

Graphite One kündigt Telefonkonferenz zur Besprechung der Testergebnisse mit Knopfzellen aus Kugelgraphit an

25.05.2016 | [Marketwired](#)

VANCOUVER, May 25, 2016 - [Graphite One Resources Inc.](#) (TSX VENTURE: GPH) (OTCQX: GPHOF) («Graphite One», «GPH» oder das «Unternehmen») weist darauf hin, dass die Telefonkonferenz, die für den 26. Mai angekündigt worden war, auf Mittwoch, den 1. Juni, um 13:30 Uhr PST (16:30 Uhr EST) verlegt wurde. Während der Telefonkonferenz wird das Unternehmen zusammen mit der TRU Group Inc. detailliert die Ergebnisse der ersten Performancetests mit Knopfzellen besprechen, die aus hochwertigem unbeschichteten Kugelgraphit (U-SPG) des Unternehmens hergestellt wurden (siehe Pressemitteilung vom 20. Mai 2016). Im Anschluss an das Gespräch gibt es Gelegenheit für eine kurze Frage-und-Antwort-Runde.

Die Einwahldaten zur Telefonkonferenz:

Inland: 1-647-788-4919

Nordamerika, gebührenfrei: 1-877-291-4570

Vereinigtes Königreich, gebührenfrei: 0-800-051-7107

Eine Aufzeichnung der Telefonkonferenz wird kurz nach Konferenzende auf der Unternehmens-Website zur Verfügung gestellt:

Über Graphite One

[Graphite One Resources Inc.](#) (TSX VENTURE: GPH)(OTCQX: GPHOF) führt Explorationsarbeiten durch, um das Graphite-Creek-Projekt zu entwickeln, das sich in Alaska auf der Seward-Halbinsel (etwa 60 Kilometer nördlich von Nome) befindet. Dabei handelt es sich um die grösste bekannte Lagerstätte mit grossflockigem Graphit in den USA. Die Lagerstätte umfasst 17,95 Millionen metrische Tonnen angedeutete Ressourcen mit 6,3 Prozent graphitischem Kohlenstoff und 154,36 metrische Tonnen vermutete Ressourcen mit 5,7 Prozent graphitischem Kohlenstoff (angedeutet). Das Graphite-Creek-Projekt befindet sich derzeit im Übergang von der Explorations- zur Evaluierungsphase. Bei den bisher durchgeführten Arbeiten konnte eine grosse, an der Oberfläche liegende Ressource mit hochgradiger Mineralisierung bestimmt werden, die eine einfache Geologie und eine gute Mineralisierungskontinuität besitzt. Weitere Informationen finden Sie unter www.graphiteoneresources.com.

Hr. David Hembree, C.P. Geol., Leiter des operativen Betriebs von Graphite One und «qualifizierte Person» im Sinne von NI 43-101, ist für den technischen Inhalt dieser Pressemitteilung verantwortlich und hat diese überprüft und genehmigt.

IM NAMEN DES VORSTANDS

Anthony Huston

Weitere Informationen zur [Graphite One Resources Inc.](#) finden Sie auf der Unternehmens-Website, www.GraphiteOneResources.com.

Weder die TSX Venture Exchange noch die zuständige Regulierungsstelle (gemäss der Begriffsbestimmung in den Richtlinien der TSX Venture Exchange) sind für die Angemessenheit oder Richtigkeit dieser Veröffentlichung verantwortlich.

Diese Pressemitteilung enthält bestimmte Aussagen, die als «zukunftsgerichtete Aussagen» erachtet werden können. Abgesehen von Aussagen zu historischen Fakten sind alle Aussagen in dieser Pressemitteilung als zukunftsgerichtete Aussagen zu betrachten. Die zukunftsgerichteten Aussagen in dieser Pressemitteilung beinhalten unter anderem Aussagen über die tatsächliche Fähigkeit zur Produktion von sphärischem Graphit, die Bereitstellung weiterer und endgültiger Ergebnisse der Analysen, den erwarteten

Fortschritt der TRU Group und Graphit One im Verlauf des Jahres 2016, den Zeitplan und die erfolgreiche Fertigstellung der PEA, die Industrieprognosen zu Elektrofahrzeugen und der Speicherung von Smart-Grid-Energie, die Genauigkeit der Untersuchungsergebnisse der TRU Group in Bezug auf die Eigenschaften der Graphite-Creek-Mineralisierung, der Explorationsbohrungen, der Nutzungsaktivitäten und der vom Unternehmen erwarteten Ereignisse oder Entwicklungen, die Nachhaltigkeit und die letztendlichen Umweltauswirkungen von sphärischem Graphit; dies sind alles zukunftsgerichtete Aussagen. Obgleich das Unternehmen davon überzeugt ist, dass die in diesen zukunftsgerichteten Aussagen enthaltenen Erwartungen auf begründeten Annahmen beruhen, dürfen derartige Aussagen nicht als Garantie für künftige Leistungen verstanden werden und die tatsächlichen Ergebnisse oder Entwicklungen können deutlich von den Angaben in den zukunftsgerichteten Aussagen abweichen. Zu den Faktoren, infolge derer die tatsächlichen Ergebnisse erheblich von denen in den zukunftsgerichteten Aussagen abweichen können, zählen unter anderem, dass die Ergebnisse der Produktentwicklungstests möglicherweise nicht wie erwartet auf den Fortschritt des Projekts hinweisen, Marktpreise, Abbau- und Explorationserfolge, Kontinuität der Mineralisierung, Unsicherheiten in Bezug auf den Erhalt der erforderlichen Genehmigungen, Lizenzen und Eigentumsrechte, Verzögerungen aufgrund mangelnder Kooperation Dritter, Änderungen in der Regierungspolitik hinsichtlich der Exploration und Förderung von Rohstoffen sowie die dauerhafte Verfügbarkeit von Kapital und Finanzmittel und die allgemeine Wirtschafts-, Markt- oder Geschäftslage. Das Unternehmen empfiehlt den Lesern, diese zukunftsgerichteten Aussagen mit angemessener Vorsicht zu bewerten, da sie lediglich den Kenntnisstand zum Zeitpunkt der Veröffentlichung dieser Pressemitteilung widerspiegeln. Sofern nicht gesetzlich vorgeschrieben, ist das Unternehmen nicht verpflichtet, diese zukunftsgerichteten Aussagen öffentlich zu aktualisieren oder zu revidieren. Weitere Informationen zum Unternehmen können Investoren den laufenden Offenlegungsberichten entnehmen, die unter www.sedar.com eingesehen werden können.

Contact

Ansprechpartner:
[Graphite One Resources Inc.](http://GraphiteOneResources.com)
Anthony Huston, CEO, President & Director
(604) 889-4251
AnthonyH@GraphiteOneResources.com

Investor Relations
1-604-684-6730
GPH@kincommunications.com

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/57946--Graphite-One-kuendigt-Telefonkonferenz-zur-Besprechung-der-Testergebnisse-mit-Knopfzellen-aus-Kugelgraphit-a>

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](#).