

# Alabama Graphite erhält positive Ergebnisse aus den Felshärteuntersuchungen für das Unternehmenseigene Projekt Coosa in Alabama (USA)

04.08.2014 | [IRW-Press](#)

Vancouver, BC / TNW-Accesswire / 1. August 2014 - [Alabama Graphite Corp.](#) (das „Unternehmen“) (TSX-V: ALP) (OTCQB: ABGPF) (FRANKFURT: 1AG WKN: A1J35M) (ISIN# CA0102931080) ist erfreut, bekanntzugeben, dass es die Ergebnisse der ersten Untersuchungen der sogenannten „Bond Work Hardness Indices“ („BWI“) von SGS Canada in Lakefield (Ontario, Kanada) erhalten hat. Die BWI sind ein Maß des Arbeitsaufwands, der für die Zerkleinerung von Gestein mit dem Ziel, die einzelnen Minerale zu lösen und diese gewinnbar zu machen, erforderlich ist. Das Unternehmen hat für die Untersuchungen Proben aus sowohl oxidiertem (verwittertem) als auch nicht oxidiertem (nicht verwittertem) Material von seinem Flaggschiff-Projekt Coosa in Alabama (USA) bereitgestellt.

Gesteinstyp BWI (kWh/t)

Oxidiert 5,3

Nicht oxidiert 15,0

Die von SGS gemeldeten Ergebnisse untermauern die Ansicht des Unternehmens, dass der oxidierte Teil der Lagerstätte Coosa wesentlich weicher als andere abgegrenzte Graphitressourcen in Nordamerika ist. Die veröffentlichten BWI für fortgeschrittene Graphitprojekte liegen generell im Bereich von 10 bis 15 kWh/t. Der Wert von 5,3 kWh/t für den oxidierten Teil der Lagerstätte ist eine einzigartige Eigenschaft der Graphitlagerstätten in Alabama. Die Vergletscherungen der letzten Eiszeit reichten nie so weit südlich wie Alabama und daher wurden die weichen, verwitterten graphithaltigen Schiefer in den oxidierten Zonen nicht abgetragen.

„Der Bond Work Hardness Index des oxidierten Teils der Ressource bei Coosa eröffnet Alabama Graphite Möglichkeiten, die nirgendwo sonst in Nordamerika geboten sind,“ sagte Dr. Douglas Oliver, VP of Exploration. „Wir erwarten, dass die relativ mühelose Aufbereitung der verwitterten Graphitschiefer geringere Betriebskosten für das Projekt bedeuten wird. Des Weiteren wird eine speziell für weiches Gestein ausgelegte Aufbereitungsanlage vermutlich ebenfalls zu Einsparungen beim Investitionsaufwand führen, sollte das Projekt in Produktion gehen. Ein wesentlicher Teil der Lagerstätte Coosa ist oxidiert und könnte bevorzugt abgebaut werden, um das Einsparungspotenzial beim Investitionsaufwand und den Betriebskosten auszuschöpfen. In der Vergangenheit stammte die gesamte Graphitproduktion in Alabama aus oxidierten graphitischen Schiefern.“

Diese Ergebnisse werden gemeinsam mit den anhaltenden metallurgischen Tests Eingang in eine wirtschaftliche Erstbewertung (Preliminary Economic Analysis; „PEA“) finden. Diese soll noch im Verlauf dieses Jahres eingeleitet werden.

Rick Keevil, P. Geo., ein Director des Unternehmens und VP of Project Development, hat als qualifizierter Sachverständiger gemäß der Vorschrift National Instrument 43-101 den Inhalt dieser Pressemeldung 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, dem Graphitprojekt Coosa in Coosa County, Alabama, USA, durch. Das Projekt erstreckt sich über eine Grundfläche von 40.000 Acres und befindet sich in einem Gebiet, aus dem in der Vergangenheit bereits bedeutenden Mengen an kristallinem Flockengraphit gefördert wurden. Am Graphitprojekt Coosa, das sich auf Privatgrund befindet, hält Alabama Graphite sämtliche Lizenzrechte. Das unternehmenseigene Konzessionsgebiet verfügt über wichtige Infrastruktureinrichtungen, eine gute Anbindung an Transportrouten und ein günstiges Klima, das eine

ganzjährige Produktion und Auslieferung ermöglicht. Das Unternehmen veröffentlichte im Juli 2013 eine erste Mineralressourcenschätzung, die im März 2014 überarbeitet wurde, ist nach wie vor mit der Definition des „ökologischen Fußabdrucks“ für das Graphitprojekt Coosa beschäftigt und wird schon bald mit den Arbeiten im unternehmenseigenen Graphitprojekt Hearst in Nord-Ontario beginnen. Für weitere Informationen und Neuigkeiten zum Unternehmen besuchen Sie bitte die Webseite [www.alabamagraphite.com](http://www.alabamagraphite.com).

**ALABAMA GRAPHITE CORP.**

Ron S. Roda  
President & Chief Executive Officer  
(609) 785-1581  
[rroda@alabamagraphite.com](mailto:rroda@alabamagraphite.com)  
[www.alabamagraphite.com](http://www.alabamagraphite.com)

***Haftungsausschluss für zukunftsgerichtete Informationen***

Dieser Pressebericht enthält zukunftsgerichtete Aussagen und Informationen, die auf den Annahmen der Unternehmensführung basieren und den aktuellen Erwartungen von Alabama Graphite Corp. entsprechen. 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 und Informationen ausgedrückt werden. Solche Aussagen und Informationen 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 und Informationen unterscheiden.

Zukunftsgerichtete Aussagen unterliegen typischerweise bekannten und unbekannten 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.

Zukunftsgerichtete Aussagen basieren auf den Meinungen und Schätzungen des Managements zum Zeitpunkt der Veröffentlichung dieser Aussagen und Alabama Graphite Corp. ist nicht verpflichtet, zukunftsgerichtete Aussagen zu aktualisieren, wenn sich 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 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 sowie andere Unsicherheiten und mögliche Ereignisse ausreichend berücksichtigen. Alabama Graphite Corp. geht auch davon aus, dass keine wesentlichen Faktoren wirksam werden, die zu einer Abweichung solcher zukunftsgerichteter Aussagen und Informationen von den tatsächlichen Ergebnissen oder Ereignissen führen würden. Die Liste dieser Faktoren 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 REGULIERUNGSSORGANE (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!*

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](https://www.rohstoff-welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/50385-Alabama-Graphite-erhaelt-positive-Ergebnisse-aus-den-Felshaerteuntersuchungen-fuer-das-Unternehmenseigene-Feld>

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 [Datenschutzrichtlinen](#).