

Newcore Gold: Beginn von Bohrprogramm bei Goldprojekt Enchi

08.09.2022 | [IRW-Press](#)

Vancouver, 8. September 2022 - [Newcore Gold Ltd.](#) (TSX-V: NCAU, OTCQX: NCAUF) (Newcore oder das Unternehmen) freut sich, den Beginn eines 5.000 m umfassenden Entdeckungs- und Ressourcenerweiterungsbohrprogramms beim zu 100 % unternehmenseigenen Goldprojekt Enchi (Enchi oder das Projekt) in Ghana bekannt zu geben.

Es sind etwa 5.000 m an Bohrungen geplant, die sowohl Diamant- als auch RC-Bohrungen umfassen werden. Der Schwerpunkt der Diamantbohrungen wird darauf liegen, die hochgradigere Sulfidmineralisierung in der Tiefe weiter zu definieren, um das Potenzial für hochgradige Untertageressourcen bei Enchi zu beschreiben. Die RC-Bohrungen werden die oberflächennahe Oxid- und Sulfidmineralisierung anpeilen, um ein zusätzliches Ressourcenwachstum entlang des Streichens und in der Tiefe in allen Bereichen der Lagerstätte zu beschreiben. Die RC-Bohrungen werden auch geplant, um jene Entdeckungen weiterzuverfolgen, die im Rahmen des kürzlich abgeschlossenen, 90.000 m umfassenden Bohrprogramms gemacht wurden. Weitere Explorationsarbeiten sind ebenfalls im Gange, einschließlich metallurgischer Testarbeiten und Schürfgrabungen von vorrangigen Oberflächenanomalien.

Höhepunkte

- Newcore ist vollständig finanziert, um das Bohrprogramm bei Enchi nach dem Abschluss einer vermittelten Eigenkapitalfinanzierung in Höhe von 5 Millionen \$ am 12. Juli 2022 durchzuführen.
- Hochgradiges Potenzial in der Tiefe. Im Rahmen eingeschränkter Tiefenbohrungen wurde nun eine hochgradige Sulfidmineralisierung bis in eine vertikale Tiefe von 300 m definiert. Folgebohrungen sind geplant, um das Potenzial für weitere hochgradige Untertagermineralisierungen zu definieren.
- Ressourcenerweiterungspotenzial. Der Schwerpunkt der Bohrungen wird auf einer weiteren Ressourcenerweiterung bei allen bestehenden Lagerstätten liegen, die allesamt entlang des Streichens und in der Tiefe weiterhin offen sind. Zusätzliches Ressourcenwachstum wird durch Folgebohrungen bei früheren Zielen im gesamten Konzessionsgebiet erwartet.
- Regionales Potenzial. Enchi liegt entlang eines produktiven Goldgürtels in Ghana, der mehrere große Goldminen mit mehreren Millionen Unzen beherbergt. Bei Enchi wurden 25 Ziele auf dem 216 km² großen Konzessionsgebiet identifiziert, von denen bis dato nur neun mittels Bohrungen erprobt wurden.

Luke Alexander, President und CEO von Newcore, sagte: Wir freuen uns darauf, das Potenzial für mehrere Millionen Unzen bei unserem Goldprojekt Enchi mittels Bohrungen weiter zu definieren. Der Schwerpunkt dieser nächsten Bohrphase wird weiterhin auf einem mehrgleisigen Explorationsansatz liegen, wobei die Bohrungen eine Ressourcenerweiterung bei den bestehenden Lagerstätten anpeilen, das hochgradigere Potenzial in der Tiefe weiterhin identifizieren und gleichzeitig das breitere Potenzial für Enchi als Standort für ein langlebiges Goldlager mittels Bohrungen bei Zielen in früheren Phasen definieren sollen. Wir freuen uns darauf, das umfassende Potenzial bei Enchi weiterhin zu erschließen.

Dieses Bohrprogramm der nächsten Phase wird an die Erfolge des kürzlich abgeschlossenen, 90.000 m umfassenden Bohrprogramms anknüpfen, das das regionale Potenzial im 216 km² großen Konzessionsgebiet sowie das beträchtliche Potenzial für die Beschreibung weiterer Ressourcen bei Enchi erfolgreich verdeutlicht hat.

Die Ziele des zwischen 2020 und 2022 durchgeführten Bohrprogramms wurden erreicht:

- (i) Das potenzielle Ressourcenwachstum entlang des Streichens konnte bei allen vier Lagerstätten (Sewum, Boin, Nyam, Kwakyekrom) erfolgreich abgegrenzt werden;
- (ii) In bereits durch Bohrungen erkundeten Zonen außerhalb der Ressourcengebiete (Kojina Hill, Eradi) wurden überzeugende Ergebnisse erzielt;
- (iii) In der Tiefe wurde eine hochgradige Goldmineralisierung durchschnitten, mit der das Potenzial für die

Abgrenzung von unterirdischen Ressourcen bestätigt wird;

(iv) Anhand von First-Pass-Bohrungen in Zielzonen der Frühphase (Sewum South, Tokosea, Sewum Extension Parallelstruktur) wurden erfolgreich neue Entdeckungen ermittelt.

Die Ergebnisse des 90.000 Meter umfassenden Bohrprogramms werden in eine aktualisierte Mineralressourcenschätzung einfließen, die bis Ende 2022 abgeschlossen sein soll.

Eine Konzessionsgebietskarte, auf der der Standort der Lagerstätten und Ziele bei Enchi dargestellt ist, kann hier aufgerufen werden:

https://newcoregold.com/site/assets/files/5784/2022_09-ncau-nr-enchi-property-target-map-l.pdf

Ein Längsschnitt, in dem die tieferen Bohrerergebnisse bei Nyam dargestellt sind, kann hier aufgerufen werden: https://newcoregold.com/site/assets/files/5784/2022_09-ncau-longsection-nyam-l.pdf

Qualifizierter Sachverständiger

Gregory Smith, P.Geol., Vice President of Exploration von Newcore, ist ein qualifizierter Sachverständiger (Qualified Person) gemäß NI 43-101 und hat die technischen Daten und Informationen in dieser Pressemitteilung geprüft und genehmigt. Herr Smith hat die hierin offengelegten technischen und wissenschaftlichen Daten verifiziert und die zugrundeliegenden Daten angemessen überprüft, einschließlich der Bestätigung der Bohrlochdaten gegenüber den ursprünglichen Bohrlochprotokollen und Probenzertifikaten.

Über Newcore Gold Ltd.

Newcore Gold entwickelt sein Goldprojekt Enchi in Ghana, dem größten afrikanischen Goldproduzenten, weiter.¹ Das Projekt beherbergt zurzeit eine vermutete Mineralressource von 1,41 Millionen Unzen Gold mit einem Gehalt von 0,62 Gramm pro Tonne.² Newcore Gold bietet Investoren eine einzigartige Kombination aus erstklassigen Führungskräften, die durch ihre 27%-Eigentümerschaft am Firmenkapital mit den Aktionären in Einklang stehen, und erstklassigen Explorationsmöglichkeiten auf regionaler Ebene. Das 216 Quadratkilometer große Landpaket von Enchi erstreckt sich über 40 Kilometer der produktiven Scherzone Bibiani in Ghana, einem Goldgürtel, der mehrere Goldvorkommen mit fünf Millionen Unzen beherbergt, einschließlich der 50 Kilometer weiter nördlich gelegenen Mine Chirano von Kinross. Die Vision von Newcore ist der Aufbau eines reaktionsschnellen, kreativen und leistungsstarken Goldunternehmens, das die Renditen für die Aktionäre maximiert.

Für das Board of Directors von [Newcore Gold Ltd.](#)

Luke Alexander
President, CEO und Director

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte:

Mal Karwowska, Vice President
Corporate Development and Investor Relations
+1 604 484 4399
info@newcoregold.com
www.newcoregold.com

(1) Quellangabe: Produktionsvolumen für 2020 nach Angaben des World Gold Council

(2) Anmerkungen zur vermuteten Mineralressourcenschätzung:

1. Für die Ressourcenschätzung wurden die CIM-Definitionsstandards befolgt.

2. Die 2021-Ressourcenmodelle verwendeten eine gewöhnliche Kriging (OK)-Gehaltsschätzung innerhalb eines dreidimensionalen Blockmodells mit mineralisierten Zonen, die durch Drahtgitterkörper definiert und durch Grubenschalen für Sewum, Boin und Nyam eingeschränkt wurden. Kwakyekrom verwendete Inverse

Distance Squared (ID2).

3. Es wurde ein Basis-Cutoff-Gehalt von 0,2 g/t Au verwendet, wobei der Goldgehalt je nach Lagerstätte und Zone variiert wurde.

4. Zur Bestimmung des Cutoff-Gehalts von 0,2 g/t Au wurde ein Goldpreis von 1.650 US\$/Unze im Tagebau mit Haufenlaugungsbetrieb verwendet. Abbaukosten von 1,40 US\$ für Oxide, 2,10 US\$ für den Übergang und 2,60 US\$ für frisches Gestein pro abgebaute Tonne sowie G&A- und Mahlkosten von 6,83 US\$/abgefräste Tonne. Die abgeleitete Mineralressourcenschätzung ist grubenbegrenzt.

5. Die metallurgischen Ausbeuten wurden für vier einzelne Lagerstätten und jeweils drei Materialtypen (Oxid, Übergang und Frischgestein) mit durchschnittlichen Ausbeuten von 77 % für Sewum, 79 % für Boin, 60 % für Nyam und 72 % für Kwakyekrom angewandt.

6. Es wurde eine Dichte von 2,20 g/cm³ für Oxid, 2,45 g/cm³ für den Übergang und 2,70 g/cm³ für frisches Gestein verwendet.

7. Die Neigungswinkel der Optimierungsgrube variierten je nach Gesteinsart.

8. Mineralressourcen, die keine Mineralreserven sind, haben keine wirtschaftliche Rentabilität. Die Zahlen addieren sich aufgrund von Rundungen möglicherweise nicht.

9. Diese Zahlen stammen aus dem technischen Bericht mit dem Titel *Preliminary Economic Assessment for the Enchi Gold Project, Enchi, Ghana* (Vorläufige wirtschaftliche Bewertung für das Goldprojekt Enchi, Enchi, Ghana), mit einem Gültigkeitsdatum vom 8. Juni 2021, der für Newcore Gold von BBA E&C Inc. in Übereinstimmung mit National Instrument 43-101 Standards of Disclosure for Mineral Projects erstellt wurde und unter Newcores SEDAR-Profil unter www.sedar.com verfügbar ist.

Die TSX Venture Exchange und ihre Regulierungsorgane (in den Statuten der TSX Venture Exchange als *Regulation Services Provider* bezeichnet) übernehmen keinerlei Verantwortung für die Angemessenheit oder Genauigkeit dieser Pressemitteilung.

Warnhinweis in Bezug auf zukunftsgerichtete Aussagen: Diese Pressemitteilung enthält Aussagen, die zukunftsgerichtete Informationen im Sinne der geltenden kanadischen Wertpapiergesetzgebung enthalten (zukunftsgerichtete Aussagen). Alle Aussagen, die nicht auf historischen Fakten beruhen, sind zukunftsgerichtete Aussagen und basieren auf Erwartungen, Schätzungen und Prognosen zum Zeitpunkt dieser Pressemitteilung. Jede Aussage, die eine Diskussion in Bezug auf Vorhersagen, Erwartungen, Überzeugungen, Pläne, Projektionen, Ziele, Annahmen, zukünftige Ereignisse oder Leistungen beinhaltet (oft, aber nicht immer unter Verwendung von Formulierungen wie *plant, erwartet, wird erwartet, budgetiert, geplant, schätzt, prognostiziert, beabsichtigt, antizipiert oder glaubt oder Variationen - einschließlich negativer Variationen - solcher Wörter und Phrasen oder Aussagen, wonach bestimmte Maßnahmen, Ereignisse oder Ergebnisse ergriffen werden, eintreten oder erzielt werden können, könnten, würden, dürften oder werden*) sind keine Aussagen über historische Fakten und können zukunftsgerichtete Aussagen sein. In dieser Pressemitteilung beziehen sich zukunftsgerichtete Aussagen unter anderem auf: Aussagen über die Schätzung von Mineralressourcen; die Ergebnisse unseres laufenden Bohrprogramms; die Größe oder Qualität der Minerallagerstätten; voraussichtliche Weiterentwicklung von Mineralkonzessionsgebieten oder -programmen; und die zukünftige Explorationsaussichten.

Diese zukunftsgerichteten Aussagen und alle Annahmen, auf denen sie beruhen, werden in gutem Glauben gemacht und spiegeln unsere derzeitige Einschätzung hinsichtlich der Richtung unseres Geschäfts wider. Die Annahmen, die den zukunftsgerichteten Aussagen zugrunde liegen, basieren auf Informationen, die Newcore derzeit zur Verfügung stehen. Obwohl die in dieser Pressemitteilung enthaltenen zukunftsgerichteten Aussagen auf Annahmen beruhen, die das Management von Newcore für vernünftig hält oder zu diesem Zeitpunkt für vernünftig hielt, kann Newcore seinen Aktionären nicht versichern, dass die tatsächlichen Ergebnisse mit solchen zukunftsgerichteten Aussagen übereinstimmen werden, da es andere Faktoren geben kann, die dazu führen können, dass die Ergebnisse nicht wie erwartet, geschätzt oder beabsichtigt ausfallen. Zukunftsgerichtete Informationen beinhalten auch bekannte und unbekannt Risiken, Ungewissheiten und andere Faktoren, die dazu führen können, dass die tatsächlichen Ergebnisse, Leistungen oder Errungenschaften des Unternehmens wesentlich von den zukünftigen Ergebnissen, Leistungen oder Errungenschaften abweichen, die in den zukunftsgerichteten Informationen ausgedrückt oder impliziert werden. Zu diesen Faktoren gehören unter anderem: Risiken in Zusammenhang mit dem spekulativen Charakter des Geschäfts des Unternehmens; das formative Entwicklungsstadium des Unternehmens; die finanzielle Lage des Unternehmens; mögliche Schwankungen der Mineralisierung, des Gehalts oder der Gewinnungsraten; die tatsächlichen Ergebnisse der laufenden Explorationsaktivitäten; Schwankungen der allgemeinen makroökonomischen Bedingungen; Schwankungen der Wertpapiermärkte; Schwankungen der Kassa- und Terminpreise von Gold und anderen Rohstoffen; Schwankungen der

Währungsmärkte (wie etwa der Wechselkurs des kanadischen Dollars zum US-Dollar); Änderungen der nationalen und lokalen Regierung, der Gesetzgebung, der Besteuerung, der Kontrollen, der Vorschriften und der politischen oder wirtschaftlichen Entwicklungen; Risiken und Gefahren, die mit dem Geschäft der Mineralexploration, - erschließung und des Bergbaus verbunden sind (einschließlich Umweltgefahren, ungewöhnlicher oder unerwarteter geologischer Formationen); das Vorhandensein von Gesetzen und Vorschriften, die den Bergbau einschränken könnten; die Beziehungen zu den Mitarbeitern; die Beziehungen zu und Ansprüche von lokalen Gemeinden; der spekulative Charakter der Mineralexploration und - erschließung (einschließlich der Risiken, die mit der Erlangung der erforderlichen Lizenzen, Genehmigungen und Zulassungen durch die Regierungsbehörden verbunden sind); und die Eigentumsrechte an Konzessionsgebieten.

Die hier enthaltenen zukunftsgerichteten Aussagen entsprechen dem Stand der Dinge zum Zeitpunkt, als diese Pressemitteilung erstellt wurde. Das Unternehmen ist nicht verpflichtet, diese zukunftsgerichteten Aussagen zu aktualisieren, weder aufgrund neuer Informationen oder zukünftiger Ereignisse bzw. Ergebnisse noch aus sonstigen Gründen, es sei denn, dies wird in den geltenden Wertpapiergesetzen ausdrücklich gefordert. Es kann nicht garantiert werden, dass sich zukunftsgerichtete Informationen als wahrheitsgemäß herausstellen. Tatsächliche Ergebnisse und zukünftige Ereignisse können unter Umständen wesentlich von solchen Aussagen abweichen. Die Leser sollten sich daher nicht vorbehaltlos auf zukunftsgerichtete Informationen verlassen.

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/83417--Newcore-Gold--Beginn-von-Bohrprogramm-bei-Goldprojekt-Enchi.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](#).