

# Arctic Star Exploration steckt auf Diagras 8 neue Schürfrechte ab

12.10.2018 | [IRW-Press](#)

Vancouver, 11. Oktober 2018 - [Arctic Star Exploration Corp.](#) (TSX.V: ADD) (das Unternehmen) gibt bekannt, dass das Unternehmen in direkter Nachbarschaft zu seinem Konzessionsgebiet Diagras in den Nordwest-Territorien in Kanada, einem beitragenden Joint Venture zwischen Arctic Star Exploration (40 %) und Margaret Lake (60 %) acht (8) neue Mineralschürfrechte (Claims) abgesteckt hat. Die neuen Schürfrechte erstrecken sich über 3.896 Hektar und erweitern den Grundbesitz des Konzessionsgebiets Diagras auf 29 Mineralschürfrechte mit 22.595 Hektar Grundfläche.

Die neuen Schürfrechte beinhalten acht (8) zuvor entdeckte Kimberlite, wodurch sich die Anzahl der bekannten Kimberlite des Konzessionsgebiets auf insgesamt 20 erhöht.

Diagras befindet sich im ertragreichen Diamantenfeld Lac de Gras, nur 35 Kilometer von der erstklassigen Diamantenmine Diavik entfernt. Das Konzessionsgebiet liegt entlang des Trends der Lagerstätten Diavik, die derzeit im Rahmen eines Joint Ventures zwischen Rio Tinto und Dominion Diamond Diavik gefördert werden.

Die Explorationsstrategie des Unternehmens bestand darin, über und im Umfeld der bekannten Kimberlite Gravitations-, magnetische und elektromagnetische Messungen am Boden durchzuführen, um bisher unentdeckte Kimberlite oder nicht magnetische Kimberlit-Phasen ausfindig zu machen.

Die bisherigen geophysikalischen Bodenuntersuchungen haben zur Ermittlung von Bohrzielen unweit der Kimberlite HL02, Suzanne, Jack Pine und Black Spruce geführt.

Das Unternehmen plant, im Frühjahr 2019 weitere geophysikalische Messungen gefolgt von einem Bohrprogramm durchzuführen. In der Tabelle 1 unten sind die bekannten Kimberlite gemeinsam mit einer Beschreibung der bisherigen Arbeiten im Konzessionsgebiet aufgeführt.

## **Tabelle 1: Aufstellung der bekannten Kimberlite, abgeschlossenen Arbeiten und Bohrziele**

Kimberlit	Anmerkungen	Mag	Gravita	EM	Bohrziel
					tion
Lyndsey	unbekannt	X			
TAZ HL-04	magnetisches Tief im See	X			
Dodi	mögliche EM-Leitschicht	X			
HL-02	EM und Mag, VK magnetisches Tief, HK	X		X	Ja
Kong W					
Kong E	magnetisches Tief	X			
Naomi	unbekannt	X			
Nadine	unbekannt	X			
Suzanne	unbekannt	X	X	X	Ja, Ziel mit linearen EM und Gravitation
Black Spruce	magnetisches Tief	X	X		Ja, Gravitationsziel südlich eines bekannten Kimberlits
Jack Pine	magnetisches Tief	X	X	X	Ja, Gravitationsziel nördlich eines bekannten Kimberlits namens Sequoia
Krista	magnetisches Tief	X			
Anne	magnetisches Tief	X			
Penelope DG007	magnetisches Tief, Flugmessung	X			
George	EM-Flugmessung Mag-Flugmessung				Ja, magnetisches Tief, Flugmessung
Drew	Mag- und EM-Flugmessung				Ja, magnetisches Tief, Flugmessung und Leitschicht
Tabatha	mögliche EM-Leitschicht, Flugmessung				Ja, mögliche Leitschicht, Flugmessung
Finlay	Mag-Flugmessung				Ja, magnetisches Tief, Flugmessung
Emily	unbekannt				unbekannt
Don	unbekannt				unbekannt
HL-01	Mag-Flugmessung				Ja, magnetisches Tief, Flugmessung
Petra	EM-Flugmessung				Ja, magnetische Le

itschicht

Hanna unbekannt

unbekannt

Anmerkungen zur Tabelle: HK = Hypabyssal-Kimberlit (subvulkanisch); VK = vulkanoklastischer Kimberlit; EM = elektromagnetisch; Mag = magnetisch

Die Ergänzung des Portfolios um diese zusätzlichen Schürfrechte und bekannten Kimberlite erhöht die Wahrscheinlichkeit für die Lokalisierung unerprobter Kimberlit-Phasen.

### **Gewährung von Aktienoptionen**

Arctic Star hat einem Berater gemäß seinem Aktienoptionsplan 500.000 Optionen auf den Erwerb von bis zu 500.000 Stammaktien des Unternehmens gewährt. Jede Option kann innerhalb eines Zeitraums von fünf (5) Jahren zum Preis von 0,10 Dollar pro Stammaktie ausgeübt werden.

### **Qualifizierter Sachverständiger**

Der qualifizierte Sachverständige für diese Pressemitteilung ist Buddy Doyle, AUSIMM, ein Geologe mit mehr als 30 Jahren Erfahrung in der Exploration, Entdeckung und Bewertung von Diamanten. Buddy Doyle ist ein qualifizierter Sachverständiger im Sinne der Vorschriften in National Instrument 43-101.

### **Über Arctic Star**

Das Unternehmen hält 100 % des vor kurzem erworbenen Diamantprojekts Timantti in der Nähe der Ortschaft Kuusamo in Finnland einschließlich einer Explorationsgenehmigung für 243 Hektar sowie einer Exploration-Reservation für 193,700 Hektar. Das Projektgebiet liegt rund 550 km nordwestlich der produzierenden Diamantmine Grib in Russland. Arctic beginnt derzeit mit den Explorationstätigkeiten auf dem Projektgebiet Timantti in Finnland, wo zwei diamanthaltige Kimberlite wahrscheinlich die ersten Entdeckungen eines großen Kimberlit-Feldes darstellen. Das Unternehmen kontrolliert außerdem Diamantexplorationsgebiete in Nunavut (Stein), den North-West Territories (Diagras und Redemption) sowie ein Projekt für seltene Metalle in British Columbia (Cap).

Arctic Star verfügt über ein erfahrenes Team mit Kenntnissen in der Diamantenexploration, das bereits einige Erfolge in der Entdeckung erstklassiger Diamantvorkommen verbuchen kann.

FÜR DAS BOARD OF DIRECTORS VON [Arctic Star Exploration Corp.](#)

Scott Eldridge, President & CEO  
+1 (604) 722-5381  
scott@arcticstar.ca

Patrick Power, Executive Chairman  
+1 (604) 218-8772

TSX-V: ADD  
Frankfurt: 82A1.F  
OTCQB: ASDZF

*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: Bei bestimmten Aussagen in dieser Pressemeldung handelt es sich um zukunftsgerichtete Aussagen im Sinne der geltenden Wertpapiergesetze. Zukunftsgerichtete Aussagen in dieser Pressemitteilung enthalten auch, dass die Transaktion hinsichtlich des Projekts Timantti eine hervorragende Gelegenheit darstellt.*

*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 [Rohstoff-Welt.de](http://Rohstoff-Welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/67707--Arctic-Star-Exploration-steckt-auf-Diagras-8-neue-Schuerfrechte-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](#).