

Recharge Resources plant Phase-1-Explorationsprogramm bei Georgia Lake

01.09.2022 | [IRW-Press](#)

Vancouver, 1. September 2022 - [Recharge Resources Ltd.](#) (Recharge oder das Unternehmen) (RR: CSE, RECHF: OTC, SL5: Frankfurt) freut sich bekannt zu geben, dass es mit der Planung eines Phase-1-Explorationsprogramms in den zu 100 % unternehmenseigenen Lithiumkonzessionsgebieten Georgia Lake North und West begonnen hat, die an das Lithiumkonzessionsgebiet Georgia Lake von Rock Tech Lithium Inc. (CSE: RCK) (Rock Tech) grenzen, das etwa 160 km nordöstlich von Thunder Bay in Ontario, in der Thunder Bay Mining Division, liegt.

Am 23. August 2022 gab Rock Tech eine strategische Partnerschaft mit Mercedes-Benz bekannt. Rock Tech und die Mercedes-Benz AG haben gemeinsam bekannt gegeben, dass die Unternehmen kurz vor der Unterzeichnung eines Abkommens stehen, das eine strategische Partnerschaft hinsichtlich der Produktion von hochwertigem Lithiumhydroxid für den Automobilhersteller und dessen Batteriezulieferer vorsieht. Gemäß dem geplanten verbindlichen Abkommen hat Rock Tech zugesagt, ab 2026 bis zu 10.000 t pro Jahr (bei den heutigen Lithiumpreisen ein Wert von 670 Millionen USD pro Jahr) seiner geplanten Produktion an den Premiumhersteller und dessen Partner zu liefern.

Darüber hinaus meldete das benachbarte Unternehmen Rock Tech am 19. August 2022 den Abschluss einer Privatplatzierung in Höhe von 40 Millionen \$ und beabsichtigt, die Nettoeinnahmen aus dem Angebot zur Finanzierung der Erschließung der geplanten hochgradigen Lithiumhydroxidumwandlungs- und -raffinerieanlage des Unternehmens in Guben in Deutschland sowie zur Finanzierung der fortlaufenden Explorationen und Erschließungen im unternehmenseigenen Lithiumkonzessionsgebiet Georgia Lake zu verwenden.

CEO und Director David Greenway sagte: Während wir unsere beiden vollständig finanzierten Bohrprogramme bei Brussels Creek sowie beim Lithiumsalar Pocitos 1 in der argentinischen Provinz Salta weiter vorantreiben, kann man die Entwicklungen bei unserem Nachbarn Rock Tech Lithium und dessen neue strategische Partnerschaft mit dem Premium-Automobilhersteller Mercedes-Benz kaum ignorieren. Recharge Resources wird ein Oberflächenexplorationsprogramm bei seinen Georgia-Lake-Projekten planen, um das Potenzial hinsichtlich der Beständigkeit der Mineralisierung der aktiven Erschließung von Rock Tech bei Georgia Lake zu identifizieren.

Lithiumkonzessionsgebiete Georgia Lake North und West in Ontario

Die Konzessionsgebiete Georgia Lake North und West befinden sich etwa 160 km nordöstlich von Thunder Bay in Ontario, in der Thunder Bay Mining Division. Das Konzessionsgebiet von Recharge befindet sich an der nördlichen und westlichen Grenze des Lithiumkonzessionsgebiets Georgia Lake von Rock Tech Lithium und besteht aus zwei Schürfrechteblöcken mit einer Größe von 320 bzw. 432 ha.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2022/67289/2022_09_01RechargeDEPRcom.001.png

Das Projekt Georgia Lake von Rock Tech Lithium beherbergt mehrere spodumenhaltige Pegmatite. Die Lithiummineralisierung wurde 1955 entdeckt und in weiterer Folge von mehreren historischen Eigentümern erkundet. Das Konzessionsgebiet von Rock Tech beherbergt eine Mineralressource gemäß NI 43-101, die in der vorläufigen wirtschaftlichen Bewertung von Rock Tech enthalten ist, die auf dem SEDAR-Profil von Rock Tech veröffentlicht wurde und das Wirksamkeitsdatum 15. März 2021 aufweist. Die Mineralressource ist in der nachfolgenden Tabelle zusammengefasst:

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2022/67289/2022_09_01RechargeDEPRcom.002.jpeg

Das Management von Recharge weist darauf hin, dass frühere Ergebnisse oder Entdeckungen in der Nähe von Recharge nicht zwangsläufig auf das Vorkommen einer Mineralisierung in den Konzessionsgebieten des Unternehmens hinweisen.

Über Recharge Resources

Recharge Resources ist ein kanadisches Rohstoffexplorationsunternehmen, das sich auf die Exploration, Erschließung und Förderung von hochwertigen Batteriemetallen konzentriert, um daraus umweltfreundliche, erneuerbare Energie zu erzeugen und so den Anforderungen des Wachstumsmarktes für Elektrofahrzeuge und Brennstoffzellenfahrzeuge gerecht zu werden.

Alle Stakeholder sind eingeladen, dem Unternehmen über seine Social-Media-Profile auf LinkedIn, Twitter, Facebook und Instagram.

Für das Board of Directors

David Greenway
David Greenway, CEO

Weitere Informationen erhalten Sie über:

[Recharge Resources Ltd.](http://RechargeResourcesLtd.com)

Herr Joel Warawa

Tel: 778-588-5473

E-Mail: info@recharge-resources.com

Website: recharge-resources.com

Die Canadian Securities Exchange und ihre Regulierungsorgane (in den Statuten der CSE als Regulation Services Provider bezeichnet) übernehmen keine Verantwortung für die Angemessenheit oder Genauigkeit dieser Mitteilung.

Haftungsausschluss für zukunftsgerichtete Informationen: Bestimmte Aussagen in dieser Mitteilung sind zukunftsgerichtete Aussagen, die die Erwartungen des Managements hinsichtlich der Absicht von Recharge widerspiegeln, weiterhin potenzielle Transaktionen zu identifizieren und bestimmte Unternehmensveränderungen und -anwendungen vorzunehmen. Zukunftsgerichtete Aussagen bestehen aus Aussagen, die nicht rein historisch sind, einschließlich aller Aussagen über Überzeugungen, Pläne, Erwartungen oder Absichten in Bezug auf die Zukunft. Solche Aussagen unterliegen Risiken und Unwägbarkeiten, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse, Leistungen oder Entwicklungen erheblich von den in den Aussagen enthaltenen abweichen. Es kann nicht garantiert werden, dass die in den zukunftsgerichteten Aussagen erwarteten Ereignisse eintreten werden oder, falls sie eintreten, welche Vorteile Recharge daraus ziehen wird. Diese zukunftsgerichteten Aussagen spiegeln die gegenwärtigen Ansichten des Managements wider und beruhen auf bestimmten Erwartungen, Schätzungen und Annahmen, die sich als falsch erweisen können. Eine Reihe von Risiken und Unwägbarkeiten könnten dazu führen, dass die tatsächlichen Ergebnisse erheblich von den in den zukunftsgerichteten Aussagen ausgedrückten oder implizierten Ergebnissen abweichen, einschließlich von Recharges Ergebnisse der Exploration oder Überprüfung von Konzessionsgebieten, die Recharge erwirbt. Diese zukunftsgerichteten Aussagen werden zum Datum dieser Pressemitteilung gemacht und Recharge übernimmt keine Verpflichtung, diese zukunftsgerichteten Aussagen zu aktualisieren oder die Gründe zu aktualisieren, warum die tatsächlichen Ergebnisse von den in den zukunftsgerichteten Aussagen prognostizierten abweichen, außer in Übereinstimmung mit den geltenden Wertpapiergesetzen.

Die Ausgangssprache (in der Regel Englisch), in der der Originaltext veröffentlicht wird, ist die offizielle, autorisierte und rechtsgültige Version. Diese Übersetzung wird zur besseren Verständigung mitgeliefert. Die deutschsprachige Fassung kann gekürzt oder zusammengefasst sein. Es wird keine Verantwortung oder Haftung für den Inhalt, die Richtigkeit, die Angemessenheit oder die Genauigkeit dieser Übersetzung übernommen. Aus Sicht des Übersetzers stellt die Meldung keine Kauf- oder Verkaufsempfehlung dar! Bitte beachten Sie die englische Originalmeldung auf www.sedar.com, www.sec.gov, www.asx.com.au oder auf der Firmenwebsite!

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/83346--Recharge-Resources-plant-Phase-1-Explorationsprogramm-bei-Georgia-Lake.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 -1999-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).