



Alabama Graphite Corp. kündigt Ausweitung des Bohrprogramms 2015 im Graphitprojekt Coosa in Alabama (USA) an

Alabama Graphite Corp. kündigt Ausweitung des Bohrprogramms 2015 im Graphitprojekt Coosa in Alabama (USA) an

Fokus auf großflockiges Graphitvorkommen
Alabama Graphite Corp. (AGC oder das Unternehmen) (TSX-V:ALP) (OTCQX:ABGPF) (FRANKFURT:1AG) freut sich, die Ausweitung des Sommerdiamantbohrprogramms 2015 beim zu 100 Prozent unternehmenseigenen Flaggschiff-Graphitprojekt Coosa in Coosa County in Ostzentral-Alabama (USA) bekanntzugeben. AGC schloss das geplante Bohrprogramm 2015 unter Budget ab und beschloss, ein zeitgleiches ergänzendes Bohrprogramm aufzunehmen. Diese zusätzlichen Bohrungen werden sich auf weitere Gebiete konzentrieren, die erhöhte Vorkommen an großflockigem Graphit aufweisen. Höhepunkte
Das ausgeweitete Bohrprogramm wird sich auf das Gebiet Roscoe Ridge, das sich parallel zum etablierten Ressourcenraster rund 600 Fuß weiter südöstlich befindet, und den Graben Holy Schist konzentrieren. Die metallurgische Analyse von Proben aus Grabungen in diesen beiden Gebieten ergaben bei einer Siebgröße von + 80 Mesh einen Anteil an großflockigem Graphit von 28,2 Prozent bzw. 30,5 Prozent. https://www.irw-press.com/tl_files/pdf/AGC_2015_Drill_Program_Map_150722.pdf

Bei Roscoe Ridge werden südöstlich des aktuellen Ressourcenrasters vier (4) jeweils 100 Fuß lange Bohrungen niedergebracht werden. Die Ergebnisse dieser Bohrungen werden auch in der aktualisierten NI 43-101-konformen Ressourcenschätzung für das Graphitprojekt Coosa, die derzeit von Metal Mining Consultants Inc. aus Highlands Ranch (Colorado, USA) angefertigt wird, berücksichtigt werden. Die Ressourcenschätzung soll im September 2015 fertiggestellt werden. Gemeinsam mit diesen neuen Bohrlöchern werden für die Erstellung der aktualisierten Ressourcenschätzung des Unternehmens insgesamt 37 Bohrungen mit einer Kerngesamtlänge von 5.672 Fuß (1.729 Metern) herangezogen werden. Darüber hinaus wird das Zielgebiet Holy Schist im Zuge eines kleinen Erkundungsbohrprogramms, das aus fünf (5) Bohrlöchern mit einer Gesamtlänge von 800 Fuß (244 Metern) bestehen wird, untersucht werden. Holy Schist wurde während der Grabungen im Herbst 2014 bei Coosa entdeckt. Graben AGC-14-TR14D hatte eine Länge von 350 Fuß und ergab bei der Analyse im Schnitt 3,54 Prozent C(g) und einen Anteil an großflockigem Graphit von 30,3 Prozent (+ 80 Mesh). SGS Mineral Services aus Lakefield (Ontario, Kanada) hat anhand von Material einer entlang des Grabens entnommenen Großprobe erste Flockenaufbereitungstests durchgeführt und hierbei festgestellt, dass das verwitterte Material ein Großflockenanteil von 30,5 Prozent (+ 80 Mesh) enthält. Sollte das Bohrprogramm erfolgreich sein, könnte dieses Zielgebiet in naher Zukunft möglicherweise mit anhaltender Exploration auch zu einem weiteren Ressourcengebiet aufgewertet werden. Don Baxter, Co-Chief Executive Officer von AGC, sagte hierzu: Großflockiges Graphit erzielt bei gleichem Reinheitsgrad höhere Preise als kleinere Flockengrößen. Zweck des ausgeweiteten Bohrprogramms 2015 bei Coosa ist es, die Gebiete, die einen höheren Anteil an großflockigem Graphit als im südlichen Teil der aktuellen Ressource angezeigt haben, zu untersuchen. Diese zusätzlichen Bohrziele haben das Potenzial, sowohl den Gesamtgehalt als auch den Großflockenanteil der bestehenden Ressource zu erhöhen. Wir haben mit dem Konzessionsgebiet Coosa großes Glück, da das verwitterte, weiche Oxidmaterial flexibler ist, was die Anlage von Testgruben und -gräben angeht, als es andere in Hartgestein gebettete Graphitlagerstätten sind. Dank dieser einzigartigen Eigenschaft hebt sich AGC deutlich von anderen Flockengraphitvorkommen in Nordamerika ab, so Herr Baxter weiter. Wir verfolgen mit unseren offensiven Explorationen das Ziel, das Graphitprojekt Coosa als führendes Flockengraphitprojekt auf dem nordamerikanischen Kontinent zu erschließen. Wie am 21. April 2015 berichtet wurde, liegt AGC weiter auf Kurs, die NI 43-101-konforme wirtschaftliche Erstbewertung (PEA) für Coosa im vierten Quartal dieses Jahres zu veröffentlichen. Rick Keevil (P. Geo.), VP of Project Development, hat in seiner Kapazität als qualifizierter Sachverständiger gemäß Vorschrift National Instrument 43-101 die wissenschaftlichen und technischen Informationen im Hinblick auf das Konzessionsgebiet Coosa in dieser Pressemeldung freigegeben. Über Alabama Graphite Corp.:
Alabama Graphite Corp. hat sich zum Ziel gesetzt, einer der umweltfreundlichsten Graphitproduzenten der Welt zu werden. Das Unternehmen führt über seine 100 Prozent-Tochter Alabama Graphite Company Inc. Explorations- und Erschließungsarbeiten in seinem Vorzeigeprojekt, Coosa in Coosa County (Alabama, USA), und im jüngst erworbenen Bama Minen Projekt in Chilton County (Alabama, USA) durch. Alabama Graphite besitzt sämtliche Bergbaugenehmigungen für diese zwei fortgeschrittenen Projekte, die sich beide auf Privatgrund befinden. Die Projekte erstrecken sich über eine Grundfläche von mehr als 43.000 Acres und liegen in einem Gebiet, aus dem in der Vergangenheit bereits bedeutenden Mengen an kristallinem Flockengraphit gefördert wurden. Das Unternehmen verfügt auf Grundlage von Bohrungen auf 0,18 Quadratmeilen (0,3 Prozent des Gesamtgrundbesitzes) über die größte NI 43-101-konforme angezeigte Flockengraphitressource in den Vereinigten Staaten. Die Lagerstätten in Alabama stellen insofern eine Besonderheit dar, als ein bedeutender Anteil des graphithaltigen Materials oxidiert ist und zu überaus weichem Gestein zersetzt wurde. Beide Projekte verfügen über existierende Infrastruktureinrichtungen und liegen in unmittelbarer Nähe zu Transportrouten. Das angenehme Klima in Alabama ermöglicht die ganzjährige Produktion. Nähere Informationen und Updates zum Unternehmen erhalten Sie unter www.alabamagraphite.com.
KONTAKT:
ALABAMA GRAPHITE CORP.
Donald K. D. Baxter, P.Eng., Co-Chief Executive Officer and Executive Director (705) 789-9706
dbaxter@alabamagraphite.com
Ron S. Roda, CA, MBA, BSc President, Co-Chief Executive Officer and Executive Director (609) 785-1581
rroda@alabamagraphite.com
www.alabamagraphite.com
Suite 804 - 750 West Pender
Vancouver, BC, V6C 2T7, 604.682.2928
Haftungsausschluss für zukunftsgerichtete Informationen:
Dieser Pressebericht enthält zukunftsgerichtete Informationen im Sinne der geltenden kanadischen Wertpapiergesetze (zukunftsgerichtete Aussagen), die auf den Annahmen der Unternehmensführung basieren und die aktuellen Erwartungen von Alabama Graphite Corp. widerspiegeln. Im Rahmen dieser Pressemeldung sollen mit der Verwendung von Wörtern wie schätzen, prognostizieren, glauben, erwarten, beabsichtigen, planen, vorhersehen, können oder sollten bzw. der verneinten Form dieser Wörter oder Abwandlungen davon bzw. ähnlichen Wörtern zukunftsgerichtete Aussagen ausgedrückt werden. Solche Aussagen spiegeln die aktuelle Meinung von Alabama Graphite Corp. in Bezug auf Risiken und Ungewissheiten wider, die dazu führen können, dass sich die tatsächlichen Ergebnisse erheblich von jenen der zukunftsgerichteten Aussagen unterscheiden. Zukunftsgerichtete Aussagen unterliegen typischerweise bekannten und unbekanntem Risiken, Unsicherheiten und sonstigen Faktoren, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse, Leistungen oder Erfolge des Unternehmens bzw. andere zukünftige Ereignisse wesentlich von den zukünftigen Ergebnissen, Leistungen oder Erfolgen abweichen, die in den zukunftsgerichteten Aussagen direkt oder indirekt genannt wurden. Solche Faktoren beinhalten unter anderem die Interpretation und die tatsächlichen Ergebnisse von aktuellen Explorationsaktivitäten, Änderungen der Projektparameter im Zuge der Überarbeitung von Plänen, zukünftige Graphitpreise, mögliche Abweichungen beim Mineralgehalt bzw. bei den Gewinnungsgraden, unerwartet auftretende maschinelle oder verfahrenstechnische Mängel, Nichterfüllung der Leistungen durch die unter Vertrag stehenden Parteien, arbeitsrechtliche Streitigkeiten sowie andere im Bergbau typischerweise auftretende Risiken, Verzögerungen bei den behördlichen Genehmigungen, bei Finanzierungstransaktionen bzw. bei der Exploration sowie jene Faktoren, die in den öffentlich eingereichten Unterlagen des Unternehmens bekannt gegeben werden. Zukunftsgerichtete Aussagen basieren außerdem auf einer Vielzahl von Annahmen, unter anderem dass: die Vertragsparteien Waren und/oder Dienstleistungen im vereinbarten Zeitrahmen erbringen; die für die Exploration benötigte Ausrüstung planmäßig verfügbar ist und keine unvorhergesehenen Ausfälle eintreten; kein Arbeitskräftemangel oder keine Verzögerung eintritt; Anlagen und Ausrüstung wie angegeben funktionieren; keine ungewöhnlichen geologischen oder technischen Probleme auftreten; und Labordienste bzw. damit zusammenhängende Dienstleistungen verfügbar sind und vertragsgemäß erbracht werden.
Zukunftsgerichtete Aussagen basieren auf den Meinungen und Schätzungen des Managements zum Zeitpunkt der Veröffentlichung dieser Aussagen und Alabama Graphite Corp. ist (mit Ausnahme von gesetzlichen Vorgaben) nicht verpflichtet, zukunftsgerichtete Aussagen zu aktualisieren, sofern sich diese Annahmen, Schätzungen und Meinungen bzw. die jeweiligen Umstände ändern sollten. Den Anlegern wird empfohlen, sich auf zukunftsgerichtete Aussagen nicht vorbehaltlos zu verlassen.
Alabama Graphite Corp. weist darauf hin, dass die oben aufgelisteten Faktoren und Annahmen keinen Anspruch auf Vollständigkeit erheben. Anleger und andere Personen sollten, wenn sie sich bei ihren Entscheidungen auf zukunftsgerichtete Aussagen von Alabama Graphite Corp. stützen, die zuvor erwähnten Faktoren und Annahmen sowie andere Unsicherheiten und mögliche Ereignisse ausreichend berücksichtigen. Alabama Graphite Corp. geht auch davon aus, dass keine wesentlichen Faktoren und Annahmen wirksam werden, die zu einer Abweichung solcher zukunftsgerichteter Aussagen und Informationen von den tatsächlichen Ergebnissen oder Ereignissen führen würden. Die Liste

dieser Faktoren und Annahmen ist allerdings nicht vollständig und unterliegt Änderungen, und es kann daher nicht garantiert werden, dass solche Annahmen mit dem tatsächlichen Ergebnis solcher Faktoren übereinstimmen.
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 DES INHALTS DIESER PRESSEMELDUNG.
Für die Richtigkeit der Übersetzung wird keine Haftung übernommen! Bitte englische Originalmeldung beachten!

Pressekontakt

Alabama Graphite Corp.

V6C 2T7 Vancouver, BC,

Firmenkontakt

Alabama Graphite Corp.

V6C 2T7 Vancouver, BC,

Weitere Informationen finden sich auf unserer Homepage