

# Riverstones Bohrungen erweitern Goldmineralisierung bei den Goulagou-Lagerstätten auf dem Projekt Karma

08.07.2010 | [IRW-Press](#)

Riverstone Resources Inc. (TSX-V: RVS) freut sich, weitere positive Ergebnisse des Infill- und Ressourcenerweiterungsbohrprogramms bei seinen Goulagou-Goldlagerstätten in Burkina Faso (Westafrika) bekannt zu geben (siehe Karte auf der Website [http://www.riverstoneresources.com/i/maps/100706\\_GGI\\_Plan.jpg](http://www.riverstoneresources.com/i/maps/100706_GGI_Plan.jpg)). Ziel des laufenden Bohrprogramms ist die Hochstufung und Erweiterung der aktuellen oberflächennahen Oxidressource bei den Goulagou-Lagerstätten sowie bei den anderen beiden Lagerstätten auf dem unternehmenseigenen Goldprojekt Karma.

„Diese jüngsten Ergebnisse der Lagerstätte Goulagou I sind weiterhin äußerst positiv und erweitern die Ressource“, sagte M. D. McInnis, President und CEO von Riverstone. „Unser Ziel ist eine große, tagebaufähige Lagerstätte und diese neuen Ergebnisse unterstützen dieses Modell.“

## **Zu den Highlights der jüngsten Bohrungen zählen:**

- 2 Meter mit 7,710 g/t Au
- 40 Meter mit 1,323 g/t Au, einschließlich 22 Meter mit 1,808 g/t Au
- 18 Meter mit 1,038 g/t Au, einschließlich 10 Meter mit 1,494 g/t Au

Bedeutende mineralisierte Abschnitte sind in der nachfolgenden Tabelle angegeben. Die Ergebnisse der bereits zuvor veröffentlichten Bohrlöcher entnehmen Sie bitte den Pressemitteilungen vom 25. Mai und 29. Juni 2010.

Die Tabelle mit den Ergebnissen finden Sie unter folgendem Link:  
[http://www.irw-press.com/dokumente/RVS\\_Tabelle\\_070710.pdf](http://www.irw-press.com/dokumente/RVS_Tabelle_070710.pdf)

Die Goulagou-Lagerstätten sind Teil des unternehmenseigenen Projektes Karma, das abgesehen von den Goulagou-Lagerstätten auch die Lagerstätten Rambo und Kao sowie den viel versprechenden neuen Standort Nami umfasst. Seit März 2010 führte das Unternehmen über 15.000 Meter an RC-Bohrungen und über 2.000 Meter an Diamantbohrungen sowie über 7.000 Meter an RAB-Bohrungen bei Nami durch. Eine Vielzahl von Bohrproben wird zurzeit noch im Labor analysiert; die Ergebnisse werden voraussichtlich in den kommenden Wochen veröffentlicht werden.

Riverstone führt ein Qualitätskontrollprogramm durch, das sich vor allem durch Wiederholungen der Probenanalyse, Leerproben und die Anwendung zertifizierter Standards eines akkreditierten kanadischen Labors auszeichnet. Sämtliche Gesteinsproben wurden anhand von standardisierten Feuerproben und anschließender Atomabsorption untersucht. Proben mit einem Goldgehalt von über zwei Gramm pro Tonne wurden im unabhängigen Labor Abilab Burkina SARL in Ouagadougou (Burkina Faso), einem Unternehmen der ALS Chemex-Gruppe, mittels gravimetrischer Verfahren nochmals überprüft.

Riverstone Resources Inc. widmet sich in erster Linie Goldexplorationsprojekten in Burkina Faso in Westafrika, wo das Unternehmen auf einer Fläche von 2.300 Quadratkilometern sechs umfangreiche erstklassige Explorationskonzessionen besitzt. Für nähere Informationen zum Unternehmen und seinen Aktivitäten besuchen Sie bitte die Website des Unternehmens unter [www.riverstoneresources.com](http://www.riverstoneresources.com) sowie das Firmenprofil auf [www.sedar.com](http://www.sedar.com).

## **FÜR DAS BOARD**

Michael D. McInnis,  
P. Eng., President & CEO

**Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:**

Büro in Vancouver:  
Michael D. McInnis, President 604-801-5020  
Email: [info@riverstoneresources.com](mailto:info@riverstoneresources.com)

Raju Wani, Investor Relations  
403-240-0555

*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.*

*Dr. Giles R. Peatfield,, P. Geo. hat als qualifizierter Sachverständiger von RVS den Inhalt dieser Pressemeldung geprüft und genehmigt.*

*Bestimmte Aussagen und Informationen in dieser Pressemitteilung stellen "zukunftsgerichtete Informationen" gemäß den Bestimmungen des Ontario Securities Act dar. Zukunftsgerichtete Aussagen unterliegen einer Reihe von Risiken und Ungewissheiten, die dazu führen könnten, dass sich tatsächliche Ereignisse oder Ergebnisse erheblich von jenen unterscheiden, die in zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck gebracht wurden. Dazu gehören ohne Einschränkung Risiken und Ungewissheiten hinsichtlich der Interpretation von Bohrerergebnissen und der Schätzung von Mineralressourcen, Geologie, Gehalt und Kontinuität von Minerallagerstätten, die Möglichkeit, dass zukünftige Explorations- und Erschließungsergebnisse nicht den Erwartungen des Unternehmens entsprechen, Unfälle, Ausfälle von Anlagen und Maschinen, Probleme mit Besitzansprüchen und Oberflächenzugang, Streitigkeiten mit den Arbeitskräften, mögliche Verzögerungen bei den Explorationsaktivitäten, die Möglichkeit unerwarteter Kosten und Ausgaben, Schwankungen bei den Rohstoffpreisen, Währungsschwankungen, Probleme mit der zeitgerechten Beschaffung ausreichender Finanzmittel und andere Risiken und Ungewissheiten, einschließlich jene, die in jeder Stellungnahme und Analyse des Managements als Risikofaktoren ausgewiesen werden. Zudem basieren zukunftsgerichtete Informationen auf unterschiedlichen Annahmen, zu denen auch ohne Einschränkung die Erwartungen und Ansichten des Managements, Annahmen hinsichtlich des langfristigen Goldpreises, des Erhalts der erforderlichen Genehmigungen und des Zugang zu Oberflächenrechten, des Erhalts der nötigen Finanzmittel, der erforderlichen Anlagen und Maschinen, der notwendigen Anzahl an Arbeitskräften, sowie Annahmen hinsichtlich der politischen Unterstützung in Burkina Faso für die Erschließung von umweltfreundlichen Bergbauprojekten zählen. Sollten eines oder mehrere dieser Risiken und Ungewissheiten eintreten oder sollten sich diesen zugrunde liegende Annahmen als unrichtig erweisen, dann könnten sich die tatsächlichen Ergebnisse erheblich von jenen unterscheiden, die in den zukunftsgerichteten Aussagen beschrieben wurden. Die Leser werden darauf hingewiesen, dass zukunftsgerichtete Aussagen nicht verlässlich sind.*

*Für die Richtigkeit der Übersetzung wird keine Haftung übernommen! Bitte englische Originalmeldung beachten!*

---

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](http://Rohstoff-Welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/20056--Riverstones-Bohrungen-erweitern-Goldmineralisierung-bei-den-Goulagou-Lagerstaetten-auf-dem-Projekt-Karma.htm>

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](#).