



Alabama Graphite meldet Bohrprogramm und bevorstehende Preliminary Economic Assessment (PEA) für sein Projekt Coosa in Alabama (USA)

Alabama Graphite meldet Bohrprogramm und bevorstehende Preliminary Economic Assessment (PEA) für sein Projekt Coosa in Alabama (USA)

Alabama Graphite Corp. (TSX-V: ALP; OTCQX: ABGPF; FRANKFURT: 1AG; WKN: A1J35M; ISIN-Nr. CA0102931080) (das Unternehmen) freut sich bekannt zu geben, dass es seine Pläne für ein Diamantbohrprogramm bei seinem Vorzeigeprojekt Coosa in Alabama finalisiert hat. Die Bohrungen werden bis Ende April 2015 beginnen. Der primäre Zweck der Bohrungen besteht darin, die Oxidressourcen im Projektgebiet Coosa zu erweitern. Frühere Bohrungen beim Projekt Coosa führten zu einer veröffentlichten Ressource gemäß NI 43-101 - sowohl in der angezeigten als auch in der abgeleiteten Kategorie. Das aktuelle Bohrprogramm wird aus Ergänzungsbohrungen zwischen den angezeigten Ressourcen bei Coosa und den abgeleiteten Ressourcen entlang des Abschnitts Northern Strat bestehen. Zusätzliche Bohrlöcher sind als Step-out-Bohrungen südlich und südwestlich der Coosa-Ressource geplant. Es sind insgesamt 31 Bohrlöcher geplant, wovon vier die bestehenden, im Jahr 2014 gebohrten Schallbohrlöcher vertiefen werden. Außerdem wird ein erstes Bohrprogramm bei der ehemaligen Mine Fixico im Konzessionsgebiet Coosa gestartet werden. Im Rahmen der Grabungen im Umfeld der Mine Fixico Ende 2014 wurden große Mächtigkeiten mit grafitischen Schiefem entdeckt. Das Programm bei der Mine Fixico wird aus drei relativ tiefen Bohrlöchern bestehen, die als stratigrafischer Test durch das Herz der Mineralisierung gebohrt werden. Entlang des Streichens werden drei weitere Bohrlöcher gebohrt. Die Mine Fixico war eine der ersten Grafitminen in Alabama. Obwohl sie in unmittelbarer Nähe der Coosa-Ressource liegt, befindet sie sich in einer separaten grafitischen Schieferereinheit. Im Rahmen des aktuellen Programms wird 3D Drilling insgesamt 37 Bohrlöcher auf etwa 6.500 Fuß (1.981 Meter) bohren. Der Kern wird von Personal von Alabama Graphite mittels von Metal Mining Consultants aus Highland Ranch (Colorado) festgelegter Protokolle aufgezogen und analysiert werden. Die Untersuchung wird von ActLabs aus Ancaster (Ontario) durchgeführt werden. Damit das Unternehmen seinen Umweltverpflichtungen nachkommt, werden nach den Bohrungen Bohrstraßen und -platten saniert werden. Gleichzeitig mit den Bohrungen beauftragte das Unternehmen Metal Mining Consultants mit dem Beginn der vorläufigen Investitions- und Betriebsausgabenstudien. Gemische des Bohrprogramms werden an SGS Labs aus Lakefield (Ontario) gesendet, wo Flockenverteilungs- und Reinheitsanalysen der unterschiedlichen Gruppen durchgeführt werden. Nach diesen Arbeiten werden Fließschemaanalysen durchgeführt, um das für den Abbauprozess erforderliche Equipment zu ermitteln. Der Zweck dieses Programm besteht darin, den Oxidteil unserer Ressource zu erweitern, sagte Ron Roda, President und CEO von Alabama Graphite. Die Bohrergebnisse werden verwendet, um unsere Ressourcenschätzung gemäß NI 43-101 zu aktualisieren. Diese aktualisierte Ressource wird - gemeinsam mit der Fließschemaanalyse sowie mit den Investitions- und Betriebsausgabenstudien - die Grundlage für eine erste Preliminary Economic Assessment (PEA) darstellen. Das Hauptaugenmerk der PEA wird ausschließlich auf die Oxidressource gerichtet sein, die unserer Meinung nach einzigartige Eigenschaften aufweist, die sie von anderen Grafitressourcen in Nordamerika abhebt. Wir gehen davon aus, die PEA in der zweiten Jahreshälfte 2015 abschließen und einreichen zu können. Das Bohrprogramm wird voraussichtlich 45 Tage dauern. Die vollständigen Untersuchungsergebnisse werden für Anfang Juli erwartet. Rick Keevil (P. Geo.), ein Director des Unternehmens und VP of Project Development, hat in seiner Kapazität als qualifizierter Sachverständiger gemäß Vorschrift National Instrument 43-101 den Inhalt dieser Pressemitteilung geprüft. Über Alabama Graphite: Alabama Graphite Corp. hat sich zum Ziel gesetzt, einer der umweltfreundlichsten Graphitproduzenten der Welt zu werden. Das Unternehmen führt über seine 100 %-Tochter Alabama Graphite Company Inc. Explorations- und Erschließungsarbeiten in seinem Vorzeigeprojekt, Coosa in Coosa County (Alabama, USA), und im jüngst erworbenen Bama Projekt in Chilton County (Alabama, USA) durch. Diese beiden fortgeschrittenen Projekte sind zu 100 % im Besitz von Alabama Graphite und befinden sich auf Privatgrund. 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 % 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 entscheidende 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. ALABAMA GRAPHITE CORP. Ron S. Roda - Chief Executive Officer (609) 785-1581 rroda@alabamagraphite.com www.alabamagraphite.com 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!

pressrelations.de/new/pmcounter.cfm?n_pnr_=591812" width="1" height="1">

Pressekontakt

Alabama Graphite Corp.

V6C 2T7 Vancouver, BC,

Firmenkontakt

Alabama Graphite Corp.

V6C 2T7 Vancouver, BC,

Weitere Informationen finden sich auf unserer Homepage