

# First Graphene Ltd.: newGen steigert Auftragsprognosen für PureGRAPH(R) nach sehr erfolgreichen Feldversuchen

03.09.2021 | [DGAP](#)

## Die wichtigsten Punkte

- newGen erhöht PureGRAPH(R) Abnahmezusage auf 4.800 kg
- Änderungsvertrag zu Rahmenliefervertrag sichert eine neue 36-monatige Laufzeit mit strukturiertem Wachstumspfad

3. September 2021 - [First Graphene Ltd.](#) (ASX: FGR; "First Graphene" oder "das Unternehmen") gibt bekannt, dass das Unternehmen mit newGen Group Pty Limited ("newGen") einen Änderungsvertrag über die Lieferung der PureGRAPH(R)-Produktlinie für Aufnahme in die newGen ArmourGRAPH(R) Schutzprodukte für die Bergbauindustrie unterzeichnet hat.

newGen hat vor kurzem seine ArmourGRAPH(R) Verschleißschutzauskleidungen und Elastomerbeschichtungen für den Bergbau auf den Markt gebracht. Dies beruht auf erfolgreichen Versuchen, bei denen eine Verlängerung des Verschleißschutzes um das Sechsfache dokumentiert wurde. Nach erfolgreichen Testläufen ist newGen jetzt zur Produktionsphase übergegangen.

Der Änderungsvertrag wurde ausgeführt. Er garantiert eine stufenweise Mindestabnahmezusage an FGR von 4.800 kg PureGRAPH(R) über 3 Jahre. Die Bedingungen des Änderungsvertrags haben für FGR einen Umsatzwert von 1.200.000 bis 1.440.000 Dollar.

Michael Bell, Chief Executive Officer von First Graphene, sagte, dass jetzt der günstigste Zeitpunkt für newGen sei, sich auf Mengen und Zeitpläne für die Einführung der PureGRAPH(R)-Produktlinie festzulegen.

Herr Bell sagte: "Nach erfolgreichem Abschluss der 62-wöchigen Feldversuche mit den ArmourGRAPH(R)-Verschleißauskleidungen und mit einer größeren Gewissheit über die prognostizierte Abnahme, ist jetzt der günstigste Zeitpunkt, um mit newGen ein tieferes Engagement und eine Wachstumsstrategie zu etablieren. Wir sind begeistert zu sehen, dass sich unsere Bemühungen zu einer Produktionsnachfrage verfestigen und freuen uns auf die Zusammenarbeit mit newGen, um im Bereich Bergbau und Schutzauskleidungen erfolgreich zu sein."

Ben Walker, Managing Director der newGen Group, sagte, dass das verstärkte Engagement für FGR ein Hinweis darauf ist, dass die Nachfrage nach ArmourGRAPH(R)-Schutzprodukten in den nächsten 3 Jahren und darüber hinaus wächst.

Herr Walker sagte: "Jetzt, da wir die Vorteile von ArmourGRAPH(R)-Auskleidungen kennen und die Anerkennung der Vorteile durch die Bergbauindustrie haben und wie diese mit Kosteneinsparungen korrelieren, sind wir begeistert, unsere Abnahmezusage an FGR insgesamt zu erhöhen. Die Marktakzeptanz von ArmourGRAPH(R) wächst und wir freuen uns auf weitere Produktentwicklungen mit FGR, um die ArmourGRAPH(R)-Produktlinie zu erweitern."

## Über First Graphene Ltd. (ASX: FGR)

[First Graphene Ltd.](#) ist ein führender Anbieter von Hochleistungs-Graphenprodukten. Das Unternehmen besitzt eine robuste Produktionsplattform, die auf der unternehmenseigenen Belieferung mit sehr reinen Rohmaterialien und einer etablierten Produktionskapazität von 100 Tonnen Graphen pro Jahr basiert. Kommerzielle Anwendungen werden jetzt in Verbundwerkstoffen, Elastomere, im Brandschutz, im Baugewerbe und in der Energiespeicherung avanciert.

First Graphene Ltd. ist in Australien börsennotiert (ASX: FGR) und ihr primärer Produktionsstandort befindet sich in Henderson in der Nähe von Perth, Western Australia. Das Unternehmen ist im Vereinigten Königreich als First Graphene (UK) Ltd. in das Handelsregister eingetragen und ein Tier-1-Partner im Graphene Engineering Innovation Centre (GEIC) in Manchester, Vereinigtes Königreich.

## PureGRAPH(R)-Produktpalette

PureGRAPH(R)- Graphenpulver und PureGRAPH(R) AQUA-Pasten in lateralen Plättchengrößen von 50 µm, 20 µm, 10 µm und 5 µm sowie das PureGRAPH(R) MB-LDPE 20-30 Masterbatch für Thermoplaste sind in großen Mengen erhältlich. Die Produkte sind leistungsstarke Additive, die sich durch hohe Qualität und einfache Handhabung auszeichnen.

Mit Genehmigung des Boards wurde diese Pressemitteilung von Aditya Asthana, Director, Chief Financial Officer und Company Secretary, zur Veröffentlichung freigegeben.

Investoren  
Mike Bell, Chief Executive Officer  
First Graphene Ltd.  
michael.bell@firstgraphene.net  
Tel. + 61 1300 660 448

Medien  
Simon Shepherdson, General Manager Media  
Spoke Corporate  
simon@spokecorporate.com  
Tel. +61 413 809 404

Im deutschsprachigen Raum  
AXINO Media GmbH  
Fleischmannstraße 15, 73728 Esslingen am Neckar  
Tel. +49-711-82 09 72 11  
Fax +49-711-82 09 72 15  
office@axino.de  
www.axino.de

*Dies ist eine Übersetzung der ursprünglichen englischen Pressemitteilung. Nur die ursprüngliche englische Pressemitteilung ist verbindlich. Eine Haftung für die Richtigkeit der Übersetzung wird ausgeschlossen.*

---

Dieser Artikel stammt von [Minenportal.de](https://www.minenportal.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

[https://www.minenportal.de/artikel/445882--First-Graphene-Ltd.-newGen-steigert-Auftragsprognosen-fuer-PureGRAPH\(R\)-nach-sehr-erfolgreichen-Feldversue](https://www.minenportal.de/artikel/445882--First-Graphene-Ltd.-newGen-steigert-Auftragsprognosen-fuer-PureGRAPH(R)-nach-sehr-erfolgreichen-Feldversue)

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 [Minenportal.de](https://www.minenportal.de) 2007-2026. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).