

## NEUES HOCHGRADIGES GOLD 2,5 KM NÖRDLICH ENTLANG DES PANTEON/VTEM-KORRIDORS ENTDECKT

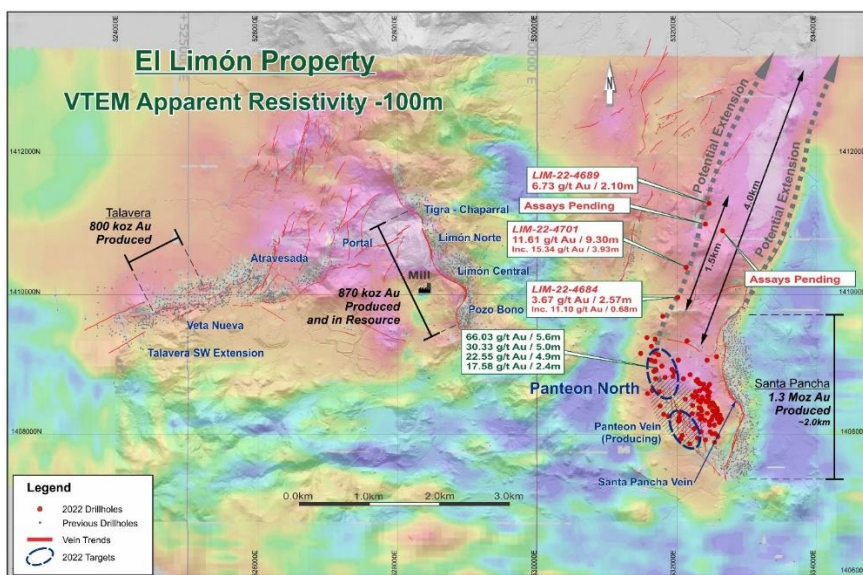
DISCOVERY-BOHRUNG DURCHSCHNEIDET 11,61 G/T GOLD AUF 9,3 METERN IM ERSTEN DURCHGANGSPROGRAMM

**Vancouver, B.C. - 8. Dezember 2022: Calibre Mining Corp.** (TSX: CXB; OTCQX: CXBMF) (das "Unternehmen" oder "Calibre" - <https://www.commodity-tv.com/ondemand/companies/profil/calibre-mining-corp/>) freut sich, die ersten Ergebnisse der Step-Out-Bohrungen entlang des geophysikalischen Korridors Panteon North/VTEM innerhalb des Limon Mine Complex bekannt zu geben. Diese neuen Abschnitte stammen aus Bohrungen, die darauf abzielen, die mehrere Kilometer lange Struktur zu erproben, die von unserer geophysikalischen VTEM-Untersuchung 2022 identifiziert wurde, die erstmals am 27. Juni 2022 veröffentlicht wurde (siehe [Pressemitteilung hier](#)). Die heutigen Ergebnisse befinden sich etwa 2,5 Kilometer nördlich von Panteon North, das bis dato zahlreiche Goldabschnitte mit Bonanza-Gehalt aufwies, wie in unserer jüngsten Pressemitteilung [hier](#) zu lesen ist. Panteon North wird voraussichtlich einen positiven Beitrag zur Ressourcen- und Reservemeldung des Unternehmens für 2022 leisten, die im ersten Quartal 2023 erwartet wird.

**Erste Bohrergebnisse entlang des Panteon/VTEM-Korridors umfassen:**

- 11,61 g/t Au auf 9,3 Metern geschätzter wahrer Breite (ETW<sup>1</sup>), einschließlich 23,93 g/t Au auf 1,7 Metern ETW, und 15,34 g/t Au auf 3,9 Metern ETW in Loch LIM-22-4701;
- 6,73 g/t Au auf 2,1 Metern ETW in Bohrloch LIM-22-4689;
- 3,67 g/t Au auf 2,6 Metern ETW, einschließlich 11,10 g/t Au auf 0,7 Metern ETW in Bohrloch LIM-22-4684.

**Darren Hall, President und Chief Executive Officer von Calibre, sagte:** "Unsere Bohrkampagne 2022 war mit der Entdeckung des hochgradigen Goldausläufers Panteon North, der zahlreiche Goldabschnitte mit Bonanza-Gehalt über Hunderte von Metern Streichlänge beherbergt, sehr erfolgreich. Weiträumige Bohrungen im ersten Durchgang, etwa 2,5 Kilometer nördlich von Panteon North entlang des geophysikalischen VTEM-Korridors, haben nun eine weitere hochgradige Goldzone entdeckt, die sich über einen ersten 1,5 Kilometer langen Trend erstreckt (siehe [Abbildungen](#)). Die VTEM-Untersuchung, die erstmals am 27. Juni 2022 veröffentlicht wurde (siehe [Pressemitteilung hier](#)), hat sich als hervorragendes Instrument erwiesen, um Zonen mit hochgradigen Goldmineralisierungen entlang eines mehrere Kilometer langen Streichs von Panteon North zu finden. Entdeckungsbohrungen sind mit vier Diamantbohrgeräten entlang des Korridors im Gange. "



**Link 1 - [Zahlen](#)**

**Link 2 - [Bohrtabellen](#)**

## **Qualitätssicherung/Qualitätskontrolle**

Calibre unterhält für alle seine Explorationsprojekte ein Qualitätssicherungs-/Qualitätskontrollprogramm ("QA/QC"), das die besten Praktiken der Branche anwendet. Zu den Schlüsselementen des QA/QC-Programms gehören eine überprüfbare Überwachungskette für Proben, die regelmäßige Einführung von zertifizierten Referenzstandards und Leerproben sowie doppelte Kontrolluntersuchungen. Der Bohrkern wird halbiert und in versiegelten Beuteln an Bureau Veritas in Managua, Nicaragua, versandt, einem unabhängigen Anbieter von Analysedienstleistungen mit weltweiten Zertifizierungen für Qualitätsmanagementsysteme nach ISO 9001:2008, Umweltmanagement: ISO14001 und Sicherheitsmanagement OH SAS 18001 und AS4801. Vor der Analyse werden die Proben in der Einrichtung von Veritas in Managua aufbereitet und dann zur Analyseeinrichtung in Vancouver, Kanada, transportiert. Goldanalysen werden routinemäßig mittels Feuerprobe/AA-Finish-Verfahren durchgeführt. Um eine höhere Präzision des hochgradigen Materials zu erreichen, werden Proben mit einem Gehalt von 10 g/t Au oder mehr mittels Brandprobe mit gravimetrischem Abschluss erneut untersucht. Analysen auf Silber und andere Elemente von Interesse werden mittels induktionsgekoppeltem Plasma (ICP) durchgeführt.

## **Qualifizierte Person**

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

## **IM NAMEN DES VORSTANDES**

*"Darren Hall"*

Darren Hall, Präsident und Hauptgeschäftsführer

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

### **Ryan King**

Senior Vice President, Unternehmensentwicklung & IR

T: (604) 628-1012

E: [calibre@calibremining.com](mailto:calibre@calibremining.com)

W: [www.calibremining.com](http://www.calibremining.com)

### **In Europa:**

Swiss Resource Capital AG

Jochen Staiger & Marc Ollinger

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

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

## **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 Erschließungs- und Explorationsmöglichkeiten in Nevada und Washington in den USA sowie in Nicaragua. Calibre konzentriert sich auf die Schaffung nachhaltiger Werte für die Aktionäre, die lokalen Gemeinden und alle Stakeholder durch einen verantwortungsvollen Betrieb und einen disziplinierten Ansatz für Wachstum. Mit einer starken Bilanz, einem bewährten Managementteam, einem starken operativen Cashflow, wertsteigernden Erschließungsprojekten und Explorationsmöglichkeiten auf Distriktebene wird Calibre einen erheblichen Wert freisetzen.

**Anmerkung: Die** geschätzten wahren Mächtigkeiten der gemeldeten Aderabschnitte basieren auf 3D-Modellen der einzelnen Adern. Die Schätzungen werden im Querschnitt bestimmt, indem die modellierte Mächtigkeit der Ader senkrecht zu den Aderrändern und durch den Mittelpunkt des Bohrlochabschnitts gemessen wird. Die prozentualen Unterschiede zwischen den einzelnen ETWs und den Intervalllängen im Bohrloch variieren zwischen den einzelnen Bohrlöchern in Abhängigkeit von der Neigung des Bohrlochs, den Variationen beim Streichen und Einfallen der Adern und der Gesamtgeometrie der verschiedenen Adersysteme.

***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 "könnten". Zu den zukunftsgerichteten Aussagen in dieser Pressemitteilung zählen unter anderem: die Erwartungen des Unternehmens in Bezug auf höhere abgebaute und verarbeitete Gehalte in der Zukunft; Aussagen in Bezug auf die vorrangigen Ressourcenexpansionsmöglichkeiten des Unternehmens im Jahr 2022; die Annahmen des Unternehmens in Bezug auf Metallpreise und Cutoff-Gehalte; die Pläne des Unternehmens für die Mine Pan im Jahr 2022, einschließlich Produktion und Exploration sowie deren Beitrag zum Produktionswachstum. Zukunftsgerichtete Aussagen beinhalten notwendigerweise Annahmen, Risiken und Ungewissheiten, von denen einige außerhalb der Kontrolle von Calibre liegen. Eine Auflistung der Risikofaktoren, die für das Unternehmen gelten, finden Sie im Jahresinformationsblatt ("AIF") von Calibre für das am 31. Dezember 2021 zu Ende gegangene Geschäftsjahr sowie in der Management Discussion and Analysis ("MD&A") für das am 31. Dezember 2021 zu Ende gegangene Geschäftsjahr, 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 beruhen auf den Annahmen und Faktoren, die das Management zum Zeitpunkt der Veröffentlichung dieses Dokuments für angemessen hält, basierend auf den Informationen, die dem Management zu diesem Zeitpunkt zur Verfügung stehen. Diese Annahmen beinhalten, sind jedoch nicht darauf beschränkt, dass das Unternehmen in der Lage sein wird, höhere Gehalte abzubauen und zu verarbeiten 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 auf den Grundstücken 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.*