

# EcoGraf Ltd.: Finanzierung für Erweiterung der Batterieanodenmaterial-Anlage

29.07.2021 | [DGAP](#)

[EcoGraf Limited](#) (ASX: EGR, Frankfurt: FMK, WKN: A2PW0M, OTCQX: ECGFF) freut sich, ein Update über die Finanzierungsvereinbarungen für die Entwicklung und Erweiterung seiner Anlage für Batterieanodenmaterial in Westaustralien zu geben.

Die neue hochmoderne Anlage wird hochreines Batterieanodenmaterial mit dem firmeneigenen EcoGraf(TM) HF-freien Reinigungsverfahren für den Export in Batteriemärkte in Asien, Europa und Nordamerika herstellen. Der anfängliche Zeitrahmen für den Bau der auf 5.000 tpa ausgelegten kommerzielle Anlage beträgt 11 Monate, gefolgt von der Inbetriebnahme und der endgültigen Produktqualifizierung. Anschließend plant das Unternehmen ein 12-monatiges Erweiterungsprogramm, um ein Produktionsniveau von 20.000 tpa zu erreichen.

EcoGraf wird die erste Phase der Entwicklung mit seinen vorhandenen Barreserven aus der im Februar 2021 erfolgreich abgeschlossenen institutionellen Platzierung in Höhe von 54,6 Mio. AUD finanzieren, während die Erweiterungsphase durch eine Kombination aus Barreserven und Krediten finanziert werden soll.

Export Finance Australia (die Exportkreditagentur der australischen Regierung) hat eine Bewertung der geplanten Entwicklung vorgenommen, einschließlich einer Evaluation von Machbarkeitsstudien und technischen Studien, Entwicklungsberichten, Marktstudien, technischen Prüfungen und Finanzmodellen. Aufgrund dieser Bewertung hat EcoGraf von Export Finance Australia ein unverbindliches Unterstützungsschreiben erhalten, um sich eine Darlehensfazilität in Höhe von 35 Millionen USD für die geplante Erweiterung zu sichern, wobei eine endgültige Finanzierungszusage durch Export Finance Australia von der Erfüllung einer Reihe von Bedingungen abhängt, die für ein Darlehen dieser Art üblich sind.

Dies ist ein wichtiger Meilenstein in den Entwicklungsplänen des Unternehmens für die neue EcoGraf(TM)-Batterieanodenmaterial-Anlage, die weltweit die erste ihrer Art sein wird und Batterie- und Elektrofahrzeugherstellern nachhaltig produziertes, hochleistungsfähiges Batterieanodenmaterial für Lithium-Ionen-Batterien liefert. EcoGraf freut sich, Australiens Critical Minerals Strategy für den Übergang zu sauberer Energie aktiv zu unterstützen.

Diese Meldung ist von Andrew Spinks, Managing Director, für die Veröffentlichung autorisiert.

## Über EcoGraf

EcoGraf baut ein vertikal integriertes Unternehmen zur Produktion von hochreinem Graphit für den Lithium-Ionen-Batteriemarkt und ist gegründet auf einem Bekenntnis zu Innovation und Nachhaltigkeit.

Die neue hochmoderne Verarbeitungsanlage in Westaustralien wird sphärische Graphitprodukte für den Export nach Asien, Europa und Nordamerika herstellen. Dabei wird eine überlegene, ökologisch verantwortungsvolle Reinigungstechnologie angewandt, so dass die Kunden mit einem nachhaltig produzierten, leistungsstarken Batterieanodengraphit beliefert werden. Die Produktionsbasis von Batteriegraphit wird rechtzeitig auch auf zusätzliche Anlagen in Europa und Nordamerika ausgeweitet werden, um den weltweiten Übergang zu sauberen, erneuerbaren Energien in diesem kommenden Jahrzehnt zu unterstützen.

Darüber hinaus wird die bahnbrechende Rückgewinnung von Graphit aus recycelten Batterien unter Anwendung des unternehmenseigenen EcoGraf(TM)-Reinigungsverfahrens der Recyclingindustrie ermöglichen, Batterieabfälle zu reduzieren und das recycelte Graphit wiederzuverwenden und damit die Lebenszyklus-Effizienz von Batterien zu verbessern.

Zur Ergänzung des Geschäftsbereichs Batteriegraphit entwickelt EcoGraf auch den Bereich TanzGraphite Naturflockengraphit, beginnend mit dem Epanko Graphitprojekt, welches zusätzliches Ausgangsmaterial für die Verarbeitungsanlagen für sphärischen Graphit liefern wird und den Kunden eine langfristig gesicherte Versorgung mit hochqualitativen Graphitprodukten für Industrieanwendungen wie zum Beispiel

Feuerfestmaterialien, Aufkohlungsmittel und Schmierstoffen verspricht.

EcoGraf ist ein einzigartig vertikal integriertes Graphitunternehmen, bereit für die Zukunft sauberer Energie.

Ein Video, das die geplante Anlage in einer Modellanimation vorstellt, ist über folgenden Link online abrufbar: <https://www.ecograf.com.au/#home-video>

Folgen Sie [EcoGraf](#) auf LinkedIn, Twitter oder abonnieren Sie den Newsletter des Unternehmens für die neuesten Meldungen, Pressemitteilungen oder Marktinformationen.

Andrew Spinks, Managing Director  
T: +61 8 6424 9002

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

---

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/78570--EcoGraf-Ltd.--Finanzierung-fuer-Erweiterung-der-Batterieanodenmaterial-Anlage.html>

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](#).