

# Recharge Resources engagiert JMK Exploration Consulting für Lithiumprojekt Georgia Lake

24.10.2022 | [IRW-Press](#)

Vancouver, 24. Oktober 2022 - [Recharge Resources Ltd.](#) (CSE: RR, OTC: RECHF, Frankfurt: SL50) (Recharge) hat Joerg Kleinboeck, P.Geo, von JMK Exploration Consulting mit der Zusammenstellung von Daten und der Organisation einer magnetischen Flugvermessung für das Phase-1-Explorationsprogramm des Unternehmens in den zu 100 % unternehmenseigenen Lithiumkonzessionsgebieten Georgia Lake North und West beauftragt, die an die Georgia Lake-Lithiumkonzessionsgebiete von Rock Tech Lithium Inc. (CSE: RCK) (Rock Tech), etwa 160 km nordöstlich von Thunder Bay in Ontario, in der Thunder Bay Mining Division, angrenzen.

Am 20. Oktober 2022 haben Rock Tech und die Mercedes-Benz AG ein Abkommen hinsichtlich der Lieferung von über 10.000 t Lithium unterzeichnet. Das Abkommen, das kurz nach der Ankündigung der beiden Konzerne unterzeichnet wurde, eine strategische Partnerschaft auszuloten, sieht ein Volumen von 1,5 Milliarden EUR (1,47 Milliarden USD) vor und umfasst laut den Unternehmen ausreichend Lithiumhydroxid für 150.000 Autos pro Jahr.

Laut Trading Economics wird Lithium auf dem Spotmarkt zu 542.500 CNY/t oder umgerechnet 74.891 USD/t verkauft (Stand: 21. Oktober 2022).

CEO David Greenway sagte: Während wir unsere beiden vollständig finanzierten Bohrprogramme bei Brussels Creek weiter vorantreiben und die Lithiumbohrungen bei Pocitos 1 im Gange sind, verzeichnen wir nun mit JMK Exploration Consulting Fortschritte bei der Erkundung unseres Projekts Georgia Lake. Recharge Resources wird eine magnetische Flugvermessung bei den Georgia Lake-Projekten planen, um das Potenzial hinsichtlich der Beständigkeit der Struktur der aktiven Erschließung von Rock Tech bei Georgia Lake zu identifizieren.

## Über JMK Exploration

Joerg Kleinboeck, P.Geo., Eigentümer von JMK Exploration Consulting, ist ein professioneller Geowissenschaftler mit über 20 Jahren Erfahrung bei der Mineralexploration, wo er Projekte in fruhem bis fortgeschrittenem Stadium in Kanada und den USA geleitet hat. Kleinboeck besitzt ein Bachelor of Science-Diplom in Geologie von der Laurentian University und ist Mitglied der Professional Geoscientists Ontario (PGO). Er hatte Führungspositionen bei mehreren Junior-Bergbauunternehmen inne und war seit 2014 Projektleiter bei Canadian Continental Exploration Corp. bis zu dessen erfolgreicher Übernahme durch Conquest, wo er zurzeit als Vice President, Exploration fungiert. Kleinboeck ist seit dem Jahr 2000 im Temagami Mining Camp tätig, wo er dazu beigetragen hat, Projekte wie das nahe gelegene PGM-Projekt River Valley von New Age Metal Corp. weiterzuentwickeln und die Erweiterungslagerstätte Lismers Ridge mittels Schürfgrabungen und anschließender Diamantbohrungen (14 Millionen t an Platingruppenmetallen, Kupfer und Nickel) zu entdecken.

## 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/2022/67922/Recharge\\_241022\\_DE\\_PRCOM.001.png](https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2022/67922/Recharge_241022_DE_PRCOM.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/2022/67922/Recharge\\_241022\\_DE\\_PRCOM.002.jpeg](https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2022/67922/Recharge_241022_DE_PRCOM.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 können dem Unternehmen über seine Social-Media-Profile auf LinkedIn, Twitter, Facebook und Instagram folgen.

Für das Board of Directors

David Greenway  
David Greenway, CEO

## Weitere Informationen erhalten Sie über:

[Recharge Resources Ltd.](#)

Joel Warawa  
Tel: 778-588-5473  
E-Mail: [info@recharge-resources.com](mailto:info@recharge-resources.com)  
Website: [recharge-resources.com](http://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 Wertpapiergegesetzten.*

*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](http://www.sedar.com), [www.sec.gov](http://www.sec.gov), [www.asx.com.au](http://www.asx.com.au) oder auf der Firmenwebsite!*

Dieser Artikel stammt von [Minenportal.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.minenportal.de/artikel/483570-Recharge-Resources-engagiert-JMK-Exploration-Consulting-fuer-Lithiumprojekt-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 Minenportal.de 2007-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinen](#).