

Amex Exploration bohrt 32,22 g/t Au auf 5,90 m, einschließlich 374,06 g/t Au auf 0,50 m

03.06.2019 | [IRW-Press](#)

Montreal, 3. Juni 2019 - [Amex Exploration Inc.](#) (TSX-V: AMX, OTCQX: AMXEF, FRA: MX0) (Amex oder das Unternehmen) freut sich, im Rahmen seines 25.000 Meter umfassenden Bohrprogramms, dessen Hauptaugenmerk auf die Zone Eastern Gold (die ZEG) und regionale Explorationen gerichtet ist, die Ergebnisse mehrerer Bohrungen bekannt zu geben, die die ZEG beim Projekt Perron (Perron) im Nordwesten von Quebec anpeilten. Die aktuellen Ergebnisse umfassen sowohl tiefe als auch oberflächennahe Bohrlöcher, mit denen die Zone High Grade (die ZHG) und die Zone Low Grade (die ZLG) erprobt wurden. Eine vollständige Liste der Ergebnisse ist in Tabelle 1 sowie in den Abbildungen 1 und 2 aufgeführt.

In der ZHG hat das Bohrloch PE-19-46 1,10 Meter mit einem Gehalt von 9,36 Gramm Gold pro Tonne durchschnitten, einschließlich 0,50 Meter mit 18,12 Gramm Gold pro Tonne in einer vertikalen Tiefe von etwa 210 Metern. Bohrloch PE-19-47 hat 5,90 Meter mit einem Gehalt von 32,22 Gramm Gold pro Tonne durchschnitten, einschließlich 0,50 Meter mit 374,06 Gramm Gold pro Tonne in einer vertikalen Tiefe von etwa 220 Metern. Bohrloch PE-19-48 hat 10,65 Meter mit einem Gehalt von 4,68 Gramm Gold pro Tonne durchschnitten, einschließlich 0,55 Meter mit 78,28 Gramm Gold pro Tonne in einer vertikalen Tiefe von etwa 360 Metern. Die Mineralisierung, die für die ZHG charakteristisch ist, besteht aus zwei goldhaltigen Quarzerzgängen, die sich auf beiden Seiten eines schmalen, schwach mineralisierten, mafisch-intrusiven Querschnitts befinden, der eine große Einheit von verkieseltem Rhyolith durchschneidet.

In der ZLG durchschnitt das Bohrloch PE-19-46 8,50 Meter mit 0,55 Gramm Gold pro Tonne, 8,50 Meter mit 1,17 Gramm Gold pro Tonne, einschließlich 0,50 Meter mit 14,74 Gramm Gold pro Tonne, sowie 6,00 Meter mit 0,75 Gramm Gold pro Tonne in vertikalen Tiefen von etwa 250 bis 390 Metern. Die Mineralisierung, die für die ZLG charakteristisch ist, besteht aus disseminiertem und in Quarzerzgängen enthaltenem Gold, Pyrit und Sphalerit, die mit einer intensiven Serizitalteration eines regional umfassenden Rhyoliths in Zusammenhang stehen.

Dr. Jacques Trottier, Ph.D., Executive Chairman von [Amex Exploration Inc.](#), sagte: Unsere ZHG liefert weiterhin hervorragende, äußerst hochgradige Goldwerte, die für diese Zone charakteristisch geworden sind, wie das Bohrloch PE-19-47 verdeutlicht. Bemerkenswert ist, dass PE-19-48 den hochgradigsten Tiefenabschnitt enthielt, den Amex bis dato durchschnitten hat, während das Bohrloch PE-19-46 das Streichen erweitert hat. Ich bin mit den Ergebnissen aus der ZHG sehr zufrieden, zumal wir unser Wissen über die Geometrie erweitern und den Abstand zwischen den Bohrlöchern reduzieren konnten. Die ZLG weist weiterhin eine Goldmineralisierung in der Tiefe auf und ich freue mich darauf, diese Zone weiter zu erkunden, zumal wir tiefer bohren, um die vertikale Ausdehnung beider Zonen sowie die Möglichkeit untersuchen, dass sie in der Tiefe zusammenlaufen könnten. Auf uns wartet eine aktive Sommersaison mit Bohrungen sowohl in der ZEG als auch bei interessanten regionalen Zielen. Wir sind gut finanziert und erwarten einen robusten Nachrichtenfluss, wenn wir über unsere Bohrfortschritte berichten.

Abb. 1: Plankarte der Bohrungen in der Zone Eastern Gold

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2019/46940/PR2019-06-03 AMEX DRILLS 32 22 GT AU OVER 5 90 METERS INCLUDING 374 06 GT AU OVER 0 50 METERS AT PERRON_dePRcom.001.png

Tab. 1: Bohrergebnisse der Bohrlöcher PE-19-46, -47 und -48 in der ZEG

Bohrlochvon	bis	Länge (m)	Au (g/t)	Zone
PE-19-46239,80	240,90	1,10	9,36	ZHG
einschli239,80	240,30	0,50	18,12	ZHG
eßlich				
PE-19-46298,50	307,00	8,50	0,55	ZLG
PE-19-46374,50	383,00	8,50	1,17	ZLG
einschli382,50	383,00	0,50	14,74*	ZLG
eßlich				
PE-19-46461,00	467,00	6,00	0,75	ZLG
PE-19-47254,90	260,80	5,90	32,22*	ZHG
einschli259,80	260,30	0,50	374,06*	ZHG
eßlich				
einschli260,30	260,80	0,50	5,59	ZHG
eßlich				
PE-19-48377,35	388,00	10,65	4,68*	ZHG
einschli377,35	378,05	0,70	8,56*	ZHG
eßlich				
einschli386,60	387,15	0,55	78,28*	ZHG
eßlich				

Die angegebenen Intervalle befinden sich entlang des Bohrlochs. Die wahre Mächtigkeit wurde noch nicht ermittelt.

* SG: sichtbares Gold identifiziert

Abb. 2: Längsschnitt der ZHG in der Zone Eastern Gold

https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2019/46940/PR2019-06-03 AMEX DRILLS 32 22 GT AU OVER 5 90 METERS INCLUDING 374 06 GT AU OVER 0 50 METERS AT PERRON_dePRcom.002.jpeg

Qualifizierte Person

Maxime Bouchard, M.Sc.A., P.Geo. (OGQ 1752), und Jérôme Augustin, Ph.D., P.Geo. (OGQ 2134), unabhängige qualifizierte Personen (Qualified Persons) gemäß den Bestimmungen von National Instrument 43-101, haben die in dieser Pressemitteilung angegebenen geologischen Informationen geprüft und genehmigt.

Qualitätssicherungs/-kontrollmaßnahmen

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 wurde von Laurentia Exploration (Maxime Bouchard, M.Sc.A., P.Geo., Jérôme Augustin, Ph.D., P.Geo., und Alizée Lienard, M.Sc.A., GIT) durchgeführt.

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. Amex verfügt über mehrere aussichtsreiche Projekte: das zu 100 Prozent unternehmenseigene Goldprojekt Perron, das 110 Kilometer nördlich von Rouyn Noranda (Quebec) liegt und aus 116 aneinander grenzenden Schürfrechten mit einer Größe von 4.518 Hektar besteht; die zu 100 Prozent unternehmenseigenen Goldkonzessionsgebiete Eastmain River, die aus 135 Schürfrechten mit einer Größe von 7.102 Hektar bestehen; sowie das zu 100 Prozent unternehmenseigene Projekt Cameron in Lebel-sur-Quévillon (Quebec), das aus 263 Schürfrechten mit einer Größe von 14.743 Hektar besteht. Darüber hinaus hat Amex ein Optionsabkommen hinsichtlich des Erwerbs einer 100-Prozent-Beteiligung am Konzessionsgebiet Gowan in der Nähe der Mine Kidd Creek unterzeichnet.

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:

Victor Cantore, President und Chief Executive Officer
Amex Exploration Inc.
514-866-8209

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

Weder die TSX Venture Exchange noch deren Regulierungsdienstleister (gemäß den Bestimmungen der TSX Venture Exchange) übernimmt die Verantwortung für die Richtigkeit oder Genauigkeit dieser Pressemitteilung.

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/69800--Amex-Exploration-bohrt-3222-g-t-Au-auf-590-m-einschliesslich-37406-g-t-Au-auf-050-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](#).