

Aben Resources durchteuft im Zuge des Bohrprogramms auf Forrest Kerr bereits Mineralisierung

16.07.2018 | [IRW-Press](#)

Vancouver, 16. Juli 2018 - [Aben Resources Ltd.](#) (TSX-V: ABN) (OTCQB: ABNAF) (Frankfurt: E2L2) (das Unternehmen) freut sich, über die aktuellen Fortschritte seines Explorations- und Bohrprogramms 2018 in seinem 23.000 Hektar großen Goldkonzessionsgebiets Forrest Kerr in der Region Golden Triangle von British Columbia zu berichten. Die ersten fünf Bohrlöcher in der hochgradigen Zone North Boundary sind auf eine Mineralisierung gestoßen und der Bohrkern wurde an die Analyselabore geschickt, wobei die endgültigen geochemischen Analyseergebnisse noch ausstehen. Diese Löcher haben Gestein durchteuft, das eine starke Alteration mit Quarz-Sericit-Pyrit mit variablem Chlorit sowie durchweg starkem Calcit und Hämatit aufweist. Die durchdringende Beschaffenheit der Alteration ist ein Beweis für die Stärke des hydrothermalen Systems, das in diesem Teil des Konzessionsgebiets im Laufe der Zeit am Werk war. In jedem Bohrloch wurden mehrere Verwerfungs- und Scherzonen durchteuft, die als wahrscheinliche Mutterzone der Au-Ag-Cu-Mineralisierung gewertet und beobachtet wurden. Dieser Bereich des Konzessionsgebiets Forrest Kerr beherbergt Gold-Silber-Kupfer-Mineralisierung in Gesteins- und Boden-anomalien, die sich über eine Fläche 2 mal 4 Kilometer erstrecken und noch wenig erforscht sind.

Lageplan der Schürfrechte in Golden Triangle (British Columbia):
http://www.abenresources.com/i/maps/ABN_Golden_Triangle_map.jpg

Ausgewählte Ergebnisse der Bohrlöcher von 2017 beinhalten 6,7 Gramm Gold pro Tonne, 6,4 Gramm Silber pro Tonne und 0,9 Prozent Kupfer auf zehn Metern, einschließlich 18,9 Gramm Gold pro Tonne, 16,6 Gramm Silber pro Tonne und 2,2 Prozent Kupfer auf 3,0 Metern in Bohrloch FK17-04, das zu einem Durchschnittsgehalt von 0,26 Gramm Gold pro Tonne auf 387 Metern beitrug. Bohrloch FK17-05 ergab in derselben Zone, jedoch etwas tiefer, 21,5 Gramm Gold pro Tonne, 28,5 Gramm Silber pro Tonne und 3,1 Prozent Kupfer auf sechs Metern.

Jim Pettit, Präsident und CEO des Unternehmens, sagte: Bemerkenswerte regionale Entdeckungen durch Pretium, GT Gold, Garibaldi Resources und andere Unternehmen haben das beträchtliche Entdeckungspotenzial in diesem Gebiet verdeutlicht und angesichts der kürzlich entdeckten und hochgradigen Mineralisierung sowie der zahlreichen unerprobten Gold-in-Boden-Anomalien sind wir hinsichtlich des Potenzials bei Forrest Kerr äußerst zuversichtlich.

Aben ist derzeit Eigentümer bestimmter vollständiger Bergbaurechte und hat Vereinbarungen mit verschiedenen Dritten abgeschlossen. Über diese Vereinbarungen hat das Unternehmen das ausschließliche Recht auf eine hundertprozentige Beteiligung an dem 23.000 Hektar großen Konzessionsgebiet.

Cornell McDowell, P.Geo., V.P. für Exploration von Aben Resources, hat in seiner Funktion als qualifizierter Sachverständiger gemäß der Vorschrift National Instrument 43-101 die fachlichen Inhalte dieser Pressemeldung geprüft und genehmigt.

Über Aben Resources

Aben Resources ist ein kanadisches Goldexplorationsunternehmen, das Projekte in der Region Golden Triangle (British Columbia), Yukon und Saskatchewan erschließt.

Weitere Informationen über Aben Resources Ltd. (TSX-V: ABN) erhalten Sie auf der Website des Unternehmens unter www.abenresources.com.

Aben Resources verfügt über etwa 81,5 Millionen emittierte und ausstehende Aktien und besitzt Barmittel in Höhe von rund 2,7 Millionen Dollar.

Aben Resources Ltd.

Jim Pettit

JAMES G. PETTIT, President & CEO

Für nähere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Don Myers, Director, Corporate Communications

[Aben Resources Ltd.](#)

Tel: 604-639-3851

Tel: 800-567-8181 (gebührenfrei)

Fax: 604-687-3119

E-Mail: info@abenresources.com

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.

Diese Pressemeldung enthält gewisse Aussagen, die als zukunftsgerichtete Aussagen gelten. Sämtliche in dieser Pressemitteilung enthaltenen Aussagen - mit Ausnahme von historischen Fakten -, die sich auf die vom Unternehmen erwarteten Ereignisse oder Entwicklungen beziehen, gelten als zukunftsgerichtete Aussagen. Obwohl die Firmenführung annimmt, dass die in solchen zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck gebrachten Erwartungen auf realistischen Annahmen basieren, lassen solche Aussagen keine Rückschlüsse auf die zukünftige Performance zu und die tatsächlichen Ergebnisse oder Entwicklungen können wesentlich von jenen der zukunftsgerichteten Aussagen abweichen. Das Unternehmen ist nicht verpflichtet, im Falle einer Änderung der Prognosen, Schätzungen oder Sichtweisen des Managements bzw. anderweitiger Faktoren eine Berichtigung der zukunftsgerichteten Aussagen durchzuführen. Zu den Faktoren, die dazu führen könnten, dass sich die tatsächlichen Ergebnisse erheblich von jenen in den zukunftsgerichteten Aussagen unterscheiden, zählen unter anderem die Marktpreise, die erfolgreiche Exploration und Erschließung, die dauerhafte Verfügbarkeit von Kapital und Finanzmittel und die allgemeine Wirtschafts-, Markt- oder Geschäftslage. Weitere Informationen entnehmen Sie bitte der öffentlichen Berichterstattung des Unternehmens auf www.sedar.com.

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/66753--Aben-Resources-durchteuft-im-Zuge-des-Bohrprogramms-auf-Forrest-Kerr-bereits-Mineralisierung.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](#).