

# Calibre Mining Corp.: Bohrergergebnisse aus der Mine Pan

17.08.2022 | [IRW-Press](#)

## **Ergebnisse zeigen weiterhin ein starkes Potenzial zur Ressourcenerweiterung; Ergebnisse der Step-out-Bohrungen umfassen 3,35 g/t Gold über 18,3 Meter und 0,80 g/t Gold über 47,2 Meter**

Vancouver, 17.8.2022 - [Calibre Mining Corp.](#) (TSX: CXB; OTCQX: CXBMF) (das Unternehmen oder Calibre) freut sich, die Analyseergebnisse seines laufenden Bohrprogramms zur Ressourcenumwandlung und Erweiterung in der zu 100 % unternehmenseigenen Mine Pan (Pan) bekannt zu geben. Die Mine Pan liegt im produktiven Goldgebiet Battle Mountain - Eureka in Nevada. Zahlreiche Ergebnisse, die im Folgenden beschrieben werden, weisen auf das Potenzial für eine Ressourcenerweiterung hin, wobei der Schwerpunkt auf der Umwandlung bekannter Mineralisierungszonen liegt. Im Jahr 2022 führt Calibre ein 85.000 Meter umfassendes Bohrprogramm mit mehreren Bohrgeräten in Nevada durch, einschließlich 50.000 Meter mit Schwerpunkt auf Pan.

Zu den wichtigsten Ergebnissen des Ressourcenerweiterungs- und Entdeckungsbohrprogramms bei Pan zählen:

### **Ziel Black Stallion**

- 3,35 g/t Au über 18,3 Meter in Bohrung PR22-087; 0,93 g/t Au über 12,2 Meter in Bohrung PR22-116; 0,82 g/t Au über 10,7 Meter in Bohrung PR22-100; 0,50 g/t Au über 15,2 Meter in Bohrung PR22-083; und

- Signifikante Abschnitte außerhalb der bestehenden Ressourcen sind im Norden, Osten und Westen weiterhin offen.

### **Ziel Pegasus**

- 0,53 g/t Au über 27,4 Meter in Bohrung PR22-094; 0,56 g/t Au über 16,8 Meter in Bohrung PR22-082

- 0,80 g/t Au über 47,2 Meter in Bohrung PR22-088; 0,52 g/t Au über 64,0 Meter in Bohrung PR22-093;

- 0,60 g/t Au über 29,6 Meter und 0,51 g/t Au über 37,5 Meter in Bohrung PC22-005; und

- Mehrere Abschnitte erweitern die Mineralisierung in Fall- und Streichrichtung und sind für eine zusätzliche Erweiterung offen.

### **Ziel Palomino**

- 1,06 g/t Au über 10,7 Meter und 0,96 g/t Au über 10,7 Meter in Bohrung PR22-055.

### **Ziel Dune**

- 0,90 g/t Au über 22,9 Meter in Bohrung PR22-015; 0,51 g/t Au über 15,2 Meter in Bohrung PR21-062; und

- Oberflächennahe Mineralisierung, die nach Nordwesten streicht und offen ist, was mineralisierte Zonen bestätigt.

### **Ziel Syncline**

- 1,41 g/t Au über 24,4 Meter in Bohrung PR22-032; und

- Höhergradige Mineralisierung im Nordwesten, außerhalb der Tagebaugrube Syncline und offen für Erweiterung.

## **Ziel Dynamite**

- 0,57 g/t Au über 51,1 Meter in Bohrung PC22-006; 0,53 g/t Au über 22,9 Meter in Bohrung PR22-061;
- 0,54 g/t Au über 15,3 Meter in Bohrung PR22-045; 0,44 g/t Au über 30,5 Meter in Bohrung PR22-077;
- 0,40 g/t Au über 42,7 Meter in Bohrloch PR22-073; und
- Die Mineralisierung ist in Richtung Osten weiterhin offen, wo Folgebohrungen geplant sind.

Anmerkung: Alle Bohrungen wurden in einem Winkel von -45 bis -90 Grad mit einem Azimut niedergebracht, der konzipiert wurde, die anvisierten Strukturen so senkrecht wie möglich zu durchteufen. Einige Bohrungen und Abschnitte, über die hier berichtet wird, durchteuften die Mineralisierung nicht im rechten Winkel und stellen keine exakten wahren Mächtigkeiten dar.

Darren Hall, President und Chief Executive Officer von Calibre, sagte: Die jüngsten Bohrungen bei Pan konzentrierten sich auf die Erweiterung der Mineralisierung im Streichen der bekannten Ziele. Die heutigen Ergebnisse bestätigen unsere anfängliche Interpretation, dass zahlreiche Möglichkeiten zur Ressourcenerweiterung und Entdeckung bestehen. Wir sehen weiterhin ausgezeichnete Wachstumsmöglichkeiten und in einigen Fällen sehen wir oberflächennahe, höhergradige Zonen, die für eine weitere Ausdehnung offen sind. Seit der Übernahme von Fiore Gold im Januar 2022 haben wir positive Ergebnisse bekannt gegeben (siehe Pressemitteilung vom 8. März 2022 und Pressemitteilung vom 12. April 2022), und wir gehen davon aus, dass die diesjährigen Ergebnisse zu einer Erweiterung der Ressourcen und zu einer Verlängerung der Lebensdauer der Mine führen werden.

Link 1 - Figures (Abbildungen)

Link 2 - Drilling Tables (Bohrtabellen)

## **Qualitätssicherung/Qualitätskontrolle**

Calibre Mining unterhält für alle seine Explorationsprojekte ein Qualitätssicherungs-/Qualitätskontrollprogramm (QA/QC), das die besten Praktiken der Branche anwendet. Zu den Schlüsselementen des QA/QC-Programms gehört das Einbringen von Analysestandards, Blindproben und Duplikaten in den Probenstrom, um sicherzustellen, dass die Ergebnisse des Analyselabors innerhalb der vorgegebenen Leistungsstufen liegen. Vermessungen in den Bohrlöchern hinsichtlich Abweichungen werden von International Directional Services unter Verwendung eines Gyroskops zur Oberflächenaufzeichnung und von geschulten Bohrmannschaften, die ein von REFLEX geliefertes, nordsuchende Gyroskop bedienen, durchgeführt. Die RC-Bohrungen wurden von Boart Longyear aus Salt Lake City, Utah, und Alford Drilling aus Elko, Nevada, niedergebracht. Die Analysen wurden von ALS, Reno, durchgeführt. 30-Gramm-Einwaagen wurden mittels Brandprobe und anschließendem AAS-Verfahren analysiert. Eine zusätzliche Analyse mittels Zyanidlaugung wurde ebenfalls durchgeführt. ALS ist nach ISO/IEC 17025:2017 zertifiziert.

## **Qualifizierte Person**

Die in dieser Pressemitteilung enthaltenen wissenschaftlichen und technischen Informationen wurden von David Schonfeldt P.Geo, dem leitenden Geologen von Calibre Mining und einer qualifizierten Person gemäß National Instrument 43-101, genehmigt.

## **Über Calibre Mining Corp.**

Calibre Mining ist ein an der kanadischen Börse notierter, auf Nord- und Südamerika fokussierter, wachsender mittelgroßer Goldproduzent mit einer starken Pipeline an Entwicklungs- und Explorationsmöglichkeiten in Nevada und Washington in den USA sowie in Nicaragua. Calibre konzentriert sich darauf, durch einen nachhaltigen Wert für die Aktionäre, die lokalen Gemeinden und alle Stakeholder durch verantwortungsvolle Betriebe und einen disziplinierten Wachstumsansatz zu schaffen. Mit einer starken Bilanz, keiner Verschuldung, einem bewährten Managementteam, einem starken operativen Cashflow, wertsteigernden Entwicklungsprojekten und bezirksgroßen Explorationsmöglichkeiten wird Calibre einen erheblichen Wert freisetzen.

Im Namen des Board of Directors

"Darren Hall"  
Darren Hall, President und Chief Executive Officer

**Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:**

[Calibre Mining Corp.](#)

Ryan King, Senior Vice President, Corporate Development & IR  
Tel.: (604) 628-1012  
E-Mail: [calibre@calibremining.com](mailto:calibre@calibremining.com)  
Website: [www.calibremining.com](http://www.calibremining.com)

In Europa: Jochen Staiger  
Swiss Resource Capital AG  
[info@resource-capital.ch](mailto:info@resource-capital.ch)  
[www.resource-capital.ch](http://www.resource-capital.ch)

*Vorsichtshinweis in Bezug auf zukunftsgerichtete Informationen: Diese Pressemitteilung enthält bestimmte "zukunftsgerichtete Informationen" und "zukunftsgerichtete Aussagen" (zusammenfassend "zukunftsgerichtete Aussagen") im Sinne der geltenden kanadischen Wertpapiergesetze. Alle Aussagen in dieser Pressemitteilung, die sich auf Ereignisse oder Entwicklungen beziehen, die wir in der Zukunft erwarten, sind zukunftsgerichtete Aussagen. Zukunftsgerichtete Aussagen sind Aussagen, bei denen es sich nicht um historische Fakten handelt und die durch Wörter wie "erwarten", "planen", "antizipieren", "projizieren", "anvisieren", "potenziell", "zeitlich planen", "prognostizieren", "budgetieren", "schätzen", "beabsichtigen" oder "glauben" und ähnliche Ausdrücke oder deren negative Konnotationen gekennzeichnet sind, oder dass Ereignisse oder Bedingungen eintreten "werden", "würden", "könnten", "sollten" oder "dürften". Zu den zukunftsgerichteten Aussagen in dieser Pressemitteilung zählen unter anderem: die Erwartungen des Unternehmens in Bezug auf zukünftige höhere Gehalte im Abbau- und Aufbereitungsmaterial; Aussagen in Bezug auf die vorrangigen Ressourcenerweiterungsmöglichkeiten des Unternehmens im Jahr 2022; die Metallpreis- und Cut-off-Gehaltsannahmen des Unternehmens; die Pläne des Unternehmens für die Mine Pan im Jahr 2022, einschließlich der Produktion und Exploration sowie deren Beitrag zum Produktionswachstum. Zukunftsgerichtete Aussagen beinhalten zwangsläufig Annahmen, Risiken und Ungewissheiten, von denen einige außerhalb der Kontrolle von Calibre liegen. Eine Auflistung der Risikofaktoren, die für das Unternehmen gelten, finden Sie in Calibres Jahresinformationsblatt (AIF) für das am 31. Dezember 2020 endende Jahr sowie in der Management Discussion and Analysis (MD&A) für das am 31. Dezember 2021 endende Jahr, die alle auf dem SEDAR-Profil des Unternehmens unter [www.sedar.com](http://www.sedar.com) verfügbar sind. Diese Liste erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit der Faktoren, die die zukunftsgerichteten Aussagen von Calibre beeinflussen können.*

*Die zukunftsgerichteten Aussagen von Calibre basieren auf den geltenden Annahmen und Faktoren, die das Management zum Zeitpunkt dieses Dokuments für angemessen hält, und zwar auf der Grundlage der Informationen, die dem Management zu diesem Zeitpunkt zur Verfügung stehen. Solche Annahmen beinhalten, sind jedoch nicht darauf beschränkt, dass das Unternehmen in der Lage sein wird, Material mit höheren Gehalte abzubauen und aufzubereiten und die Produktionskosten in Zukunft relativ konstant zu halten; dass es keinen Anstieg der Produktionskosten infolge von Problemen in der Lieferkette oder anhaltenden COVID-19-Beschränkungen geben wird; dass es keinen nachteiligen Rückgang des Metallpreises oder des Cut-off-Gehalts in den Konzessionsgebieten des Unternehmens in Nevada geben wird. Calibre übernimmt keine Verpflichtung, zukunftsgerichtete Aussagen zu aktualisieren, falls sich die Umstände oder die Überzeugungen, Erwartungen oder Meinungen des Managements ändern sollten, es sei denn, dies wird von den geltenden Wertpapiergesetzen verlangt. Es kann nicht garantiert werden, dass sich zukunftsgerichtete Aussagen als zutreffend erweisen, und die tatsächlichen Ergebnisse, Leistungen oder Errungenschaften können erheblich von jenen abweichen, die in diesen zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck gebracht oder impliziert wurden. Dementsprechend sollte kein übermäßiges Vertrauen in zukunftsgerichtete Aussagen gesetzt werden.*

*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 [Rohstoff-Welt.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/83205--Calibre-Mining-Corp.--Bohrergebnisse-aus-der-Mine-Pan.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 -1999-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).