Aussagen in dieser Pressemitteilung als korrekt herausstellen. Angesichts der bedeutenden Unsicherheiten der hier genannten vorausschauenden Aussagen, sollte ihre Nennung nicht als Erklärung von North Bay Resources Inc. oder einer anderen Person, dass die Ziele und Pläne von North Bay Resources Inc. erfolgreich sein werden, verstanden werden.

Hinweis für US-Investoren: Die United States Securities and Exchange Commission erlaubt es US-Bergbauunternehmen in Ihren bei der SEC eingereichten Berichten nur, die Minerallagerstätten anzugeben, die ein Unternehmen wirtschaftlich und rechtlich ausbeuten kann. Wir verwenden auf unserer Webseite (oder in unseren Pressemitteilungen) Begriffe wie "gemessene", "angezeigte" und "abgeleitete" "Ressourcen", welche die Richtlinien der SEC in den USA registrierten Unternehmen in ihren Berichten bei der SEC streng untersagt. US-Investoren werden inständig gebeten, die Auskünfte in unserem Bericht S-1 und anschließend Bericht 10-K zu beachten, die bei uns oder auf unserer Webseite auf <http://www.sec.gov/edgar.shtml> erhältlich sind.

Für den Inhalt der Pressemitteilung ist allein die Gesellschaft verantwortlich. Die deutschsprachige Fassung kann gekürzt oder zusammengefasst sein. Es wird keine Verantwortung oder Haftung: für den Inhalt, für die Richtigkeit, der Angemessenheit oder der Genauigkeit dieser Übersetzung übernommen. Aus Sicht des Übersetzers stellt die Meldung keine Kauf- oder Verkaufsempfehlung dar! Bitte beachten sie die englische Originalmeldung auf www.sedar.com bzw. www.sec.gov oder auf der Firmenwebsite! ([zur Meldung](#))

Kontakt:

Perry Leopold, CEO
North Bay Resources Inc.
001 (215) 661-1100

www.northbayresources.com

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/26560--North-Bay-Resources-Inc.-NBRI-engagiert-beratenden-Mineningenieur-fuer-Ruby-Goldprojekt.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 -1999-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).