

Bolt Metals ist angesichts Chinas Ausfuhrverbot gut aufgestellt

10.12.2024 | [IRW-Press](#)

Vancouver, 10. Dezember 2024 - [Bolt Metals Corp.](#) (Bolt oder das Unternehmen) (TSXV: BOLT) (OTCQB: PCRCF) (FWB: A3D8AK), ein nordamerikanisches Unternehmen, das auf den Erwerb und die Exploration von Mineralkonzessionen spezialisiert ist, äußert sich zu Chinas jüngster Ankündigung eines Ausfuhrverbots für Gallium, Germanium und Antimon in die Vereinigten Staaten. Dieser strategische Schritt gepaart mit den im September 2024 verhängten Exportbeschränkungen hat die weltweiten Sorgen über die Stabilität der Versorgungskette für diese unverzichtbaren Materialien verschärft.

China ist der weltweit führende Antimonproduzent und ist für 48 % der Weltproduktion und 63 % der US-Antimonimporte verantwortlich. Die Vereinigten Staaten haben keine inländische Antimonproduktion und nur sehr begrenzte Lagerbestände. Seit der Einführung von Ausfuhrbeschränkungen für Antimon im September 2024 sind die Antimonlieferungen aus China um 97 Prozent zurückgegangen, während der Preis um 200 Prozent gestiegen sind³.

Antimon - ein Mineral, das für Verteidigungssysteme, die Speicherung erneuerbarer Energien und die High-Tech-Fertigung von entscheidender Bedeutung ist - hat sich zum jüngsten Krisenherd in der Rohstoffsicherheitslandschaft entwickelt. Branchenexperten warnen, dass dieser Trend die Verteidigungsbereitschaft der USA und die Entwicklung fortschrittlicher Technologien nachhaltig beeinträchtigen könnte, wenn keine alternativen Quellen erschlossen werden.

In Anbetracht des Wandels der geopolitischen Dynamik ist es von größter Bedeutung, eine stabile und ethisch vertretbare Versorgung mit kritischen Materialien sicherzustellen, so Branden Haynes, CEO von Bolt Metals Corp. Chinas Politik unterstreicht die übermäßige Abhängigkeit des Westens von einer einzigen Versorgungsquelle und den dringlichen Bedarf an langfristigen Lösungen.

Bolt Metals Corp. ist mit mehreren Projekten, die Potenzial für die Auffindung von Vorkommen kritischer Minerale aufweisen, darunter das vielversprechende Antimonkonzessionsgebiet New Britain in British Columbia, einzigartig aufgestellt, um diesen Herausforderungen zu begegnen.

Konzessionsgebiet New Britain

Das Konzessionsgebiet New Britain erstreckt sich über 2.035 Hektar, etwa 40 km nord-nordwestlich von Kaslo (BC), und ist über den Straßenweg - Highway und Forststraßen - erreichbar.

Die Erschließungsarbeiten bei New Britain zu Beginn der 1980er-Jahre umfassten die Erweiterung eines kurzen Stollens zur Bewertung eines Quarzganges innerhalb einer 20 Meter mächtigen Scherzone, die nach Norden streicht und subparallel zur Schichtung einfällt. Das Gestein innerhalb der Scherzone hat eine Alteration durchlaufen und besteht aus Serizitschiefer. In Verbindung mit Massivsulfiden am Scheitel von Schleppfalten innerhalb der Scherzone können hohe Silber-, Blei- und Antimonwerte festgestellt werden. Die Mineralisierung besteht aus Bleiglanz und Tetraedrit innerhalb von Quarz-Kalzit-Erzgängen. Eine Splitterprobe über 0,6 Meter des Erzgangmaterials lieferte Werte von 2.358 Gramm Silber pro Tonne, 29,9 % Blei, 10,4 % Antimon und 9,7 Gramm Gold pro Tonne¹.

In diesem Gebiet gibt es mehrere Antimonvorkommen, darunter das Prospektionsgebiet North Star im Goat Range Park und das Prospektionsgebiet West Ridge auf dem Konzessionsgebiet Snowstorm von Eagle Plains. Geologische Kartierungen und Auswertungsarbeiten bei Snowstorm deuten darauf hin, dass die Geologie und die Strukturen einem Südost-Nordwest-Trend folgen, der sich auf das Konzessionsgebiet New Britain erstreckt. Das 4,7 km nordwestlich gelegene Prospektionsgebiet West Ridge wurde gegen Ende der 1920er-Jahre mit einem flachen Schacht und einem 150 m langen Stollen erschlossen. Bewertungsberichte weisen auf eine Mineralisierung von massivem Stibnit-Galenit in Quarzgängen hin, die bis zu 16,1 % Antimon, 1,58 % Kupfer, 41,1 % Blei und 1.539 g/t Silber auf einer Mächtigkeit von mindestens 1 Meter enthalten².

Qualifizierter Sachverständiger

Herr Garry Clark, P. Geo., ein Mitglied des Board of Directors des Unternehmens, hat in seiner Eigenschaft

als ein qualifizierter Sachverständiger im Sinne der Vorschrift NI 43-101, den Fachinhalt dieser Pressemeldung geprüft und die Veröffentlichung der Fachinformationen hierin genehmigt.

Über Bolt Metals Corp.

Bolt Metals Corp. ist mit dem Erwerb und der Exploration von Mineralprojekten in Nordamerika befasst und konzentriert sich insbesondere auf die Erschließung hochwertiger Konzessionsgebiete für Edel- und Basismetalle, die für Bohrungen aufgeschlossen sind und ein hohes Wertschöpfungs- und Erweiterungspotenzial aufweisen. Das Portfolio strategischer Konzessionsgebiete von Bolt, das seinen Sitz in Vancouver (BC) hat, bietet eine Diversifizierung mit zahlreichen Zielen. Dazu gehören auch Soap Gulch, ein Kupfer-SEDEX-Projekt in Montana, und Switchback, ein Kupfer-Silber-Projekt in British Columbia. Bolt notiert an der CSE unter dem Symbol BOLT, an der OTCQB unter dem Symbol PCRFC und in Deutschland unter der WKN A3D8AK.

1 (BC Geological Survey - Assessment Report 8532; Donald W. Tully, P.Eng. for Paymaster Mines Inc.; September 15, 1980).

2 (BC Geological Survey - Assessment Report 16433; C. Geoffrey Spearing, B.Sc. (Eng) and John Ostler, M.Sc., P.Geol. for Ambergate Explorations Inc.; October 15, 1987);

2 (BC Geological Survey - Assessment Report 18136; C. Geoffrey Spearing, B.Sc. (Eng) and John Ostler, M.Sc., P.Geol. for Ambergate Explorations Inc.; November 1, 1988.

3 China Imposes Its Most Stringent Critical Minerals Export Restrictions Yet Amidst Escalating U.S.-China Tech War. Centre for Strategic and International Studies. December 4, 2024.

<https://www.csis.org/analysis/china-imposes-its-most-stringent-critical-minerals-export-restrictions-yet-amidst#:~:text=S>

[Bolt Metals Corp.](#)

Branden Haynes - Direktor und CEO
(604) 817-1595
info@boltmetals.com

Hinweise für den Leser: Diese Pressemitteilung kann Aussagen enthalten, die zukunftsgerichtete Informationen darstellen. Die Wörter können, potenziell, sollten, würden, könnten, werden, beabsichtigen, planen, antizipieren, glauben, schätzen, erwarten und ähnliche Ausdrücke sollen solche zukunftsgerichteten Aussagen kennzeichnen. Zu diesen Aussagen gehören unter anderem Aussagen über die einzigartige Position von Bolt Metals, sich diesen Herausforderungen zu stellen. Investoren werden darauf hingewiesen, dass solche zukunftsgerichteten Aussagen keine Garantien für zukünftige Geschäftsaktivitäten darstellen und mit Risiken und Unsicherheiten verbunden sind und dass die zukünftigen Geschäftsaktivitäten des Unternehmens erheblich von denen in den zukunftsgerichteten Aussagen abweichen können. Es kann nicht garantiert werden, dass sich solche Informationen als zutreffend erweisen, und daher wird den Lesern empfohlen, sich auf ihre eigene Bewertung solcher Unsicherheiten zu verlassen. Das Unternehmen übernimmt keine Verpflichtung, zukunftsgerichtete Informationen zu aktualisieren, es sei denn, dies ist nach den geltenden Wertpapiergesetzen erforderlich.

Die Canadian Securities Exchange hat diese Pressemitteilung weder genehmigt noch abgelehnt.

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/91665--Bolt-Metals-ist-angesichts-Chinas-Ausfuhrverbot-gut-aufgestellt.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 -1999-2026. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).