

Recharge Resources genehmigt ein für das Frühjahr geplantes Erkundungsprogramm auf Georgia Lake

02.03.2023 | [IRW-Press](#)

Bohrgeräte stehen am Standort von Brussels Creek bereit und die Bohrungen im Lithiumsoleprojekt Pocitos 1 stehen aus

Vancouver, 2. März 2023 - [Recharge Resources Ltd.](#) (Recharge oder das Unternehmen) (RR: CSE) (RECHF: OTC) (SL50: Frankfurt) hat ein erstes Erkundungsprogramm auf dem zu 100 % unternehmenseigenen Lithiumprojekt Georgia Lake in der Bergbauregion Thunder Bay in Ontario genehmigt. Dieses erfolgt im Anschluss an die zuvor gemeldeten helikoptergestützten magnetischen Messungen, die im vierten Quartal 2022 abgeschlossen wurden.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2023/69493/RechargeResources_020323_DEPRCOM.001.png

Abbildung 1. Bildmaterial der helikoptergestützten magnetischen Messungen

Das Erkundungsprogramm wird im Frühjahr beginnen, sobald das Wetter es zulässt. Das Programm wird sich über 7-10 Tage erstrecken und wird Bodenerkundungen und Prospektionsarbeiten in mehreren Gebieten, die auf Grundlage der Auswertung der kürzlich im Rahmen der magnetischen Flugmessungen erfassten Daten ausgewählt wurden, sowie ein Programm zur Entnahme von Tillitproben umfassen. Damit soll das Lithiumpotenzial der Konzessionsgebiete weiter geprüft werden.

Das 800 Hektar große Konzessionsgebiet grenzt unmittelbar an das von der Firma Rock Tech Lithium Inc. (RCK-V) (Rock Tech) explorierte Lithiumkonzessionsgebiet Georgia Lake und befindet sich rund 160 km nordöstlich von Thunder Bay in der kanadischen Provinz Ontario, in der Bergbauregion Thunder Bay.

Am 20. Oktober 2022 unterzeichnete Mercedes-Benz (MBGn.DE) mit der kanadisch-deutschen Gesellschaft Rock Tech eine Liefervereinbarung, die eine jährliche Liefermenge von durchschnittlich 10.000 Tonnen Lithiumhydroxid in Batteriequalität vorsieht. Der Deal, der kurz nach der Ankündigung der beiden Konzerne, eine strategische Partnerschaft zu sondieren, zustande kam, hat nach Angaben der beiden Unternehmen eine Laufzeit von fünf Jahren und ist mit 1,5 Milliarden Euro (1,47 Milliarden US-Dollar) bewertet. Die geplante Liefermenge an Lithiumhydroxid reicht für 150.000 Autos jährlich.

CEO David Greenway erklärt: Wir machen an allen Fronten unseres Projektportfolios Fortschritte; so stehen etwa Bohrungen im Lithium-Sole-Projekt Pocitos 1 in Argentinien aus, Bohrgeräte stehen am Standort unseres Projekts Brussels Creek bereit und wir haben nun die Genehmigung für das Bodenerkundungsprogramm für 2023 im Lithiumprojekt Georgia Lake in Ontario.

Uns steht bei unserem Portfolio an Projekten in einem fortschreitenden Stadium ein fast komplettes Explorationsjahr bevor. Die Ergebnisse der geophysikalischen Flugmessungen bei Georgia Lake stimmen uns sehr zuversichtlich und wir sehen einem aggressiven für das Frühjahr 2023 geplanten Feldprogramm entgegen. Rock Tech hat eine wichtige Lithium-Liefervereinbarung mit der Mercedes-Benz AG unterzeichnet und Recharge ist bestrebt, sein Projektportfolio zum Nutzen aller Beteiligten voranzutreiben, so Greenway abschließend.

Nach Angaben von TradingEconomics.com wird Lithium auf dem Spotmarkt zu 382.500 Yuan pro Tonne oder umgerechnet 55.167 US-Dollar pro Tonne verkauft. (Stand: 28. Februar 2023)

Qualifizierter Sachverständiger

Herr Joerg Kleinboeck, P.Geo (JMK Exploration Consulting) hat die fachlichen Informationen, welche die Grundlage für Teile dieser Pressemeldung liefern, geprüft und ihre entsprechende Veröffentlichung genehmigt. Herr Kleinboeck steht in keinem Naheverhältnis zum Unternehmen und gilt als qualifizierter Sachverständiger im Sinne der Vorschrift National Instrument 43-101.

Georgia Lake North & West - Lithiumkonzessionsgebiete - Ontario

Die Konzessionsgebiete Georgia Lake North und West befinden sich rund 160 km nordöstlich von Thunder Bay in Ontario und liegen innerhalb der Bergbauregion Thunder Bay. Das von Recharge gehaltene Konzessionsgebiet grenzt an die nördlichen und westlichen Randzonen der von Rock Tech Lithium bearbeiteten Lithiumkonzession Georgia Lake und besteht aus zwei Claim-Gruppen mit einer Gesamtfläche von jeweils 320 Hektar bzw. 432 Hektar.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2023/69493/RechargeResources_020323_DEPRCOM.002.png

In dem von Rock Tech Lithium bearbeiteten Projekt Georgia Lake befinden sich mehrere spodumenführende Pegmatitgänge. Die Lithiummineralisierung wurde im Jahr 1955 entdeckt und anschließend von mehreren historischen Inhabern exploriert. Die von Rock Tech gehaltene Konzession beherbergt laut einer von Rock Tech im eigenen Firmenprofil bei SEDAR eingereichten und mit 15. März 2021 datierten wirtschaftlichen Erstbewertung eine NI43-101-konforme Mineralressource. Diese Mineralressource ist in der nachfolgenden Tabelle zusammengefasst:

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2023/69493/RechargeResources_020323_DEPRCOM.003.jpeg

Das Management von Recharge weist darauf hin, dass frühere Ergebnisse oder Entdeckungen auf Konzessionsgebieten in der Nähe von Recharge nicht unbedingt auf das Vorhandensein von Mineralisierungen auf den Konzessionsgebieten des Unternehmens schließen lassen.

Ernennung von Corporate Secretary

Darüber hinaus hat das Unternehmen Frau Natasha Sever als Nachfolgerin von Frau Kelly Pladson zur Corporate Secretary ernannt. Frau Sever ist auch Chief Financial Officer des Unternehmens. Frau Sever ist eine in Kanada und Australien zugelassene CPA mit einem BCom der Edith Cowan University und verfügt über mehr als 10 Jahre Erfahrung in leitenden Positionen im Finanzbereich in einer Vielzahl von Branchen, darunter Bergbau, Einzelhandel und Technologie. Frau Sever hatte leitende Funktionen bei einer Reihe von börsennotierten Unternehmen in Kanada und Australien inne und hat unter Beweis gestellt, dass sie ihre Arbeit in Übereinstimmung mit dem Board und den damit verbundenen Interessengruppen und zu deren Nutzen ausübt. Ihre umfassende Erfahrung mit Unternehmensfinanzierungen sowie mit der Einhaltung von Vorschriften der Toronto Stock Exchange und der Australian Securities Exchange wird dazu beitragen, dass das Unternehmen seine Angelegenheiten auf transparente und ordnungsgemäße Weise führt.

Das Unternehmen dankt Frau Pladson für ihre Dienste und wünscht ihr alles Gute für ihre zukünftigen Unternehmungen.

Social-Media-Beratungsdienste

Das Unternehmen hat mit der Firma Triomphe Holdings Ltd. aus Nanaimo (BC) eine Vereinbarung über Beratungsdienstleistungen mit einer anfänglichen Laufzeit von 3 Monaten ab dem 1. März 2023 unterzeichnet. Das Unternehmen hat zugestimmt, Triomphe Holdings Ltd. durch die Ausgabe von 135.000 Restricted Share Units zu bezahlen.

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 dazu eingeladen, dem Unternehmen auf seinen Social-Media-Profilen auf LinkedIn, Twitter, Facebook und Instagram zu folgen.

Für das Board of Directors

David Greenway
David Greenway, CEO

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:

[Recharge Resources Ltd.](#)

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/85323--Recharge-Resources-genehmigt-ein-fuer-das-Fruhjahr-geplantes-Erkundungsprogramm-auf-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](#).