

# Great Atlantic: Bohrungen bestätigen zusätzliche Quarzgänge mit sichtbarem Gold

17.08.2021 | [IRW-Press](#)

VANCOUVER, 17. August 2021 - [Great Atlantic Resources Corp.](#) (TSXV.GR) (das Unternehmen oder Great Atlantic) gibt bekannt, dass das Unternehmen die folgenden zwei Bohrungen (GP-21-154 und GP-21-155) des Kernbohrprogramms 2021 auf dem im zentralen Goldgürtel Neufundlands liegenden Goldkonzessionsgebiet Golden Promise fertiggestellt hat. Diese Bohrungen sind Teil des Phase-2-Bohrprogramms des Unternehmens in der Zone Jaclyn. Die Bohrungen wurden in der Zone Jaclyn North in einem Gebiet mit goldhaltigen Quarzfindlingen niedergebracht. Beide Bohrungen durchteuften sulfidhaltige Quarzgänge. Sichtbares Gold kommt in einem Quarzgang in GP-21-154 vor.

[https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2021/61020/GR\\_081721\\_DEPRcom.001.png](https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2021/61020/GR_081721_DEPRcom.001.png)

## Quarzgang in GP-21-154 mit sichtbarem Gold

Die Bohrungen GP-21-154 und GP-21-155, die Teil des Phase-2-Bohrprogramms des Unternehmens in der Jaclyn Zone sind, überprüften die Jaclyn North Zone (JNZ) östlich der vor Great Atlantic niedergebrachten Bohrungen. Die ersten drei Bohrungen des Phase-2-Bohrprogramms (GP-20-146, GP-20-147 und GP-20-148), die Ende 2020 niedergebracht wurden, erweiterten das JNZ-Quarzgangsystem jeweils etwa 260 m in Streichrichtung nach Osten, wobei jede Bohrung goldhaltige Quarzgänge durchteufte (siehe Pressemitteilungen auf der Website des Unternehmens). GP-21-154 und GP-21-155 waren Abgrenzungsbohrungen in diesem Bereich der JNZ, die jeweils nahe dem Westrand einer Zone mit goldhaltigen Quarzfindlingen niedergebracht wurden.

Das Unternehmen lokalisierte in der Zeit von 2017-2020 im Bereich der aktuellen Bohrungen in der JNZ goldhaltige Quarzfindlinge, darunter vier Proben aus Findlingen mit mehr als 100 g/t Gold. Dieses nach Nordosten verlaufende Quarzfindlingsfeld ist ungefähr 300 m lang.

[https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2021/61020/GR\\_081721\\_DEPRcom.002.png](https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2021/61020/GR_081721_DEPRcom.002.png)

Die Bohrung GP-21-154 wurde mit einer Neigung von ungefähr 48 Grad geringfügig in südöstlicher Richtung bis in eine Bohrtiefe von 122 m niedergebracht. Ziel der Bohrung war die Überprüfung der projizierten gegen die Fallrichtung verlaufenden Erweiterung eines goldhaltigen Quarzgangabschnitts (einschließlich 1,28 g/t Gold über eine Kernalänge von 0,87), der von Bohrung GP-21-147 durchteuft wurde. GP-21-154 durchteufte einen Abschnitt mit Quarzgängen zwischen 20,3 und 22,2 m. Sichtbares Gold kommt in einem Gang innerhalb dieses Abschnitts vor. Eine Sulfidmineralisierung ist auch lokal in Quarzgängen innerhalb dieses Abschnitts vorhanden.

Die Bohrung GP-21-155 wurde etwa 10 m nördlich von GP-19-154 angesetzt. Die Bohrung GP-19-155 wurde mit einer Neigung von ungefähr 64 Grad geringfügig in südöstlicher Richtung bis in eine Bohrtiefe von 92 m niedergebracht. Sie durchteufte mehrere Quarzgänge, von denen die markantesten und sulfidhaltigsten Gänge zwischen 24,20 und 24,75 m Bohrtiefe (mögliche Erweiterung in Fallrichtung des von GP-21-154 durchteuften Abschnitts mit Quarzgangbildungen) und zwischen 56,22 und 56,52 m Bohrtiefe durchteuft wurden.

[https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2021/61020/GR\\_081721\\_DEPRcom.003.png](https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2021/61020/GR_081721_DEPRcom.003.png)

## Quarzgang in GP-21-155

Die aktuellen Phase-2-Bohrungen werden bis zu 33 Bohrlöcher in der goldhaltigen Jaclyn Zone umfassen, wobei Bohrungen in der Jaclyn Main Zone (JMZ) und JNZ abgeschlossen und geplant sind. Geplant sind insgesamt Bohrungen mit einer Gesamtlänge von ungefähr 5.000 m. Die Zielsetzung der Bohrungen in der JMZ ist die weitere Abgrenzung der Zone und die Bereitstellung von Informationen für eine aktualisierte Ressourcenschätzung der JMZ. Die ersten fünf Bohrungen, die 2021 fertiggestellt wurden, befanden sich in der JMZ und vier der Bohrungen lieferten in Quarzgängen beherbergtes sichtbares Gold. Das Unternehmen führt das Nummerierungssystem der Bohrungen aus früheren Bohrprogrammen fort. Die meisten der fertiggestellten und geplanten Bohrungen in der JMZ befinden sich im mittleren bis westlichen Bereich der

Zone und überprüfen Bereiche oberhalb einer vertikalen Tiefe von 200 m. Während der Phase 2 sind im östlichen Teil der JMZ zwei Bohrungen geplant, um die Zone in einer vertikalen Tiefe von 200 bis 350 m zu überprüfen. Die in der JNZ zur Abgrenzung der Zone geplanten Bohrungen liegen östlich der Bohrungen, die vor Great Atlantic niedergebracht wurden.

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 ersten 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 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/2021/61020/GR\\_081721\\_DEPRcom.004.png](https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2021/61020/GR_081721_DEPRcom.004.png)

David Martin, P.Geo., 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/2021/61020/GR\\_081721\\_DEPRcom.005.png](https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2021/61020/GR_081721_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](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 [Minenportal.de](http://Minenportal.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.minenportal.de/artikel/444520--Great-Atlantic~-Bohrungen-bestätigen-zusätzliche-Quarzgegenstände-mit-sichtbarem-Gold.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 Minenportal.de 2007-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).