

Searchgold Resources Inc. gewinnt SRK Consulting

08.06.2007 | [DGAP](#)

Searchgold Resources Inc. gewinnt SRK Consulting für die technische Beratung für Bakoudou-Magnima in Gabun

Montreal, Kanada, 08. Juni 2007 - SearchGold Resources Inc. (TSXV:RSG, FSE:S1O) freut sich, bekannt geben zu können, dass SRK Consulting (Kanada) Inc. (« SRK ») mit der technischen Beratung für das Bakoudou-Magnima-Goldprojekt im afrikanischen Gabun beauftragt wurde.

SearchGold erschließt derzeit Bakoudou-Magnima gemeinsam mit Managem, einem erfolgreichen, etablierten Bergbauunternehmen mit Sitz in Afrika, und dem Betreiber des Projekts. Dieses Projekt umfasst ein unvollständig prospektiertes, archaisches Grünsteinareal mit einer Ausdehnung von 2.294 km², und Zone A, SearchGolds erstes fortgeschrittenes Zielobjekt innerhalb der Bakoudou-Ausbeutungsrechte, befindet sich an der Südspitze eines 2,5 km nordwestlich verlaufenden, Gold führenden Korridors.

SRK wird als technische Beratungsfirma von SearchGold fungieren und überwacht den Fortschritt der Durchführbarkeitsstudie, die derzeit für Zone A erstellt wird. Ein erster Besuch des Standorts in Gabun durch das Management von SRK und SearchGold ist für Anfang Juni 2007 geplant. Danach folgen technische Meetings in Marokko.

Bakoudou-Magnima ist SearchGolds am weitesten fortgeschrittenes Goldprojekt und das Projekt, das höchstwahrscheinlich zuerst in die Produktionsphase übergehen wird. Die Durchführbarkeitsstudie macht zur Zeit gute Fortschritte und SRK sichert dem Management von SearchGold die angemessene technische Unterstützung bei der Überwachung der bevorstehenden Standardentwicklungsphasen, die voraussichtlich die abschließende Überprüfung der Durchführbarkeitsstudie, die Projektfinanzierung, den Minenbau und den Beginn der Produktion umfassen werden.

Über SearchGold Resources Inc.

SearchGold Resources ist eine Explorationsgesellschaft mit Sitz in Kanada, deren Hauptgeschäftstätigkeit in dem Auffinden, der Untersuchung und Entwicklung von Gold- und Diamantenvorkommen in Afrika und Kanada ist. SearchGolds Projektstrategie maximiert ihre Erfahrung und Ressourcen und unterstützt das Engagement des Unternehmens zur Erhöhung des Unternehmenswertes.

Die im Jahr 2006 angewandte Expansionsstrategie hat das Fundament für die Entwicklung des Unternehmens 2007 gelegt, da in diesem Jahr die Aktivitäten auf den neuen Blue-Sky-Liegenschaften und den fortgeschrittenen Projekten gesteigert werden sollen und außerdem einige potenzielle Erwerbungen ins Auge gefasst wurden.

Weitere Informationen zu SearchGold:

<http://www.searchgold.ca> oder zur Eintragung in die E-Mailliste von Searchgold, senden sie bitte eine E-Mail an info@searchgold.ca (englisch.) oder S1O@ir-services.de (deutsch).

Im Namen des Vorstandes

Philip Giaro, Präsident
SearchGold Resources

Kontakt Deutschland
Value Relations GmbH
Gartenstrasse 46
60596 Frankfurt

Mail: S1O@ir-services.de
Tel.: 069/959246-11

DGAP 08.06.2007

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/953--Searchgold-Resources-Inc.-gewinnt-SRK-Consulting.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](#).