

## Cerro Blanco Bohrungen liefern 11,1 m mit 8,5 g/t Gold und 6,1 m mit 13,7 g/t Gold

### Einreichung eines Vorratsprospekts für Kapitalmassnahmen

26. September 2019 - VANCOUVER, BRITISH COLUMBIA - Bluestone Resources Inc. (TSXV:BSR | OTCQB:BBSRF) ("Bluestone" oder das "Unternehmen" -

[https://www.youtube.com/watch?v=FjsHNthG\\_vs=1s](https://www.youtube.com/watch?v=FjsHNthG_vs=1s)) freut sich, weitere hochwertige Bohrproben aus seinem laufenden Infill-Ressourcenenumwandlungsprogramm im Rahmen des Goldprojekts Cerro Blanco bekannt zu geben.

Es wurden mehrere hochwertige Abschnitte gebohrt, einschließlich:

- 1,0 Meter mit 28,6 g/t Au & 186,0 g/t Ag
- 5,2 Meter mit 8,2 g/t Au & 10,8 g/t Ag
- 6,1 Meter mit 13,7 g/t Au & 10,8 g/t Ag
- 6,1 Meter mit 11,9 g/t Au & 18,0 g/t Ag
- 11,1 Meter mit 8,5 g/t Au & 7,1 g/t Ag

Der Schwerpunkt des aktuellen Bohrprogramms liegt auf der Umwandlung von abgeleiteten Ressourcen in Schlüsseladern im oberen Teil der Lagerstätte Cerro Blanco und Venenerweiterungen außerhalb der aktuellen Ressource. Die Cerro Blanco Machbarkeitsstudie (siehe Pressemitteilung vom [29. Januar 2019](#)) zeigte 357.000 Unzen abgeleiteter Ressourcen (1,4 Mio. Tonnen mit einem Gehalt von 8,1 g/t Au), die durch Infill-Bohrungen potenziell in gemessene und angezeigte Ressourcen umgewandelt werden könnten.

Darren Klinck, President und CEO, kommentierte: "Wir freuen uns über den anhaltenden Erfolg des Infill-Bohrprogramms in der Nordzone der Lagerstätte, das für uns in den letzten sechs Monaten im Mittelpunkt stand. Wir gehen davon aus, dass wir in den kommenden Wochen eine aktualisierte Ressource herausbringen werden, die die zusätzlichen Informationen aus den Bohrungen in der Nordzone widerspiegelt. Angesichts der positiven Auswirkungen, die dieses Programm letztendlich auf die Wertschöpfung des Cerro Blanco-Projekts haben wird, setzen wir die Bohrungen fort und verlagern unseren Fokus für die nächsten Monate auf die Südzone."

**Tabelle 1. Wichtige Abschnitte (diese Pressemitteilung)**

Bohrung ID	Von (m)	Bis (m)	KERN INTERVALL (m)	WAHRE BREITE (m)	Au g/t	Ag g/t	Venen-ID
UGCB19-153	115.7	116.7	1.0	1.0	28.6	186.0	VN_02
	138.3	139.3	1.0	1.0	16.7	47.2	VN_05
UGCB19-154	79.8	83.6	3.8	3.1	3.2	14.2	VN_02, 03
	107.0	108.0	1.0	1.0	11.8	26.3	VN_06
UGCB19-155	3.7	4.8	1.1	1.0	4.9	6.2	VN_27
	14.5	15.5	1.1	1.0	7.9	9.6	VN_26
	64.8	70.4	5.6	5.2	8.2	10.8	VN_02, 03
	<b>75.3</b>	<b>82.3</b>	<b>7.0</b>	<b>6.1</b>	<b>11.9</b>	<b>18.0</b>	VN_05, 06, 06, 07
CB19-410	134.9	135.9	1.0	1.0	6.7	17.2	VN_30

Bohrung ID	Von (m)	Bis (m)	KERN INTERVALL (m)	WAHRE BREITE (m)	Au g/t	Ag g/t	Venen-ID
	145.5	146.5	1.0	1.0	5.6	15.5	VN_16
	152.2	155.5	3.3	3.1	3.6	5.1	VN_15
	162.6	165.9	3.3	3.0	8.6	17.9	VN_14
	181.0	182.6	1.7	1.3	25.5	12.6	VN_13
	211.7	218.2	6.5	6.1	13.7	10.8	VN_11
	<b>222.4</b>	<b>233.9</b>	<b>11.5</b>	<b>11.1</b>	<b>8.5</b>	<b>7.1</b>	VN-10
	241.7	242.7	1.0	1.0	5.8	6.9	VN_09
CB19-413	128.9	129.9	1.0	1.0	4.6	4.3	-
	133.5	134.5	1.0	1.0	7.3	6.7	VN_17
	143.3	144.3	1.0	1.0	5.6	25.7	VN_16
	224.1	225.1	1.1	1.0	7.5	9.3	VN_11
	244.2	245.1	0.9	0.9	3.7	3.8	VN_09
	254.8	255.8	1.0	1.0	4.0	3.7	VN_01
CB19-414	164.5	165.6	1.1	1.0	3.9	21.1	VN_15
	239.7	247.4	7.7	7.5	4.8	11.7	VN_09,25
CB19-415	137.1	141.2	4.1	4.0	4.1	8.2	VN_30
	159.6	160.6	1.0	1.0	4.8	26.8	VN_16
	166.0	168.0	2.0	1.9	9.1	8.9	VN_15
	196.0	197.5	1.5	1.2	3.8	2.9	VN_13
	217.4	218.4	1.0	1.0	22.3	64.5	VN_12
	231.6	235.9	4.3	4.2	4.8	3.9	VN_10
	250.1	251.1	1.0	1.0	3.9	2.9	VN_09
CB19-416	182.6	183.6	1.0	1.0	4.0	4.3	-
	241.6	242.6	1.0	1.0	7.4	5.9	VN_25
	253.7	254.7	1.0	1.0	4.5	5.0	VN_08

Fett gedruckte Intervalle werden im Text dieser Pressemitteilung zitiert. Nur Abschnitte, die durchschnittlich über 3 g/t Au liegen, wenn sie auf mindestens 3 Meter verdünnt sind, werden als wahre Breite angegeben. Lochkoordinaten und Azimut-/Dip-Informationen begleiten die mit dieser Version verbundene Draufsicht.

Ein Plan mit den Bohrungspositionen kann durch Anklicken von [HIER](#) aufgerufen werden.

Die unterirdischen Bohrlöcher UGCB-153 und 154 waren subhorizontale Löcher, die von zwei verschiedenen Standorten in den Arbeitsbereichen der Nordzone gebohrt wurden und beide erreichten ihr Ziel, die südwestliche Erweiterung der Vene VN\_02 zu schneiden. Das östlich gebohrte Loch UGCB-155 durchschnitt mehrere Adern, darunter 6,1 Meter (tatsächliche Breite) mit einem Gehalt von 11,9 g/t Au (VN\_05, 06, 07). Die Löcher CB19-410 und 413-416 wurden von der Oberfläche gebohrt, um mehrere Venen in tieferen Höhenlagen in der Ressource Nordzone zu testen, mit einem besten Abschnitt von **8,5 g/t Au über 11,1 Meter** wahre Breite in der Vene VN\_10.

Die Edelmetallmineralisierung bei Cerro Blanco ist mit klassischen adularia-sericit epithermalen Quarzadern und Aderschwärmen mit niedriger Sulfidierung verbunden, die in einer veränderten Sequenz von vulkanoklastischen und sedimentären Gesteinen untergebracht sind. Höhere Gehalte (>20 g/t Au und >60 g/t Ag) sind mit sichtbaren Gold- und Silbersulfiden in ginguroartigen, kolloformgebundenen Venen verbunden.

#### Qualitätsanalyse und Qualitätskontrolle

Die in dieser Mitteilung aufgeführten Untersuchungsergebnisse wurden von den Inspectorate Laboratories ("Inspectorate"), einer Abteilung von Bureau Veritas, die nach ISO 17025 akkreditierte Labors sind, durchgeführt. Die Protokollierung und Probenahme erfolgt vor Ort bei Cerro Blanco durch

Mitarbeiter des Unternehmens im Rahmen eines von Bluestone entwickelten QA/QC-Protokolls. Die Proben werden in sicherheitsverschlossenen Beuteln zum Inspectorate, Guatemala City, Guatemala City, zur Probenvorbereitung transportiert. Die Probenzellstoffe werden an die Inspectorate Laboratories in Vancouver, BC, Kanada oder Reno, NV, USA, verschickt und mit branchenüblichen Assaytechniken für Gold und Silber untersucht. Gold und Silber wurden mit einer 30-Gramm-Ladung mit Atomabsorption und/oder gravimetrischer Oberflächenbehandlung auf Werte über 5 g/t Au und 100 g/t Ag analysiert. Die analytische Genauigkeit und Präzision wird durch die Analyse von Reagenzrohlingen, Referenzmaterial und replizierten Proben überwacht. Die Qualitätskontrolle wird ferner durch das QA/QC-Programm von Bluestone gewährleistet, das die Einführung von blind zertifizierten Referenzmaterialien (Standards) und Feldduplikaten in den Probenstrom beinhaltet, um die analytische Präzision und Genauigkeit jeder Charge von Proben, die vom Labor empfangen werden, unabhängig zu beurteilen. Eine Auswahl von Proben wird den ALS Chemex Laboratories in Vancouver zur Kontrollanalyse und zusätzlichen Qualitätskontrolle vorgelegt.

#### **Qualifizierte Person**

David Cass, P.Geo., Vice President Exploration, ist die benannte qualifizierte Person für diese Pressemitteilung im Sinne von National Instrument 43-101 und hat überprüft und verifiziert, dass die oben in dieser Pressemitteilung dargelegten wissenschaftlichen und technischen Informationen korrekt sind, und genehmigt daher diese schriftliche Offenlegung der technischen Informationen.

#### **Basis-Regalprospekt Prospekt**

Das Unternehmen freut sich, bekannt zu geben, dass es einen endgültigen Kurzform-Basisprospekt (den "Endprospekt") bei den Wertpapierprovisionen in jeder der Provinzen Kanadas, mit Ausnahme von Quebec, eingereicht hat.

Der endgültige Prospekt wird vorbehaltlich der Einreichung eines Prospektnachtrags (der "Prospektnachtrag"), der es Bluestone ermöglicht, bis zu insgesamt 200.000.000 C\$ Stammaktien, Vorzugsaktien, Schuldverschreibungen, Zeichnungsbelege, Anteile, Optionsscheine und Aktienkaufverträge von Zeit zu Zeit über den Zeitraum von 25 Monaten anzubieten, bis der endgültige Prospekt am 26. Oktober 2021 abläuft.

Diese Pressemitteilung stellt weder ein Angebot zum Verkauf noch eine Aufforderung zur Abgabe eines Kaufangebots dar, noch wird es einen Verkauf dieser Wertpapiere in einer Rechtsordnung geben, in der ein Angebot, eine Aufforderung oder ein Verkauf vor der Registrierung oder Qualifikation nach den Wertpapiergesetzen einer solchen Rechtsordnung rechtswidrig wäre.

Eine Kopie des endgültigen Prospekts kann beim Unternehmenssekretär der Gesellschaft angefordert werden, indem eine Anfrage an Bluestone in Suite 1020, 800 West Pender Street, Vancouver, British Columbia, Kanada, V6C 2V6, Attn: Corporate Secretary, gerichtet wird, oder kann von SEDAR unter [www.sedar.com](http://www.sedar.com) heruntergeladen werden.

#### **Über Bluestone Resources**

Bluestone Resources ist ein Mineralexplorations- und Erschließungsunternehmen, das sich auf die Weiterentwicklung seiner zu 100% im Besitz von Cerro Blanco Gold und Mita Geothermie-Projekten in Guatemala konzentriert. Eine Machbarkeitsstudie über Cerro Blanco (siehe Pressemitteilung vom [29. Januar 2019](#)) ergab eine robuste Wirtschaftlichkeit mit einer schnellen Amortisation. Die durchschnittliche jährliche Produktion wird für die ersten drei Produktionsjahre auf 146.000 Unzen pro Jahr geschätzt, wobei die Gesamtkosten 579 USD/Unze betragen (gemäß den Richtlinien des World Gold Council, abzüglich der allgemeinen und Verwaltungskosten der Unternehmen). Die Gesellschaft wird unter dem Symbol "BSR" an der TSX Venture Exchange und "BBSRF" an der OTCQB gehandelt.

#### **Im Auftrag von Bluestone Resources Inc.**

*"Darren Klinck"*

**Darren Klinck | President, Chief Executive Officer & Director**

## Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an uns:

Bluestone Resources Inc.

Stephen Williams | VP Unternehmensentwicklung & Investor Relations

Telefon: +1 604 646 4534

[info@bluestoneresources.ca](mailto:info@bluestoneresources.ca)

[www.bluestoneresources.ca](http://www.bluestoneresources.ca)

### In Europa:

Swiss Resource Capital AG

Jochen Staiger

[info@resource-capital.ch](mailto:info@resource-capital.ch)

[www.resource-capital.ch](http://www.resource-capital.ch)

*Weder die TSX Venture Exchange noch ihr Regulierungsdienstleister (wie dieser Begriff in den Richtlinien des TSX Venture Exchange) übernimmt die Verantwortung für die Angemessenheit oder Genauigkeit dieser Mitteilung.*

### **Zukunftsgerichtete Aussagen**

Diese Pressemitteilung enthält "zukunftsgerichtete Informationen" im Sinne der kanadischen Wertpapiergesetzgebung und "zukunftsgerichtete Aussagen" im Sinne des United States Private Securities Litigation Reform Act von 1995 (zusammen "**zukunftsgerichtete Aussagen**"). Alle Aussagen, mit Ausnahme von Aussagen über historische Fakten, die sich auf Aktivitäten, Ereignisse oder Entwicklungen beziehen, die Bluestone Resources Inc. ("**Bluestone**" oder das "**Unternehmen**") glaubt, erwartet oder antizipiert, wird oder kann in der Zukunft auftreten, einschließlich, aber nicht beschränkt auf: auf den Markt für Bluestone-Stammaktien, Vorzugsaktien, Schuldverschreibungen, Zeichnungsbelege, Einheiten, Optionsscheine und Aktienkaufverträge; die Umwandlung der abgeleiteten Mineralressourcen; die Erhöhung der Menge der gemessenen Mineral- und angezeigten Mineralressourcen; den vorgeschlagenen Zeitplan und die Vorteile weiterer Bohrungen; den vorgeschlagenen Zeitplan und die Vorteile der Machbarkeitsstudie; Aussagen über die Pläne des Unternehmens für seine Mineralgrundstücke; die Geschäftsstrategie, die Pläne und den Ausblick von Bluestone; die zukünftige finanzielle oder operative Leistung von Bluestone; Investitionsausgaben, allgemeine und Verwaltungsausgaben des Unternehmens und Explorations- und Entwicklungsausgaben; erwarteter Betriebskapitalbedarf; die zukünftigen finanziellen Schätzungen der Ökonomie des Cerro Blanco-Projekts, einschließlich Schätzungen der Investitionskosten für den Bau von Bergwerksanlagen und die Inbetriebnahme einer Mine und der Aufrechterhaltung der Investitionskosten, Schätzungen der Betriebskosten und der Gesamtkosten, des Nettobarwerts und der wirtschaftlichen Erträge; vorgeschlagene Produktionszeitpläne und -raten; Verfügbarkeit von Finanzmitteln; Ressourcenschätzungen; und zukünftige Explorations- und Betriebspläne sind zukunftsorientierte Aussagen. Diese zukunftsgerichteten Aussagen spiegeln die aktuellen Erwartungen oder Überzeugungen des Unternehmens wider, die auf Informationen beruhen, die Bluestone derzeit zur Verfügung stehen, und verwenden häufig Wörter wie "erwarten", "planen", "erwarten", "schätzen", "schätzen", "beabsichtigen", "können" oder Variationen davon oder das Negativ eines dieser Begriffe.

Alle zukunftsgerichteten Aussagen basieren auf den gegenwärtigen Einschätzungen des Unternehmens sowie verschiedenen Annahmen, die von ihm getroffen wurden, und Informationen, die ihm derzeit zur Verfügung stehen. Im Allgemeinen beinhalten diese Annahmen unter anderem Folgendes: die Fähigkeit von Bluestone, Explorations- und Erschließungsaktivitäten fortzusetzen; den Preis von Gold, Silber und anderen Metallen; keine wesentlichen Schwankungen des derzeitigen Steuer- und Regulierungsumfelds; die Wechselkurse zwischen dem Kanadischen Dollar, Guatemala-Quetzal und dem US-Dollar, die mit dem derzeitigen Niveau übereinstimmen; das Vorhandensein und die Kontinuität von Metallen im Projekt Cerro Blanco in geschätzten Qualitäten; die Verfügbarkeit von Personal, Maschinen und Ausrüstung zu geschätzten Preisen und innerhalb der geschätzten Lieferzeiten; angenommene Metallverkaufspreise und Wechselkurse; angemessene Abzinsungssätze, die auf die Cashflows in wirtschaftlichen Analysen angewendet werden; Steuersätze und Lizenzgebühren, die auf den geplanten Bergbaubetrieb anwendbar sind; die Verfügbarkeit akzeptabler Finanzierungsmöglichkeiten; erwartete Verluste und Verwässerungen im Bergbau; Erfolge bei der Realisierung des geplanten Betriebs; erwartete Fristen für Gemeindenkonsultationen und die Auswirkungen dieser Konsultationen auf den Genehmigungsprozess.

Zukunftsgerichtete Aussagen unterliegen einer Reihe von Risiken und Unsicherheiten, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse des Unternehmens wesentlich von denen abweichen, die in den zukunftsgerichteten Aussagen beschrieben werden, und selbst wenn solche tatsächlichen Ergebnisse erzielt oder im Wesentlichen realisiert werden, kann nicht garantiert werden, dass sie die erwarteten Folgen für oder Auswirkungen auf Bluestone haben werden. Zu den Faktoren, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse oder Ereignisse wesentlich von den derzeitigen Erwartungen abweichen, gehören unter anderem: Risiken in Bezug auf Schwankungen des Mineraliengehalts innerhalb des als mineralische Ressourcen identifizierten Minerals gegenüber dem vorhergesagten; Risiken und Unsicherheiten in Bezug auf erwartete Produktionsraten, Zeitpunkt und Höhe der Produktion und Gesamtkosten der Produktion; Risiken und Unsicherheiten in Bezug auf die Fähigkeit, notwendige Lizenzen, Genehmigungen oder Oberflächenrechte zu erhalten oder aufrechtzuerhalten; Risiken in Bezug auf technische Schwierigkeiten im Zusammenhang mit Bergbauentwicklungsaktivitäten; Risiken und Unsicherheiten in Bezug auf die Genauigkeit von Mineralressourcenschätzungen und Schätzungen der zukünftigen Produktion, des zukünftigen Cashflows, der Gesamtkosten der Produktion und der Abnahme von Mengen oder Qualitäten der mineralischen Ressourcen; Risiken im

Zusammenhang mit geopolitischer Unsicherheit und politischer und wirtschaftlicher Instabilität in Guatemala; Risiken und Unsicherheiten im Zusammenhang mit Produktionsunterbrechungen; die Möglichkeit, dass zukünftige Explorations-, Entwicklungs- oder Bergbauergebnisse nicht mit den Erwartungen des Unternehmens übereinstimmen; ungewisse politische und wirtschaftliche Rahmenbedingungen und Beziehungen zu lokalen Gemeinschaften; Schwankungen der Erholungs- und Förderraten; Entwicklungen auf den Weltmetallmärkten; Risiken im Zusammenhang mit Wechselkursschwankungen; sowie die Faktoren, die unter "Risikofaktoren" in den Jahresinformationen des Unternehmens beschrieben sind.

Jede zukunftsgerichtete Aussage bezieht sich nur auf das Datum, an dem sie gemacht wurde, und außer wie von den geltenden Wertpapiergesetzen gefordert, lehnt Bluestone jegliche Absicht oder Verpflichtung ab, eine zukunftsgerichtete Aussage zu aktualisieren, sei es als Ergebnis neuer Informationen, zukünftiger Ereignisse oder Ergebnisse oder anderweitig. Obwohl Bluestone der Ansicht ist, dass die den zukunftsgerichteten Aussagen innewohnenden Annahmen angemessen sind, sind zukunftsgerichtete Aussagen keine Garantien für zukünftige Leistungen, und dementsprechend sollte aufgrund ihrer inhärenten Unsicherheit kein übermäßiges Vertrauen in solche Aussagen gesetzt werden. Es kann nicht garantiert werden, dass sich zukunftsgerichtete Aussagen als richtig erweisen, und die tatsächlichen Ergebnisse und zukünftigen Ereignisse können wesentlich von den in solchen Aussagen erwarteten abweichen.

#### ***Nicht-IFRS-Kennzahlen zur finanziellen Performance***

Das Unternehmen hat in dieser neuen Version bestimmte Kennzahlen der Non-International Financial Reporting Standards ("IFRS") aufgenommen. Die Gesellschaft ist der Ansicht, dass diese Kennzahlen, zusätzlich zu den nach IFRS erstellten Kennzahlen, den Anlegern eine verbesserte Möglichkeit bieten, die zugrunde liegende Performance der Gesellschaft zu bewerten und mit Informationen anderer Unternehmen zu vergleichen. Die Non-IFRS-Maßnahmen dienen der Bereitstellung zusätzlicher Informationen und sollten nicht isoliert oder als Ersatz für die nach IFRS erstellten Leistungskennzahlen betrachtet werden. Diese Kennzahlen haben nach IFRS keine einheitliche Bedeutung und sind daher möglicherweise nicht mit ähnlichen Kennzahlen anderer Emittenten vergleichbar.

#### ***All-in nachhaltige Kosten***

Das Unternehmen ist der Ansicht, dass die All-in Sustaining Costs ("AISC") die mit der Goldproduktion verbundenen Gesamtkosten besser definieren.

Das Unternehmen berechnet AISC als die Summe aus Raffinationskosten, Lizenzgebühren Dritter, Betriebskosten des Standorts, nachhaltigen Kapitalkosten und Schließungskapitalkosten, geteilt durch die verkauften Goldunzen, um einen Betrag pro Unze zu erhalten. Andere Unternehmen können diese Kennzahl aufgrund unterschiedlicher zugrunde liegender Prinzipien und Richtlinien unterschiedlich berechnen. Unterschiede können sich auch aus einer unterschiedlichen Definition von nachhaltigem und nicht nachhaltigem Kapital ergeben.

#### ***AISC-Abstimmung***

AISC und Kosten werden auf der Grundlage der vom World Gold Council ("WGC") veröffentlichten Definitionen berechnet (eine Markterschließungsorganisation für die Goldindustrie, die aus 18 Goldminenunternehmen aus der ganzen Welt besteht und von ihnen finanziert wird). Die WGC ist keine Regulierungsorganisation.