

EcoGraf Ltd.: Ernennung des Executive Managers - Projektentwicklung

23.06.2021 | [DGAP](#)

Das diversifizierte Unternehmen für Batterieanodenmaterialien [EcoGraf Limited](#) (EcoGraf oder das Unternehmen) (ASX: EGR, Frankfurt: FMK, WKN: A2PW0M, OTCQX: ECGFF) freut sich die Ernennung von Mr. Shaun O'Neill, einem äußerst erfahrenen Projektmanager, bekannt zu geben.

Shaun wurde zum Executive Manager - Projektentwicklung ernannt und wird seine Tätigkeit im Juli aufnehmen.

Bei der Ernennung geht es um eine neu geschaffene Führungsposition, die verantwortlich ist für den Bau der HF-freien 20.000 tpa EcoGraf(TM)-Produktionsanlage für Batterieanodenmaterialien in Westaustralien. Die Entwicklung wird die erste Anlage außerhalb Asiens sein, welche hochwertiges, nachhaltig produziertes Batterieanodenmaterial für den weltweiten Lithium-Ionen-Batteriemarkt herstellt und die erste Anlage in Australien, die einen Batterierohstoff wertschöpfend verarbeitet.

Shaun ist ein in Perth, Westaustralien, ansässiger ausgewiesener Metallurg und hat über 23 Jahre Branchenerfahrung in Betrieb, Projektmanagement und Inbetriebnahme einer breiten Palette von Rohstoffen, einschließlich Batteriemineralien und kritische mineralische Rohstoffe.

Im Laufe seiner Karriere war Shaun an einer Reihe von Batteriemineralentwicklungen in der Industrieregion Kwinana-Rockingham beteiligt, sowohl was den Bau als auch was den Betrieb betrifft. Er war Projektmanager für die Tianqi Lithiumhydroxid-Verarbeitungsanlage und hat auch in der BHP Billiton Nickel-West-Raffinerie gearbeitet.

Zu seinen früheren Aufgaben gehörten auch die Tätigkeit für BHP Billiton und die 3,5 Milliarden AUD schwere Erweiterung von Worsley-Alumina und das 3,4 Milliarden AUD schwere Ravensthorpe Nickel-Projekt.

Andrew Spinks, EcoGrafs Managing Director, erklärte: "Sich eine Führungskraft von Shauns Kaliber und umfassender Erfahrung zu sichern, geschieht zur rechten Zeit. Dies ist eine zentral wichtige Ernennung für unser Managementteam zum Bau unserer australischen Batterieanodenmaterial-Anlage. Shauns lokales Wissen über die Industrieregion Kwinana-Rockingham ist ein bedeutender Vorteil, da das Gebiet zu einem wichtigen Zentrum für die Rohstoffverarbeitung in der globalen Lieferkette für Lithium-Ionen-Batteriematerialien werden soll."

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.

[EcoGraf Limited](#)

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/78053--EcoGraf-Ltd.--Ernennung-des-Executive-Managers---Projektentwicklung.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](#).