

Great Atlantic absolviert 4. und 5. Bohrung - Quarzgänge auf 7,5 m durchteuft Sichtbares Gold über gesamte Länge

04.08.2021 | [IRW-Press](#)

EXPLORATIONSSCHWERPUNKT ATLANTIK-KANADA

VANCOUVER, 4. August 2021 - [Great Atlantic Resources Corp.](#) (TSXV:GR) (das Unternehmen oder Great Atlantic) freut sich bekannt zu geben, dass das Unternehmen im Rahmen des Diamantbohrprogramms 2021 in seinem Goldkonzessionsgebiet Golden Promise im Zentrum des Goldgürtels in Neufundland die vierte und fünfte Bohrung (GP-21-152 und GP-21-153) absolviert hat. Die Bohrlöcher wurden in der Jaclyn Main Zone niedergebracht, bei beiden handelt es sich um Definitionslöcher. Sichtbares Gold findet sich an zwei Stellen innerhalb der Bohrung GP-21-153 und ist in Quarzgänge eingebettet.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2021/60827/GreatAtlantic_040821_DEPRcom.001.png

Abschnitte aus Quarzgangmaterial in Bohrloch GP-21-153 mit sichtbarem Gold

Sowohl Bohrung GP-21-152 als auch Bohrung GP-21-153 wurden innerhalb der Westregion der Jaclyn Main Zone (JMZ) niedergebracht und sind Teil des vom Unternehmen absolvierten Phase-II-Bohrprogramms. Der westliche Teil des goldführenden Quarzgangsystems in der JMZ streicht laut Berichten leicht nordostwärts und fällt im Südosten steil ein.

Bohrloch GP-21-152 wurde mit leicht nordwestlicher Ausrichtung in einem Fallwinkel von rund 60 Grad gebohrt und befindet sich rund 20 Meter östlich von Bohrloch GP-19-142B. In Bohrloch GP-21-152 wurde in einer Tiefe zwischen 46,9 und 49,6 Meter eine Quarzgangzone durchörtert. Das Bohrloch hat eine Gesamtlänge von 89 Meter.

Der Aufschlagspunkt von Bohrloch GP-21-153 befindet sich rund neun Meter nordwestlich von Bohrloch GP-19-140. Bohrloch GP-19-140 (das in einem Fallwinkel von 75 Grad mit leicht nordwestlicher Ausrichtung niedergebracht wurde) durchörterte zahlreiche goldführende Quarzgänge innerhalb eines 25,2 Meter langen Kernabschnitts (2,3 Gramm Gold pro Tonne auf 25,2 Meter Kernlänge). Bohrloch GP-21-153 wurde in einem steileren Winkel (rund 82 Grad im Einfallen) mit leicht nordwestlicher Ausrichtung gebohrt, um eine genauere Definition der in Bohrloch GP-19-140 durchteuften goldführenden Erzgänge zu ermöglichen. Das Bohrloch hat eine Gesamtlänge von 101 Meter. In Bohrloch GP-21-153 wurden mehrere Quarzgänge durchörtert. Ein Quarzgang, der in einer Tiefe zwischen 44,00 und 44,63 Meter durchteuft wurde, enthält sichtbares Gold. Eine zwischen 66,90 und 74,48 Metern Tiefe durchörterte Zone aus vorwiegend Quarzgangmaterial enthält ebenfalls sichtbares Gold.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2021/60827/GreatAtlantic_040821_DEPRcom.002.png

Quarzgang mit sichtbaren Goldeinschlüssen in Bohrloch GP-21-153

Bohrkernproben aus GP-21-152 und GP-21-153 werden an ein zertifiziertes Labor zur Goldanalyse und Multi-Element-Analyse geschickt werden.

Die aktuellen Phase-II-Bohrungen werden planmäßig bis zu 33 Bohrlöcher über insgesamt rund 5.000 Meter in der goldhaltigen Jaclyn Zone umfassen, wobei Bohrungen in der JMZ und der Jaclyn North Zone (JNZ) geplant sind. Das Ziel der Bohrungen in der JMZ ist es, die Zone weiter zu definieren und Informationen für eine aktualisierte Ressourcenschätzung bei der JMZ zu liefern. Das Unternehmen setzt die Bohrlochnummerierung aus den früheren Bohrprogrammen fort. Die meisten der geplanten Löcher in der JMZ befinden sich in der zentralen bis westlichen Region der Zone, wobei eine vertikale Tiefe von mehr als 200 Metern erprobt werden soll. Im östlichen Teil der JMZ sind zwei Löcher zur Erprobung einer vertikalen Tiefenausdehnung von 200 bis 350 Metern geplant.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2021/60827/GreatAtlantic_040821_DEPRcom.003.png

Great Atlantic meldete Ende 2018 eine Mineralressourcenschätzung gemäß National Instrument 43-101 für

die JMZ, die 357.500 Tonnen mit 10,4 g/t Gold (119.000 Unzen Gold, ungedeckelt) enthält.

Das Unternehmen konnte während der Bohrungen im Jahr 2019 eine hochgradige Goldmineralisierung in der JMZ bestätigen. Es wurden unter anderem oberflächennahe Abschnitte (Kernlänge) mit 113,07 Gramm Gold pro Tonne (g/t) auf 0,55 Metern, 61,35 g/t Gold auf 2,04 Metern und 15,8 g/t Gold auf 2,70 Metern durchteuft, sowie der Abschnitt mit mehreren goldführenden Erzgängen in GP-19-140 mit durchschnittlich 2,30 g/t Gold auf 25,25 Metern.

Das Bohrgerät wurde zur JNZ verlegt und es wurde bereits mit der Bohrung GP-21-154 begonnen, um die Erweiterung des goldführenden Quarzgangsystems der JNZ entlang des projektierten Streichens östlich der historischen Bohrungen, die vor der Zeit von Great Atlantic niedergebracht wurden, zu erkunden. Die ersten drei Bohrungen des Phase-II-Bohrprogramms wurden gegen Ende 2020 in der JNZ absolviert; jedes der drei Löcher durchteufte goldführende Erzgänge, wodurch das Quarzgangsystem JNZ um rund 260 Meter östlich der historischen Bohrlöcher ausgedehnt werden konnte. Das Unternehmen lokalisierte während der Arbeiten 2017-2020 goldführende Quarzbrocken in jenem Bereich, in dem aktuell die Bohrungen in der JNZ stattfinden. Vier aus den Brocken entnommene Proben wiesen einen Goldgehalt von über 100 g/t auf.

Das Konzessionsgebiet Golden Promise liegt in einer Region, in der zuletzt bedeutende Goldfunde aufhorchen ließen. Das Konzessionsgebiet befindet sich innerhalb der Exploits Subzone, die zur neufundländischen Dunnage Zone gehört. Innerhalb der Exploits Subzone verläuft das Konzessionsgebiet entlang des nord-nordwestlichen Randbereichs der Victoria Lake Supergroup (VLSG), bei der es sich um ein vulkanisch-sedimentäres Terran handelt. Die nordwestliche Randzone des Konzessionsgebiets Golden Promise verläuft proximal zu bzw. grenzt zum Teil an eine große Kollisionsgrenze (vom Format der Appalachen) und Geosutur, die unter dem Namen RIL bekannt ist. RIL bildet die Westgrenze der Exploits Subzone. Zu den jüngsten bedeutenden Goldentdeckungen innerhalb der Exploits Subzone zählen jene der Marathon Gold Corp. (TSX.MOZ) im Goldprojekt Valentine, der Sokoman Minerals Corp. (TSXV.SIC) im Goldprojekt Moosehead und der New Found Gold Corp. (TSXV.NFG) im Projekt Queensway. Die Leser werden darauf hingewiesen, dass die Mineralisierung im Goldprojekt Valentine, im Goldprojekt Moosehead und im Projekt Queensway nicht zwingend Rückschlüsse auf eine Mineralisierung im Konzessionsgebiet Golden Promise zulässt.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2021/60827/GreatAtlantic_040821_DEPRcom.004.png

David Martin, P.Geol., VP Exploration von Great Atlantic, ist als qualifizierter Sachverständiger gemäß NI 43-101 für die in dieser Pressemeldung enthaltenen Fachinformationen verantwortlich.

Über Great Atlantic Resources Corp.

[Great Atlantic Resources Corp.](#) ist ein kanadisches Explorationsunternehmen, das sich in erster Linie auf die Entdeckung und Erschließung von Rohstoffprojekten im ressourcenreichen, unabhängigen und risikoarmen Gebiet von Atlantik-Kanada, eine der führenden Bergbauregionen der Welt. Great Atlantic beschäftigt sich derzeit intensiv mit dem Aufbau des Unternehmens anhand eines Projektgenerierungsmodells und konzentriert sich dabei auf die wichtigsten Rohstoffe des Planeten, die vor allem in Atlantik-Kanada besonders häufig vorkommen: Antimon, Wolfram und Gold.

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2021/60827/GreatAtlantic_040821_DEPRcom.005.png

Für das Board of Directors

Christopher R Anderson
President, CEO & Director

Christopher R. Anderson: Always be positive, strive for solutions, and never give up

Investor Relations:
Andrew Job
1-416-628-1560
IR@GreatAtlanticResources.com
Büro: 604-488-3900

Great Atlantic Resource Corp
888 Dunsmuir Street - Suite 888
Vancouver, B.C., V6C 3K4

Diese Pressemeldung enthält gewisse Aussagen, die als zukunftsgerichtete Aussagen zu betrachten sind. Sämtliche in dieser Pressemitteilung enthaltenen Aussagen - mit Ausnahme von historischen Fakten -, die sich auf zukünftige Explorationsbohrungen, Explorationsaktivitäten und andere vom Unternehmen erwartete Ereignisse oder Entwicklungen beziehen, sind zukunftsgerichtete Aussagen. Obwohl das Unternehmen der Ansicht ist, dass die in solchen zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck gebrachten Erwartungen auf angemessenen Annahmen beruhen, sind die Aussagen nicht als Garantien zukünftiger Leistungen zu verstehen. Die eigentlichen Ergebnisse oder Entwicklungen könnten wesentlich von den in zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck gebrachten Erwartungen abweichen. Zu den Faktoren, aufgrund derer die eigentlichen Ergebnisse wesentlich von diesen Erwartungen abweichen könnten, gehören Gewinnungs- und Explorationserfolge, die anhaltende Verfügbarkeit von Finanzmitteln und allgemeine Wirtschafts-, Markt- und Geschäftsbedingungen.

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.

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!

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/78658--Great-Atlantic-absolviert-4.-und-5.-Bohrung---Quarzgaenge-auf-75-m-durchteuft-Sichtbares-Gold-ueber-gesamte-La>

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](#).