

Calibre Mining entdeckt weiterhin oberflächennahe Goldmineralisierung mit Gehalten oberhalb der Mineralressourcengehalte

27.08.2024 | [IRW-Press](#)

Die Bohrungen enthielten 0,45 g/t Gold über 117,4 Meter und 0,56 g/t Gold über 59,4 Meter

Vancouver, 27. August 2024 - [Calibre](#) (TSX: CXB; OTCQX: CXBMF) (Calibre oder das Unternehmen) freut sich, weitere oberflächennahe Bohrergebnisse zur Ressourcenerweiterung aus seinen Explorationsprogrammen bei der Haufenlaugungs-Goldmine Pan (Pan) bekannt zu geben, die sich auf dem produktiven Goldtrend Battle Mountain - Eureka in Nevada, USA, befindet. Die Ergebnisse bei Pan weisen weiterhin Goldgehalte auf, die über dem angegebenen Mineralressourcengehalt von 0,4 g/t Gold liegen (siehe Pressemitteilung Calibre liefert das vierte Jahr in Folge ein Wachstum der Mineralreserven - hier). Die heutigen Bohrergebnisse auf der gesamten Liegenschaft der Mine Pan zeigen das Potenzial, die Ressourcen, den Gehalt, die Lebensdauer der Mine und das Vertrauen in die Mine Pan zu erhöhen.

Zu den wichtigsten Ergebnissen des Bohrprogramms in Nevada gehören (geschätzte wahre Mächtigkeit ETW):

- 0,45 g/t Au über 117,4 Meter ETW in Bohrung PR24-113;
- 0,56 g/t Au über 59,4 Meter ETW, einschließlich 1,31 g/t Au über 9,1 Meter ETW in Bohrung PR24-111;
- 0,46 g/t Au über 71,6 Meter ETW in Bohrung PR23-208;
- 0,66 g/t Au über 36,6 Meter ETW in Bohrung PR23-212;
- 0,93 g/t Au über 24,4 Meter ETW in Bohrung PR23-201;
- 0,45 g/t Au über 10,7 Meter ETW in Bohrung PR24-066;
- 0,58 g/t Au über 15,2 Meter ETW in Bohrung PR24-067;
- 0,58 g/t Au über 13,7 Meter ETW in Bohrung PR24-076;
- 0,42 g/t Au über 24,4 Meter ETW in Bohrung PR24-81;
- 0,41 g/t Au über 29,0 Meter ETW in Bohrung PR24-126;
- 1,38 g/t Au über 9,1 Meter ETW in Bohrung PR23-181;
- 1,08 g/t Au über 6,1 Meter ETW in Bohrung PR24-024; und
- 0,34 g/t Au über 32,0 Meter ETW in Bohrung PR24-131.

Darren Hall, President und Chief Executive Officer von Calibre, erklärte: Seit der Übernahme von Pan Anfang 2022 haben wir die Mineralreserven erfolgreich um 50 % erhöht, abzüglich der zweijährigen Produktionserschöpfung, und wir gehen davon aus, dass sich dieser Trend bei erfolgreicher Exploration fortsetzen wird. Die meisten der heutigen Bohrergebnisse enthalten Gehalte, die höher sind als die von uns angegebenen Gehalte der Mineralreserven und in vielen Fällen außerhalb der Mineralreserven in unserer Tagebaugrube liegen. Diese Ergebnisse sind ein gutes Zeichen für die Langlebigkeit der Mine Pan.

Wir konzentrieren uns weiterhin auf die Reinvestition in unsere Zukunft mit einer nachweislichen Erfolgsbilanz bei der Entdeckung und Erweiterung der konsolidierten Mineralreserven, nachdem wir in den letzten vier Jahren 825.000 Unzen produziert haben. Wir führen weiterhin Bohrungen bei Pan und Gold Rock in Nevada durch, bei der Multi-Millionen-Unzen-Goldmine Valentine in Neufundland und Labrador, wo ein zusätzliches 100.000 Bohrmeter umfassendes Bohrprogramm im Gange ist und führen in Nicaragua ein Bohrprogramm mit mehreren Bohrgeräten zur Entdeckung und Erweiterung der Ressourcen durch.

Calibre Mining ist stolz darauf, die Veröffentlichung des Nachhaltigkeitsberichts 2023 für unserer Goldmine Valentine bekannt zu geben, in dem unser unerschütterliches Engagement für eine starke Umwelt-, Sozial- und Governance-Leistung in unseren Betrieben hervorgehoben wird. Dieser Bericht stellt unsere Initiativen vor, die darauf abzielen, die Auswirkungen auf die Umwelt zu minimieren, das Engagement für die Gemeinschaft zu fördern und die höchsten Standards für verantwortungsvolle Bergbaupraktiken zu gewährleisten. Durch die Integration einer soliden Nachhaltigkeitsleistung in allen Phasen unseres Bergbauzyklus und eine transparente Berichterstattung demonstrieren wir weiterhin Calibres Engagement für eine nachhaltige Entwicklung und stärken unsere Position als führendes Unternehmen in der Bergbauindustrie sowie unser Engagement für die Schaffung langfristiger Werte für alle Stakeholder.

Link 1 - Bohrtabellen

Link 2 - Abbildungen

Qualitätssicherung/Qualitätskontrolle

Calibre Mining unterhält für alle seine Explorationsprojekte ein Qualitätssicherungs-/Qualitätskontrollprogramm (QA/QC), das die besten Methoden der Branche anwendet. Zu den Schlüsselementen des QA/QC-Programms gehört das Einfügen von Probenstandards, Blindproben und Duplikaten in den Probenstrom, um sicherzustellen, dass die Ergebnisse des Untersuchungslabors innerhalb der vorgegebenen Leistungsstufen liegen. Alle Probenchargen haben die QAQC bestanden. Vermessungen am Bohransatzpunkt werden von einem Minenvermesser mit einem Trimble-Instrument durchgeführt. Die Vermessung der Bohrlochabweichung wird von geschulten Bohrmannschaften durchgeführt, die ein von REFLEX geliefertes nordsuchendes Gyroskop verwenden. Die Vermessungen am Bohransatzpunkt und im Bohrloch werden von Calibre-Geologen überprüft. Die RC-Bohrungen wurden von Alford Drilling aus Elko, Nevada, durchgeführt. Die Untersuchungen wurden von Bureau Veritas, Reno, durchgeführt. 30-Gramm-Einwaagen wurden mittels Brandprobe und anschließendem AAS-Verfahren analysiert. Analysen mittels Zyanidlaugung wurden ebenfalls von Bureau Veritas durchgeführt, das nach ISO/IEC 17025:2017 zertifiziert ist.

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.

Über Calibre

[Calibre](#) ist ein an der kanadischen Börse notierter, auf Nord- und Südamerika fokussierter, wachsender mittelgroßer Goldproduzent mit einer starken Pipeline an Entwicklungs- und Explorationsmöglichkeiten in Neufundland & Labrador (Kanada), 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, 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:

Ryan King, SVP Unternehmensentwicklung & IR

Tel.: 604.628.1012

E-Mail: calibre@calibremining.com

Website: www.calibremining.com

Der Hauptsitz von Calibre befindet sich in Suite 1560, 200 Burrard St., Vancouver, British Columbia, V6C 3L6.

In Europa:

Swiss Resource Capital AG

Jochen Staiger & Marc Ollinger

info@resource-capital.ch

www.resource-capital.ch

Die Toronto Stock Exchange hat diese Pressemitteilung weder geprüft noch übernimmt sie die

Verantwortung für die Angemessenheit oder Richtigkeit dieser Pressemitteilung.

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", "annehmen", "beabsichtigen", "Strategie", "Ziel", "objektiv", "möglich" oder "glauben" und ähnliche Ausdrücke oder deren negative Konnotationen gekennzeichnet sind, oder dass Ereignisse oder Bedingungen eintreten "werden", "würden", "könnten", "sollten" oder "könnten". 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 2023 endende Jahr, im Lagebericht (Management Discussion and Analysis/ "MD&A") für das am 31. Dezember 2023 endende Jahr sowie in anderen Offenlegungsdokumenten des Unternehmens, die auf dem SEDAR+-Profil des Unternehmens unter www.sedarplus.com veröffentlicht sind.

Die zukunftsgerichteten Aussagen von Calibre basieren auf den geltenden Annahmen und Faktoren, die die Geschäftsleitung zum Zeitpunkt dieses Dokuments für angemessen hält, und zwar auf der Grundlage der Informationen, die der Geschäftsleitung zu diesem Zeitpunkt vorliegen. 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 gefordert. Es kann nicht garantiert werden, dass sich zukunftsgerichtete Aussagen als richtig erweisen, und die tatsächlichen Ergebnisse, Leistungen oder Errungenschaften können erheblich von den in diesen zukunftsgerichteten Aussagen ausgedrückten oder implizierten abweichen. 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.sedarplus.ca, 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/90639--Calibre-Mining-entdeckt-weiterhin-oberflaechennahe-Goldmineralisierung-mit-Gehalten-oberhalb-der-Mineralressourcen>

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](#).