

Quantum Battery Metals beauftragt Geologenteam mit Planung des Explorationsprogramms

26.01.2022, 00:16 | Handel, Wirtschaft, Finanzen, Banken & Versicherungen

Pressemitteilung von: *Quantum Battery Metals Corp.*

Presseagentur: *Quantum Battery Metals Corp.*

25. Januar 2022, Vancouver, British Columbia - Quantum Battery Metals Corp. (CSE: QBAT; OTC: BRVVF; FWB: 23B0) (Quantum oder das Unternehmen) gibt bekannt, dass das Unternehmen einen geologischen Experten beauftragt hat, Analysen vorzunehmen und das Unternehmen bei der Entwicklung eines umfassenden Explorationsprogramms mit verschiedenen Optionen für die Ressourcenerschließung zu unterstützen. Der Geologe wird mit dem Unternehmen und dessen Team zusammenarbeiten, um das auf Kobalt ausgerichtete Programm 2022 anhand historischer und früherer Explorationsprogramme des Unternehmens zu prüfen und es bei der Erarbeitung beraten. Der Geologe soll Empfehlungen für mehrere Schritte des Arbeitsprogramm abgeben und diese umsetzen, u.a. strukturelle Kartierungen und damit verbundene Probenahmen, geophysikalische Messungen und ein mögliches Bohrprogramm.

Angesichts der möglichen Akquisitionen des Unternehmens will das Management mit der Beauftragung des geologischen Experten sicherstellen, dass sich die aktuellen Explorationspläne für das bestehende Portfolio von Konzessionsgebieten nicht verzögern. Das auf Kobalt ausgerichtete Programm 2022 umfasst möglicherweise mehrere Phasen, um zu gewährleisten, dass jeder Schritt umfassend umgesetzt wird. Die Entsendung des Feldpersonals an den Standort ist für Anfang Frühling geplant und da die Kobaltkonzessionsgebiete des Unternehmens über den Straßenweg leicht erreichbar sind, sollte es hierbei keine Verzögerungen geben. Das Unternehmen ist bestrebt, sein Programm 2022 mit der Erarbeitung eines eingehenden Explorationsplans in den nächsten Wochen aufzunehmen.

Die Zusammenarbeit mit einem Team von geologischen Experten sollte dazu beitragen, dass der Start unseres Programms reibungslos verläuft. Das Unternehmen freut sich ohne Zweifel auf das Kobaltprogramm 2022 und natürlich auch das auf Lithium ausgerichtete Programm 2022. Quantum ist sich der Bedeutung beider Batteriemetalle bewusst, nachdem die Nachfrage nach Batterien sowohl in der Industrie als auch im Einzelhandel zuletzt sprunghaft angestiegen ist. Wir werden eine solide Strategie verfolgen, um unser Portfolio zu erweitern und zugleich auch unsere aktuellen Lithium- und Kobaltkonzessionsgebiete zu bearbeiten, sagt Director David Greenway.

QUANTUM BATTERY METALS CORP.

Andrew Sostad

Andrew Sostad, CEO und Director

Kontaktdaten:

400 - 837 West Hastings Street

Vancouver, British Columbia

V6C 3N6

Tel: 604.629.2936

E-Mail: Info@quantumbatterymetals.com

Zukunftsgerichtete Informationen. Diese Pressemeldung enthält bestimmte Aussagen, die als zukunftsgerichtete Aussagen erachtet werden können. Alle Aussagen in dieser Mitteilung, ausgenommen Aussagen zu historischen Fakten, die sich auf Ereignisse oder Entwicklungen beziehen, deren Eintreten von Quantum Battery Metals Corp. (das Unternehmen) erwartet wird, sind zukunftsgerichtete Aussagen. Zukunftsgerichtete Aussagen sind Aussagen, die keine historischen Fakten darstellen, generell, aber nicht immer durch Wörter wie erwartet, plant, nimmt an, glaubt, beabsichtigt, schätzt, prognostiziert, Potenzial und vergleichbare Ausdrücke kenntlich gemacht sind oder besagen, dass

Ereignisse oder Umstände eintreten werden, würden, können, könnten oder sollten. Obwohl das Unternehmen der Ansicht ist, dass die in zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck gebrachten Erwartungen auf angemessenen Annahmen beruhen, sind solche Aussagen keine Garantie für zukünftige Leistungen und die tatsächlichen Ergebnisse können wesentlich von jenen in zukunftsgerichteten Aussagen abweichen. Faktoren, die eine wesentliche Abweichung der tatsächlichen Ergebnisse von den in zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck gebrachten Erwartungen bewirken können, beinhalten Marktpreise, Abbau- und Explorationserfolge, die weitere Verfügbarkeit von Kapital und Finanzierungen sowie die allgemeine Wirtschafts-, Markt- und Geschäftslage. Investoren werden ausdrücklich darauf hingewiesen, dass diese Aussagen keine Garantie für zukünftige Leistungen sind und dass sich die tatsächlichen Ergebnisse wesentlich von den in zukunftsgerichteten Aussagen ausgedrückten Prognosen abweichen können. Zukunftsgerichtete Aussagen basieren auf den Ansichten, Schätzungen und Meinungen des Managements des Unternehmens zum Zeitpunkt der Erstellung dieser Aussagen. Sofern dies nicht von den geltenden Wertpapiergesetzen gefordert wird, übernimmt das Unternehmen keine Verpflichtung, diese zukunftsgerichteten Aussagen zu aktualisieren, sollten sich die Ansichten, Schätzungen oder Meinungen des Managements bzw. andere Faktoren ändern.

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!

Verantwortlicher für diese Pressemitteilung:

Quantum Battery Metals Corp.
Von Torres
400 - 837 Hastings Street
V6C 3N6 Vancouver, BC
Kanada

email : info@quantumbatterymetals.com

Pressekontakt:

Quantum Battery Metals Corp.
Von Torres
400 - 837 Hastings Street
V6C 3N6 Vancouver, BC

email : info@quantumbatterymetals.com

News-ID: 1223554 • Views: 351 (Stand: 03.06.2026)

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/1223554/Quantum-Battery-Metals-beauftragt-Geologenteam-mit-Planung-des-Explorationsprogramms.html>