PMI Gold Corp.: Bohrungen beim Goldprojekt Obotan in Ghana beginnen wieder ...

06.05.2010 | IRW-Press

Bohrungen beim Goldprojekt Obotan in Ghana beginnen wieder; Hochauflösende Airborne-Untersuchung in Auftrag gegeben

Vancouver (British Columbia), 6. Mai 2010 – PMI Gold Corporation (TSX-V: PMV). Das Unternehmen freut sich bekannt zu geben, dass die Bohrungen auf unserem Goldprojekt Obotan in Ghana wieder begonnen haben. Die Bohrungen bei unseren Lagerstätten Nkran, Abore, Adubiaso und Edubia (Asuadi) werden mindestens 8.000 Meter umfassen und in den kommenden zwei bis drei Monaten abgeschlossen werden. Infolge unserer jüngsten Finanzierung in Höhe von \$ 7,5 Millionen und um unsere erweiterten Betriebe zu vereinfachen und den Nachrichtenfluss zu verbessern, haben wir unsere Technik- und Betriebs-Teams erweitert und bei unseren Obotan-Einrichtungen im Nkran-Feld Verbesserungen am Equipment und an der Infrastruktur vorgenommen.

Der Abschluss der erforderlichen Qualitätskontroll- (QC)-Bohrungen zur Bestätigung der historischen Bohrdaten im Rahmen eines von Hellman & Schofield, Consulting Geologists, aus Perth erstellten Programms haben höchste Priorität. Nach dem Abschluss dieser QC-Bohrlöcher werden Hellman & Schofield für alle vier Lagerstätten bei Otoban eine erste Ressourcenschätzung gemäß NI 43-101 durchführen. Diese Schätzung wird gemeinsam mit unserer aktuellen Ressourcenschätzung gemäß NI 43-101 für das Goldprojekt Kubi die Grundlage für die Erstellung eines Prospektes und unseres Antrags für die Notierung des Unternehmens an der Australian Stock Exchange (ASX) darstellen. Zieldatum für diese neue Ressourcenschätzung ist Juli 2010.

Da all diese Lagerstätten in der Tiefe offen und unerkundet sind, wird die zweithöchste Priorität auf weiteren Bohrungen liegen, um die oberflächennahen Ressourcen von der aktuellen Tiefe von 150 Metern auf etwa 300 Meter zu erweitern. Darin inbegriffen werden zusätzliche Bohrungen unterhalb der Grube bei Nkran ab der zurzeit bekannten Tiefe von 500 Metern sein. Nach dem Abschluss dieser Bohrungen wird eine aktualisierte Ressourcenschätzung für Obotan erstellt werden. Außerdem wird eine wirtschaftliche Rahmenuntersuchung in Auftrag gegeben, um das beste wirtschaftliche Modell für eine weitere Erschließung zu ermitteln.

Das Unternehmen gibt auch bekannt, dass es New Resolution Geophysics mit der Durchführung von 10.030 Kilometer (Luftlinie) umfassenden hochauflösenden magnetischen und radiometrischen Helikopteruntersuchungen auf unserem 70 Kilometer langen Goldprojekt Ashanti II im Asankrangwa Gold Belt sowie auf unserem Goldprojekt Kubi im Ashanti Gold Belt beauftragt hat. Die Untersuchung soll in den kommenden Wochen beginnen und wird den hochauflösendsten (Abstände von 100 Metern) geophysikalischen Datensatz darstellen, der jemals auf unseren größeren Projektgebieten erstellt wurde. Diese Untersuchung wird die Grundlage eines erweiterten Explorationsprogramms darstellen, um all unsere vorherigen Explorationsergebnisse zu verknüpfen und zusätzliche Ziele für zukünftige Bohrungen zu lokalisieren.

Außerdem wird PMI Gold weiterhin die CAPEX-Finanzierung in Anspruch nehmen, um unsere Lagerstätte Kubi Main mit einer Produktion von 60.000 Unzen pro Jahr (selektiver, hochgradiger Untertagebetrieb mit 750 tpd) in Betrieb zu nehmen (siehe

http://www.pmigoldcorp.com/i/pdf/Kubi_Preliminary_Assessment_May08.pdf).

Bergbauanalysten stellten vor kurzem fest, dass Westafrika nach China zur zweitgrößten Goldproduktionsregion der Welt werden wird. Ghana ist mit Abstand der größte Goldproduzent Westafrikas und PMI Gold kontrolliert nun vier ehemals aktive Minen auf 85 Kilometern der größten ghanaischen Goldgürtel in der Nähe des Zentrums einer historischen Goldproduktion von etwa 200 Millionen Unzen mit aktuellen Ressourcen und einer größeren Bergbauinfrastruktur. Unser Goldprojekt Kubi befindet sich neben der Mine Obuasi von AngloGold Ashanti, der größten Untertagemine Westafrikas mit einer 110-jährigen, durchgehenden Bergbaugeschichte.

Für das Board

Douglas R. MacQuarrie President & CEO

16.05.2025 Seite 1/2

Nähere Informationen erhalten Sie über:

Douglas MacQuarrie, President & CEO Tel: 1 (604) 682-8089

gebührenfrei: 1 (888) 682-8089

Fax: 1 (604) 682-8094

bzw. europäische Investoren über: Florian Riedl-Riedenstein: Tel: 43-2774-28814, E-mail: frram@aon.at

Sie können auch die Website von PMI Gold Corporation im Internet besuchen: www.pmigoldcorp.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.

Diese Pressemitteilung enthält zukunftsgerichtete Aussagen, die bekannte und unbekannte Risiken, Verzögerungen und Ungewissheiten in sich bergen, die nicht vom Unternehmen beeinflusst werden und dazu führen können, dass sich tatsächliche Ergebnisse, Leistungen oder Erfolge des Unternehmens erheblich von jenen unterscheiden, die in solchen zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck gebracht wurden. Wir bemühen uns um das Safe-Harbour-Zertifikat.

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/18977--PMI-Gold-Corp.~-Bohrungen-beim-Goldprojekt-Obotan-in-Ghana-beginnen-wieder-.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 <u>AGB</u> und <u>Datenschutzrichtlinen</u>.

16.05.2025 Seite 2/2