

Riverstone Resources Inc. meldet hochgradige Bohrergergebnisse bei Goulagou II

29.05.2012 | [IRW-Press](#)

[Riverstone Resources Inc.](#) (TSX-V: RVS) ("Riverstone" oder das "Unternehmen") freut sich, die Ergebnisse von zehn Diamantkernbohrlöchern bei der zu 100 % unternehmenseigenen Lagerstätte Goulagou II ("GGII") bekannt zu geben, die Teil des Vorzeige-Goldprojektes Karma in Burkina Faso (Westafrika) ist. Diese Bohrlöcher sind Teil eines Bohrprogramms zur Erweiterung und Bestätigung der Lagerstätte in der Tiefe sowie zur Entnahme von Material für metallurgische Tests. (Den Standort der Bohrlöcher entnehmen Sie bitte der Karte auf der Website.)

Die bedeutsamen Untersuchungsabschnitte dieser Kernbohrlöcher sind folgende:

- 4,56 g/t Gold auf 16 Metern in DD-11-045
- 3,80 g/t Gold auf 22 Metern in DD-11-044
- 2,73 g/t Gold auf 12 Metern in DD-11-042
- 2,62 g/t Gold auf 12 Metern und 2,39 g/t Gold auf 10 Metern in DD-11-041
- 2,38 g/t Gold auf 10 Metern in DD-11-104
- 1,85 g/t Gold auf 18 Metern in DD-11-039

Die Mineralisierung bei GGII erstreckt sich über 2.500 Meter in Ost-West-Richtung und in Gebieten mit tieferen Bohrungen über nicht weniger als 250 Meter. Die Lagerstätte ist in beide Richtungen entlang des Streichens sowie in der Tiefe weiterhin offen.

"Wir sind mit diesen hochgradigen Untersuchungsergebnissen der Kernbohrungen bei GGII sehr zufrieden", sagte Dwayne L. Melrose, Präsident und CEO von Riverstone. "Diese Ergebnisse zeigen, dass unsere Bohrungen die vertikale Größe der Lagerstätte erfolgreich erweitert und bestätigt haben."

Eine vollständige Zusammenfassung der bedeutsamen Ergebnisse dieser Bohrlöcher entnehmen Sie bitte der nachfolgenden Tabelle:

Zur Ansicht der vollständigen Pressemeldung folgen Sie bitte dem Link:
http://www.irw-press.com/dokumente/Riverstone_290512_German.pdf

Die zu 100 % unternehmenseigene Lagerstätte GGII ist Teil des unternehmenseigenen Projektes Karma, das eine angezeigte In-pit-Whittle-Ressource von 1,6 Millionen Unzen Gold in 47,3 Millionen Tonnen mit einem Gehalt von 1,1 g/t Gold sowie eine abgeleitete Ressource von 0,6 Millionen Unzen Gold in 18,9 Millionen Tonnen mit einem Gehalt von 0,93 g/t Gold umfasst (siehe Pressemitteilung vom 9. Januar 2012 und "technischer Bericht" gemäß NI 43-101 mit dem Namen "Technical Report and Resource Estimate on the Karma Project, Burkina Faso, West Africa", der am 23. Februar 2012 auf SEDAR (www.sedar.com) eingereicht wurde). Seit dem Daten-Cutoff der Ressourcenschätzung bohrte das Unternehmen beim Projekt Karma über 79.000 zusätzliche Meter, und es ist davon auszugehen, dass die Ergebnisse dieser Bohrungen zur gesamten Ressource der Lagerstätten des Projektes Karma hinzugefügt werden.

Riverstone wendet ein strenges Qualitätskontrollprogramm an, welches wiederholte Untersuchungen, eingefügte Leerproben und die Verwendung von zertifizierten Standards akkreditierter kanadischer Labors beinhaltet. Sämtliche Kernproben wurden mittels einer herkömmlichen Brandprobe mit Atomabsorptionsabschluss aufbereitet und untersucht, wobei Proben mit einem Gehalt von über 1 g/t Gold vom unabhängigen Labor Abilab Burkina SARL in Ouagadougou (Burkina Faso), das ein Teil der ALS Chemex Group ist, mittels eines gravimetrischen Abschlusses erneut untersucht wurden.

Riverstone ist in Burkina Faso (Westafrika) aktiv, wo es ein Portfolio mit vier qualitativ hochwertigen Explorationsprojekten mit einer Größe von über 2.000 Quadratkilometern besitzt. Weitere Informationen über das Unternehmen und dessen Aktivitäten entnehmen Sie bitte der Website des Unternehmens unter www.riverstoneresources.com sowie dem Profil des Unternehmens unter www.sedar.com.

FÜR DAS BOARD
"Dwayne L. Melrose"

Dwayne L. Melrose, President & COO

Nähere Informationen erhalten Sie über:

Geschäftsstelle Vancouver:
Dwayne L. Melrose, President 604-801-5020
Don Mosher, Corporate Development 604-685-6465
E-Mail: info@riverstoneresources.com
Raju Wani, Investor Relations 403-240-0555
Ron Cooper, Investor Relations 604-986-0112

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.

Giles R. Peatfield, Ph.D., P.Eng., ist die "qualifizierte Person" von RVS, die den Inhalt dieser Pressemitteilung geprüft und genehmigt hat.

Bestimmte Aussagen und Informationen in dieser Pressemitteilung stellen "zukunftsgerichtete Informationen" gemäß den Bestimmungen der in Kanada geltenden Wertpapiergesetze dar. Zukunftsgerichtete Aussagen beruhen auf bestimmten Annahmen und unterliegen einer Reihe von Risiken und Ungewissheiten, die dazu führen könnten, dass sich die eigentlichen Ereignisse oder Ergebnisse erheblich von jenen unterscheiden, die in den zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck gebracht wurden. Dazu gehören ohne Einschränkung in Bezug auf die Aussagen zur aktualisierten Ressourcenschätzung die Annahmen, die in der Pressemitteilung des Unternehmens vom 9. Januar 2012 dargelegt worden sind, sowie Risiken und Ungewissheiten im Zusammenhang mit der Auslegung von Bohrerergebnissen und der Schätzung von Mineralressourcen, Geologie, Gehalt und Kontinuität von Minerallagerstätten, der Möglichkeit, dass zukünftige Explorations- und Erschließungsergebnisse nicht den Erwartungen des Unternehmens entsprechen, Unfällen, Ausfällen von Anlagen und Maschinen, Problemen mit Besitzansprüchen und Oberflächenzugang, Streitigkeiten mit den Arbeitskräften, mögliche Verzögerungen bei den Explorationsaktivitäten, der Möglichkeit unerwarteter Kosten und Ausgaben, Schwankungen bei den Rohstoffpreisen, Währungsschwankungen und andere Risiken und Ungewissheiten, einschließlich jene, die in jeder Stellungnahme und Analyse des Managements und im Jahresbericht des Unternehmens, die im Rahmen des Unternehmensprofils auf www.sedar.com verfügbar sind, als Risikofaktoren ausgewiesen werden. Zukunftsgerichtete Informationen basieren auf verschiedenen Annahmen. Dazu gehören unter anderem auch die Erwartungen und Ansichten des Managements, der angenommene langfristige Goldpreis, der Erhalt der erforderlichen Genehmigungen und der Erwerb von Oberflächenrechten, der Erhalt der nötigen Finanzmittel, erforderlichen Anlagen und Maschinen, die Rekrutierung einer ausreichenden Anzahl an Arbeitskräften und auch die dauerhafte Unterstützung durch die politische Führung Burkina Fasons für die Umsetzung umweltverträglicher Bergbauprojekte. Sollten eines oder mehrere dieser Risiken und Ungewissheiten eintreten oder sich die zugrunde liegenden 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 GoldSeiten.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.goldseiten.de/artikel/138781--Riverstone-Resources-Inc.-meldet-hochgradige-Bohrergebnisse-bei-Goulagou-II.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 GoldSeiten.de 1999-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).