

Arbor Metals Corp. schließt Phase-1-Diamantkernbohrungen auf Lithiumprojekt Jarnet ab

07.01.2025 | [IRW-Press](#)

Vancouver, 7. Januar 2025 - [Arbor Metals Corp.](#) (Arbor oder das Unternehmen) (TSXV: ABR, FWB: 432) freut sich, den Abschluss seines Phase-1-Diamantbohrprogramms auf seinem zu 100 % unternehmenseigenen Lithiumprojekt Jarnet im Lithiumrevier Corvette Lake, Eeyou-Istchee Baie-James-Territorium, in der Region Quebec North bekannt zu geben. Die Phase-1-Bohrkampagne wurde mit der Fertigstellung von insgesamt 10 NQ2-Bohrungen mit einer Gesamtlänge von 1.913 Metern erfolgreich abgeschlossen.

Die Bohrungen konzentrierten sich auf sechs Zielgebiete innerhalb der Claim-Gruppen Jarnet 1 und Jarnet 2. Diese Ziele wurden auf der Grundlage anomaler Boden- und Gesteinsproben in Verbindung mit geophysikalischen Interpretationen ausgewählt, die zu Beginn des Jahres durchgeführt wurden. Die Bohrtiefe lag zwischen 89 und 302 Metern, und die Bohrungen lieferten 663 Kernproben, die zusammen mit Material zur Qualitätskontrolle zur sofortigen Laboranalyse eingereicht werden.

Granitische Pegmatite wurden in neun der zehn Bohrungen angetroffen und beprobt, die fünf der sechs Zielgebiete abdecken. Bemerkenswert ist, dass in fünf Bohrungen in drei separaten Zielzonen Molybdänit in pegmatitischen Quarzgängen festgestellt wurde. Diese Gänge sind in Quarz-Monzonit beherbergt.

Die Phase-1-Bohrungen wurden von Forage et Construction Muskw niedergebracht, einem Joint Venture zwischen Forage Fusion Drilling und der Cree-Gemeinde, vertreten durch Saskounan. Muskw mit Sitz in Chisasibi, Quebec, ist im gemeinsamen Besitz und wird überwiegend von lokalen und indigenen Stakeholdern betrieben. Muskws Beteiligung ist ein Beispiel für den Erfolg lokaler und indigener Eigentümerschaft und bekräftigt Arbors Einsatz für soziales Engagement und die wirtschaftliche Entwicklung in den Regionen, in denen das Unternehmen tätig ist. Arbor bedankt sich herzlich bei Muskw für das Fachwissen, die Professionalität und das Engagement für das Projekt.

Wir sind begeistert, dieses wichtige Phase-1-Bohrprogramm auf dem Lithiumprojekt Jarnet abgeschlossen zu haben, sagte Mark Ferguson, President und CEO von Arbor. Der erfolgreiche Abschluss von Bohrungen über 1.913 Meter und die Entdeckung von Pegmatitabschnitten sind ein positiver Schritt nach vorne bei der Ausführung unserer Lithiumexplorationsaktivitäten. Wir freuen uns auf den Erhalt der Analyseergebnisse und die weitere Erkundung des Potenzials dieses vielversprechenden Projekts.

Arbor verpflichtet sich, bei all seinen Explorationsaktivitäten einen starken Fokus auf den Umweltschutz zu legen. Das Unternehmen hält sich an branchenführende Umweltrichtlinien und ist bestrebt, seinen ökologischen Fußabdruck zu minimieren. Darüber hinaus arbeitet Arbor weiterhin mit lokalen Stammesgruppen und anderen Stakeholdern zusammen, um sicherzustellen, dass seine Aktivitäten mit den Bedürfnissen und Anliegen der Gemeinden, in denen es tätig ist, in Einklang stehen.

Martin Demers, PGeo, registriert in der Provinz Québec (OGQ Nr. 770), ein Berater von Arbor und ein qualifizierter Sachverständiger im Sinne der Vorschrift National Instrument 43-101 - Standards of Disclosure for Mineral Projects, hat den technischen Inhalt dieser Pressemitteilung geprüft und die Offenlegung der darin enthaltenen Fachinformationen genehmigt.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2025/77966/ABR_010725_DEPRcom.001.png

Über Arbor Metals Corp.

Arbor Metals Corp. ist ein Bergbauexplorationsunternehmen, das sich der Erschließung hochwertiger Mineralprojekte von geografischer Bedeutung auf der ganzen Welt widmet. Arbor ebnet den Weg für die fortgeschrittene Mineralexploration, da es erstklassige Bergbauprojekte kontrolliert. Das Unternehmen ist davon überzeugt, dass die qualitativ hochwertigen Projekte in Verbindung mit bewährten Strategien und einem engagierten Team hervorragende Ergebnisse liefern werden.

Die Lithiumprojekte Jarnet, Corvette Lake und St. Pierre in der Region James Bay in Quebec umfassen 83

kartografisch ausgewiesene Schürfrechte mit einer Fläche von etwa 5.606 Hektar. Die Projekte grenzen an das Konzessionsgebiet Corvette-FCI, wo im Rahmen von Diamantbohrungen eine bedeutsame Lithiummineralisierung bestätigt wurde; es stellt eines der profiliertesten Lithiumexplorationsprojekte in diesem Sektor dar.

Das Kemlee Lake Lithiumprojekt befindet sich in strategisch günstiger Lage drei Kilometer östlich der von [Rock Tech Lithium Inc.](#) gehaltenen Aumacho-Claims bzw. zwölf Kilometer südlich des Projekts Georgia Lake. Das Projekt weist aus geologischer Sicht zahlreiche Ähnlichkeiten mit der mineralreichen Lagerstätte Georgia Lake auf, wie etwa die geologische Beschaffenheit des Grundgesteins und das Vorkommen von massiven Intrusionsgängen. Die primäre Zielzone im Projekt sind in Metasedimenten eingelagerte, spodumenführende Pegmatite.

Für weitere Informationen kontaktieren Sie Mark Ferguson, Chief Executive Officer, unter info@arbormetalscorp.com, oder unter der Rufnummer 403.852.4869 oder besuchen Sie die Webseite des Unternehmens unter www.arbormetalscorp.com.

Für das Board [Arbor Metals Corp.](#)

Mark Ferguson
Chief Executive Officer

Die TSX Venture Exchange und deren Regulierungsorgane (in den Statuten der TSX Venture Exchange als Regulation Services Provider bezeichnet) übernehmen keinerlei Verantwortung für die Angemessenheit oder Genauigkeit dieser Meldung.

Diese Pressemitteilung kann bestimmte zukunftsgerichtete Aussagen im Sinne des US Private Securities Litigation Reform Act von 1995 und der geltenden kanadischen Wertpapiergesetze enthalten. Bei Verwendung in dieser Pressemitteilung kennzeichnen Wörter wie antizipieren, glauben, schätzen, erwarten, Ziel, planen, prognostizieren, können, Zeitplan und ähnliche Wörter oder Ausdrücke verwendet werden, zukunftsgerichtete Aussagen oder Informationen. Diese zukunftsgerichteten Aussagen oder Informationen können sich auf die Exploration des Lithiumprojekts Jarnet, den Eingang der erwarteten Analyseergebnisse sowie auf andere Faktoren oder Informationen beziehen. Diese Aussagen spiegeln die derzeitige Auffassung des Unternehmens im Hinblick auf zukünftige Ereignisse wider und basieren notwendigerweise auf einer Reihe von Annahmen und Schätzungen, die zwar vom Unternehmen als realistisch eingeschätzt werden, jedoch beträchtlichen Unsicherheiten und Eventualitäten in Bezug auf die Geschäftstätigkeit, die wirtschaftlichen Rahmenbedingungen, den Wettbewerb und die politische und gesellschaftliche Situation unterliegen. Es gibt viele bekannte und unbekanntere Faktoren, die dazu führen können, dass unsere tatsächlichen Ergebnisse, Leistungen oder Erfolge wesentlich von zukünftigen Ergebnissen, Leistungen oder Erfolgen, wie sie in solchen zukunftsgerichteten Aussagen direkt oder indirekt zum Ausdruck gebracht werden (können), abweichen. Das Unternehmen hat nicht die Absicht bzw. ist nicht verpflichtet, diese zukunftsgerichteten Aussagen oder Informationen so anzupassen, dass sie geänderte Annahmen oder Umstände oder auch andere Ereignisse widerspiegeln, die Einfluss auf solche Aussagen oder Informationen haben, es sei denn, dies wird in den einschlägigen Gesetzen und Vorschriften gefordert.

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.sedarplus.ca, 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/91854--Arbor-Metals-Corp.-schliesst-Phase-1-Diamantkernbohrungen-auf-Lithiumprojekt-Jarnet-ab.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](#).