

Arrowstar Resources Ltd. nimmt magnetische Bodenvermessungen bei Roberts Lake auf

10.09.2012 | [IRW-Press](#)

Vancouver, B.C. - 7. September 2012, Robert L. Card, President von [Arrowstar Resources Ltd.](#), ("Arrowstar" oder das "Unternehmen") (TSXV: AWS), ist erfreut, zu berichten, dass das Unternehmen die magnetischen Bodenvermessungen beim unternehmenseigenen Eisenerzkonzessionsgebiet Roberts Lake in Ungava (Quebec) aufgenommen hat. Das Unternehmen hat Geotronics Consulting Inc. von Surrey (BC, Kanada) mit der Durchführung dieser Vermessungen unter Aufsicht von David G. Mark (P.Geo.) beauftragt. Hierbei handelt es sich um den nächsten Schritt in unserem Explorationsprogramm beim Konzessionsgebiet Roberts Lake.

Die Vermessungen werden 35 Linien in einem Abstand von 100 Metern auf 4 Kilometern geschätzt, was 140 Kilometern entspricht, umfassen. Des Weiteren werden rund um die historisch vermessenen anomalen Hochs Vermessungen in einem Abstand von 50 Metern für weitere 35 Kilometer durchgeführt werden, was die Gesamtlänge der Vermessungen auf 175 Kilometer erhöht. Die magnetischen Vermessungen sollen der Abgrenzung von Gebieten mit konzentrierten Magnetit- und magnetischen Eisensilikatvorkommen dienen. Die Ergebnisse der Vermessungen werden zur Auswahl der besten Bohransatzpunkte für das geplante Diamantbohrprogramm beitragen. Das Unternehmen beabsichtigt, bei den magnetischen Hochs auf dem Konzessionsgebiet Bohrungen niederzubringen. Dieses Programm wird im Anschluss an die vorausgegangenen Probeentnahmen, die am 31. Juli 2012 bekanntgegeben wurden, als das Unternehmen Gehalte von bis zu 63,8 % Eisen in 24 Proben meldete, durchgeführt.

Vorherige Arbeiten beim Konzessionsgebiet, die unter Anleitung von Phillip Thomas, Director und Vice-President of Exploration des Unternehmens, durchgeführt wurden, haben ausgezeichnete Magnetitvorkommen abgegrenzt. Weitere Tests haben bestätigt, dass das magnetithaltige Material für die Aufbereitung im Trockenverfahren zur Herstellung eines verschiffbaren, für Verbraucher akzeptablen Konzentrats geeignet ist.

Phillip Thomas (BSc, MBusM, MAIG) hat als qualifizierter Sachverständiger im Sinne von NI 43-101 den Inhalt dieser Pressemitteilung überprüft.

Für das Board of Directors Arrowstar Resources Ltd.

"Robert L. Card"
Robert L. Card, President

Kontakt für Anleger

Robert L. Card
+1-604-687-7828
arrowstarresources@shaw.ca
www.arrowstarresources.com

"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."

Zukunftsgerichtete Aussagen: Diese Pressemitteilung enthält zukunftsgerichtete Aussagen. Zu den zukunftsgerichteten Aussagen zählen auch Aussagen zu den geplanten Explorationsprogrammen von AWS bzw. andere Aussagen, die nicht auf historischen Fakten beruhen. Die in diesem Dokument verwendeten Ausdrücke wie z.B. "könnte", "plant", "schätzt", "erwartet", "beabsichtigt", "möglicherweise", "möglich", "sollte" bzw. ähnliche Ausdrücke sind zukunftsgerichtete Aussagen. Obwohl AWS davon ausgeht, dass die Erwartungen, die in diesen zukunftsgerichteten Aussagen enthalten sind, auf vernünftigen Annahmen beruhen, sind solche Aussagen mit einer Reihe von Risiken und Unwägbarkeiten behaftet und es kann daher keine Gewähr dafür übernommen werden, dass die tatsächlichen Ereignisse mit diesen

zukunftsgerichteten Aussagen übereinstimmen werden. Wichtige Faktoren, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse wesentlich von diesen zukunftsgerichteten Aussagen abweichen, sind im Abschnitt "Risikofaktoren" bzw. auch an anderen Stellen in den regelmäßig bei der kanadischen Wertpapieraufsichtsbehörde einzureichenden Unterlagen angeführt.

Für die Richtigkeit der Übersetzung wird keine Haftung übernommen! Bitte englische Originalmeldung beachten!

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](https://www.rohstoff-welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/38950--Arrowstar-Resources-Ltd.-nimmt-magnetische-Bodenvermessungen-bei-Roberts-Lake-auf.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](#).