

Amex Exploration durchteuft 41,30 g/t Gold auf 4,10 m einschließlich 202,81 g/t Au auf 0,80 m

05.12.2019 | [IRW-Press](#)

- Oberflächennaher Abschnitt mit bis zu 41,30 g/t Au auf 4,10 m einschließlich 202,81 g/t Au auf 0,80 m in der Upper Gratien Zone, die 1,50 km von der Eastern Gold Zone entfernt ist

- Zahlreiche Goldabschnitte in der Eastern Gold Zone

- Ankunft des dritten Bohrgeräts am Standort am 6. Januar 2020

- Abschluss einer hochauflösenden drohnengestützten Messung der Magnetfeldstärke

MONTREAL, 5. DEZEMBER 2019 - [Amex Exploration Inc.](#) (Amex oder das Unternehmen) (TSX-V: AMX, FRA: MX0, OTCQX: AMXEF) freut sich sehr, die Ergebnisse mehrerer Bohrlöcher in seinem Konzessionsgebiet Perron im Nordwesten von Quebec (Kanada) (siehe Abbildungen 1 und 2) bekannt zu geben. Eine vollständige Aufstellung der Ergebnisse wird in Tabelle 1 gegeben. Amex stellt alle Bohrdaten auf seiner Website unter <http://www.amexexploration.com/perron/drill-data-room/> zur Verfügung.

Die Bohrerergebnisse beinhalten Durchörterungen aus der Gratien Gold Zone (GGZ) und der Eastern Gold Zone (EGZ).

Abbildung 1: Konzessionsgebiet Perron mit den mineralisierten Zonen

[https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2019/49539/PR2019-12-05 Amex Drills 41.30 gt Gold over 4.1 m including 202.81 gt Au over 0.8 m in Upper Gratien Zone Perron Project FINAL_DEPRcom.001.jpeg](https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2019/49539/PR2019-12-05%20Amex%20Drills%2041.30%20gt%20Gold%20over%204.1%20m%20including%20202.81%20gt%20Au%20over%200.8%20m%20in%20Upper%20Gratien%20Zone%20Perron%20Project%20FINAL_DEPRcom.001.jpeg)

Abbildung 2: Lage der Goldzonen bei Perron

[https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2019/49539/PR2019-12-05 Amex Drills 41.30 gt Gold over 4.1 m including 202.81 gt Au over 0.8 m in Upper Gratien Zone Perron Project FINAL_DEPRcom.002.jpeg](https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2019/49539/PR2019-12-05%20Amex%20Drills%2041.30%20gt%20Gold%20over%204.1%20m%20including%20202.81%20gt%20Au%20over%200.8%20m%20in%20Upper%20Gratien%20Zone%20Perron%20Project%20FINAL_DEPRcom.002.jpeg)

Die Upper Gratien Zone bei Gratien ist eine wachsende neue Zone, die höhergradigere Abschnitte als zuvor identifiziert und lieferte, was auf das Potenzial für mehrere hochgradig mineralisierte Linsen innerhalb des gesamten großen (+1 km) Goldsystem Gratien hindeutet.

- Bohrloch PEG-19-104 durchteufte 41,30 g/t Au auf 4,10 m in der Upper Gratien Zone, Teil der GGZ, einschließlich 202, 81 g/t Au auf 0,80 m. Dieser Abschnitt liegt in einer geringen vertikalen Tiefe von etwa 65 Metern.

In der EGZ werden die HGZ und die Zone Denise im Zuge der Bohrungen weiter definiert und erweitert.

- Bohrloch PE-19-105 durchteufte die HGZ auf einem Abschnitt von 12,30 m mit 2,81 g/t Au einschließlich 23,06 g/t Au auf 0,70 m in einer vertikalen Tiefe von etwa 330 m. Darüber hinaus lieferte die Zone Denise mehrere Abschnitte, darunter 4,30 m mit 1,02 g/t Au und 6,20 m mit 3,21 g/t Au.

- Bohrloch PE-19-109 lieferte 4,80 g/t Au auf 4,20 m einschließlich 26,16 g/t Au auf 0,70 m in der HGZ in einem Abstand von 25 m von PE-19-105 und einer vertikalen Tiefe von etwa 325 m.

Kelly Malcolm, Vice President Exploration von Amex, meint dazu: Ich bin sehr zufrieden mit dem hochgradig mineralisierten Abschnitt in der Upper Gratien Zone, der auf Basis des Metallfaktors die stärkste Mineralisierung aufweist, die bis dato in dieser Zone identifiziert wurde. Die Möglichkeit des Vorkommens mehrerer hochgradig mineralisierter Linsen innerhalb des breiten, über ein Kilometer langen Systems Gratien ist ermutigend, wenn man Abbauszenarien im Tage- oder Tiefbau erwägt. Die Eastern Gold Zone liefert nach wie vor bedeutende Abschnitte aus der HGZ und der Zone Denise, mit denen das System weiterhin definiert und erweitert wird. Wir warten auf die Analyseergebnisse einer Reihe weiterer Bohrlöcher, von denen viele sichtbares Gold durchteuft haben.

Das dritte Bohrgerät, das am 6. Januar eintreffen soll, wird für das regionale Explorationsprogramm eingesetzt, das rund 20.000 m des insgesamt 100.000 m umfassenden Bohrprogramms beinhaltet und auf eine zusätzliche hochgradige Goldmineralisierung in den unzureichend erkundeten Teilen des höchst aussichtsreichen Rhyolithblocks Beaupré abzielt. Darüber hinaus hat das Unternehmen vor Kurzem eine

drohnengestützte hochauflösende Messung der Magnetfeldstärke über insgesamt 600 Linienkilometern in sehr engem Linienabstand von 25 m abgeschlossen. Die Messung erfolgte in geringer Höhe.

Herr Malcolm fügt hinzu: Ich bin sehr zufrieden mit der Qualität dieser geophysikalischen Messung und unsere vorläufige Prüfung des Datenmaterials hat eine Reihe von Strukturen aufgezeigt, die auf den vorherigen historischen Messungen der Magnetfeldstärke nicht sichtbar waren. Einige dieser Strukturen korrelieren mit bekannten mineralisierten Goldhorizonten und wir erwarten, dass die Messung äußerst hilfreich sein wird und sich als ein wertvolles Verfahren für die Identifizierung einer zusätzlichen Goldmineralisierung anderenorts im Konzessionsgebiet erweisen wird. Die Ergebnisse der Messung werden veröffentlicht, sobald die Prüfung und die Auswertung des Datenmaterials abgeschlossen sind.

Die Bohrerergebnisse aus mehreren Zonen entlang des goldhaltigen Korridors bei Perron zeigen nach wie vor die robuste Beschaffenheit des Goldsystems auf, das bislang im Konzessionsgebiet Perron ermittelt wurde. Die weiteren Arbeiten werden sich auf die Definition und die Erweiterung dieser bekannten Zonen sowie die Exploration in Streichrichtung des Kontakts des goldhaltigen Rhyolitblocks Beaupré konzentrieren. Beaupré beinhaltet die 7 km lange Verwerfung Perron im Süden und die 8,4 km lange Verwerfung Normetal im Norden, beides zweitrangige Überschiebungen, die mit einer hochgradigen Goldmineralisierung in Zusammenhang stehen.

Tabelle 1: Analyseergebnisse der Bohrlöcher in der GGZ und der EGZ im Projekt Perron

Bohrloch-Nr	von (m)	bis (m)	Länge (m)	(Au (g/t))	(Ag (g/t))	Zone
PEG-19-18704	10	91,204	10	41,30	13,68	UPPER GRATIEN
einschließlich	187,10	87,900	80	202,81	159,80	
PEG-19-112604	00	129,03	00	1,40	1,47	UPPER GRATIEN 2
einschließlich	1126,00	127,01	00	3,15	2,10	
PEG-19-114404	90	145,70	80	1,77	0,60	
PEG-19-110006	10	101,41	30	2,30	4,39	UPPER GRATIEN
PE-19-103785		390,31	2,30	2,81	0,27	HGZ
einschließlich	10378,5	383,20	70	23,06	1,30	
einschließlich	10378,3	389,31	00	8,52	0,30	
PE-19-104665	70	471,04	30	1,02	0,10	DENISE
PE-19-105245	50	530,76	20	3,21	0,33	
einschließlich	10524,50	526,01	50	11,93	0,80	
PE-19-105655	00	569,54	50	0,65	0,10	
PE-19-103839	70	387,94	20	4,80	0,44	HGZ
einschließlich	10383,70	384,40	70	26,16	2,20	

* Bitte beachten Sie, dass die ausgewiesenen Bohrerergebnisse ungedeckt (uncapped) sind und die angegebenen Längen den Kernabschnitten entsprechen. Die wahre Mächtigkeit wird in der Gratien Upper Zone auf 70 bis 75 % der angegebenen Mächtigkeiten geschätzt, in der Gratien Main Zone auf 75 bis 90 %, in der EGZ auf 65 bis 75 % und in der Zone Grey Cat auf 70 bis 75 %. NSR = keine bedeutenden Ergebnisse.

Qualifizierter Sachverständiger

Maxime Bouchard, P.Geo., M.Sc.A. (OGQ 1752), und Jérôme Augustin, P.Geo., Ph.D. (OGQ 2134), unabhängige qualifizierte Sachverständige (Qualified Persons) gemäß den Bestimmungen von National Instrument 43-101, haben die in dieser Pressemitteilung angegebenen geologischen Informationen geprüft und genehmigt. Das Bohrprogramm und das Qualitätskontrollprogramm wurden von Maxime Bouchard und Jérôme Augustin geplant und geleitet. Das Qualitätssicherungs- und -kontrollprotokoll beinhaltet das Hinzufügen von Leer- oder Standardproben zu durchschnittlich jeder zehnten Probe sowie das regelmäßige

Hinzufügen von Leer-, Doppel- und Standardproben, die von Laboratoire Expert während des Analyseverfahrens akkreditiert wurden. Die Goldwerte werden mittels einer Brandprobe mit Atomabsorptionsabschluss geschätzt und Werte über drei Teilen Gold pro Million werden mittels einer Brandprobe mit gravimetrischem Abschluss von Laboratoire Expert Inc. aus Rouyn-Noranda erneut analysiert. Proben mit sichtbarer Goldmineralisierung werden mittels Metallsiebanalyse analysiert. Zur zusätzlichen Qualitätssicherung und -kontrolle wurden alle Proben vor der Pulverisierung auf 90 Prozent (weniger als zwei Millimeter) gebrochen, um Proben, die grobkörniges Gold enthalten können, zu homogenisieren. Die Kernaufzeichnung und -probenahme wurden von Laurentia Exploration durchgeführt.

Die qualifizierten Sachverständigen haben keine ausreichenden Arbeiten durchgeführt, um die historischen Informationen über das Konzessionsgebiet, insbesondere in Bezug auf die historischen Bohrerergebnisse, zu verifizieren. Die qualifizierten Sachverständigen sind jedoch der Ansicht, dass die Bohrungen und Analysen gemäß den branchenüblichen Verfahren durchgeführt wurden. Die Informationen bieten einen Hinweis auf das Explorationspotenzial des Konzessionsgebiets, sind aber nicht unbedingt repräsentativ für die erwarteten Ergebnisse.

Über Amex

[Amex Exploration Inc.](#) ist ein Junior-Bergbau- und Explorationsunternehmen, dessen Hauptziel darin besteht, realisierbare Gold- und Basismetallprojekte in den bergbaufreundlichen Rechtsprechungen Quebec und Ontario zu erwerben, zu erkunden und zu erschließen. Das Hauptaugenmerk von Amex ist auf das zu 100 Prozent unternehmenseigene Goldprojekt Perron gerichtet, das 110 Kilometer nördlich von Rouyn Noranda (Quebec) liegt und aus 116 aneinandergrenzenden Schürfrechten mit einer Größe von 4.518 Hektar besteht. Bei Perron wurden eine Reihe bedeutender Goldentdeckungen gemacht, darunter die Eastern Gold Zone, die Gratien Gold Zone, die Grey Cat Zone und die Central Polymetallic Zone. In jeder dieser Zonen wurde eine hochgradige Goldmineralisierung ermittelt. Ein bedeutender Teil des Projekts ist weiterhin nur unzureichend erkundet. Zusätzlich zum Projekt Perron hält das Unternehmen ein Portfolio mit drei anderen Gold- und Basismetallkonzessionsgebieten in der Region Abitibi in Quebec und Ontario.

Zusätzliche Informationen erhalten Sie über:

Victor Cantore, President & Chief Executive Officer
Amex Exploration: 514-866-8209

Amex Exploration Inc.
Montreal, Quebec H2Y 2P5
Telefon: (514) 866-8209

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. Alle Aussagen, die keine historischen Tatsachen darstellen und sich auf Aktivitäten, Ereignisse oder Entwicklungen beziehen, von denen das Unternehmen annimmt, erwartet oder ausgeht, dass sie in Zukunft eintreten werden oder eintreten könnten, einschließlich, jedoch nicht beschränkt auf das geplante Explorationsprogramm in der ZHG und in der ZLG, die erwarteten positiven Explorationsergebnisse, die Erweiterung der mineralisierten Zonen, den Zeitpunkt der Explorationsergebnisse, die Fähigkeit des Unternehmens, das Explorationsprogramm fortzusetzen, die Verfügbarkeit der erforderlichen Gelder für die Fortsetzung der Explorationen sowie auf die potenzielle Mineralisierung oder die potenziellen Mineralressourcen, sind zukunftsgerichtete Aussagen. Zukunftsgerichtete Aussagen können im Allgemeinen anhand der Verwendung von Begriffen wie werden, sollte, weiterhin, erwarten, schätzen, glauben, beabsichtigen, erwerben, planen oder prognostizieren oder der verneinten Form oder anderen Variationen dieser Begriffe oder einer vergleichbaren Terminologie identifiziert werden. Zukunftsgerichtete Aussagen unterliegen einer Reihe von Risiken und Ungewissheiten, von denen das Unternehmen viele nicht beeinflussen oder vorhersehen kann und die dazu führen könnten, dass die tatsächlichen Ergebnisse des Unternehmens erheblich von jenen unterscheiden, die in den zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck gebracht wurden. Faktoren, die dazu führen könnten, dass sich die tatsächlichen Ergebnisse oder Ereignisse erheblich von den aktuellen Erwartungen unterscheiden, beinhalten unter anderem, dass erwartete, geschätzte oder geplante Explorationsausgaben nicht getätigt werden; dass geschätzte Mineralressourcen nicht verzeichnet werden; die Möglichkeit, dass zukünftige Explorationsergebnisse nicht

mit den Erwartungen des Unternehmens übereinstimmen; die allgemeine Geschäfts- und Wirtschaftslage, Veränderungen auf den globalen Goldmärkten; die Verfügbarkeit ausreichender Arbeitskräfte und Equipment; Änderung von Gesetzen und Genehmigungsanforderungen; unerwartete Änderungen der Witterungsbedingungen; Rechtsstreitigkeiten und Ansprüche, Umweltrisiken sowie die im Lagebericht (Managements Discussion and Analysis) des Unternehmens identifizierten Risiken. Sollte eines oder mehrere dieser Risiken oder Ungewissheiten Realität werden oder sollten sich Annahmen, die den zukunftsgerichteten Aussagen zugrunde liegen, als inkorrekt herausstellen, könnten sich die tatsächlichen Ergebnisse erheblich von den beschriebenen unterscheiden. Die Leser sollten sich daher nicht auf zukunftsgerichtete Aussagen verlassen. Obwohl das Unternehmen versuchte, die wichtigsten Risiken, Ungewissheiten und Faktoren, die zu einer erheblichen Abweichung der Ergebnisse führen könnten, zu identifizieren, könnte es auch andere Gründe geben, die dazu führen, dass die Ergebnisse nicht wie erwartet, geschätzt oder beabsichtigt eintreten. Das Unternehmen beabsichtigt nicht und ist nicht verpflichtet, diese zukunftsgerichteten Aussagen zu aktualisieren, es sei denn, dies ist gesetzlich vorgeschrieben.

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/71313--Amex-Exploration-durchteuft-4130-g-t-Gold-auf-410-m-einschliesslich-20281-g-t-Au-auf-080-m.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](#).