

West Mining schließt 1. Diamantbohrungen 2022 auf Kena ab

17.08.2022 | [IRW-Press](#)

Vancouver, 17. August 2022 - [West Mining Corp.](#) (West oder das Unternehmen) (CSE: WEST) (OTC: WESMF) freut sich, den Abschluss der ersten Phase des Diamantbohrprogramms 2022 in der Zone Gold Mountain auf dem zu 100 % unternehmenseigenen Gold-Kupfer-Projekt Kena im Südosten von British Columbia bekannt zu geben. Das über 9.000 Hektar große Projekt Kena umfasst die Konzessionsgebiete Kena, Daylight und Athabasca, die sich entlang eines 20 Kilometer langen Mineralisierungsgürtels erstrecken.

Das Konzessionsgebiet Kena beherbergt mehrere große Gold- und Kupferzonen. Die Zonen Kena Gold und Gold Mountain enthalten die jüngsten Goldressourcen, die 2,77 Millionen Unzen Gold in der Kategorie vermutet und 0,56 Millionen Unzen Gold in der Kategorie angedeutet bei einem Cut-off-Gehalt von 0,25 g/t umfassen (Bird, 2021; siehe Pressemeldung vom 11. Mai 2021).

Neue 3D-Modellierungen und Bilder haben die aktuellen Bohrziele identifiziert, die die für die Erweiterung offene Goldressource in der Zone Gold Mountain mit Stepout-Bohrungen in Richtung Norden und Westen aufwerten und erweitern sollen. Die Goldmineralisierung im Ressourcengebiet besteht aus sehr hochgradigen, stark verkieselten Erzfällen, die von breiten Mänteln mit beständiger eingesprengter Goldmineralisierung umgeben sind. Die Zone kreuzt die permissive geologische Grenze zwischen der vulkanischen Einheit Elise und der intrusiven Einheit Silver King und erstreckt sich über mehr als 300 Meter bis in die alterierte, brekziöse Intrusion.

Frühere hochgradige Abschnitte in der Zone Gold Mountain, die sich innerhalb des vor kurzem modellierten Zielgebiets befinden, umfassen mehr als 100 Bohrdurchörterungen mit einem Gehalt von mehr als 5 g/t auf Abschnitten von durchschnittlich 2 Metern. Diese Abschnitte beinhalten sehr hochgradige Abschnitte wie in Bohrloch 01GM-03, das 29,84 g/t Au auf 2,0 Metern und 240,07 g/t Au auf 1,23 Metern lieferte, und in Bohrloch 01GM-08, das 172,10 g/t Au auf 2,0 Metern und 13,82 g/t Au auf 2,0 Metern lieferte (siehe Pressemeldung vom 16. März 2022). Die breiten eingesprengten Goldhöfe aus mehreren der modellierten Bohrlöcher beinhalten wahre Mächtigkeiten von über 100 Metern mit einem Gehalt von über 1 g/t Au.

Die nun abgeschlossene erste Phase des Diamantbohrprogramms 2022 umfasste 2.400 Meter in 9 Diamantbohrlöchern. Die Bohrkerne werden derzeit protokolliert und beprobt; die ausstehenden Analyseergebnisse werden nach Erhalt veröffentlicht.

Wir beweisen weiterhin den Wert der Zone Gold Mountain für das Unternehmen mit Erweiterungsbohrungen in der noch offenen Ressource. Unter Verwendung aktualisierter 3D-Modelle zielte das Stepout-Programm auf das enorme Potenzial der Zone ab, und zusammen mit den jüngsten NI 43-101-konformen Zahlen freut sich West auf das weitere Wachstum des gesamten Konzessionsgebiets Kena. Angesichts der Tatsache, dass wir sämtliche Anteile an diesem Projekt besitzen, ist das Unternehmen in einer sehr starken Position, während wir uns weiterentwickeln und unsere Goldressourcen vervielfachen, erklärt Nicholas Houghton, CEO von West Mining Corp..

Metallurgische Testarbeiten an Bohrkernproben aus den Zonen Gold Mountain- und Kena Gold wurden nun von Bureau Veritas Commodities Canada Ltd, Metallurgical Division, abgeschlossen; der Abschlussbericht wird in Kürze erwartet.

Linda Dandy, P.Geo., eine qualifizierte Sachverständige im Sinne der Vorschrift National Instrument 43-101, hat den technischen Inhalt dieser Pressemeldung geprüft und genehmigt.

Über West Mining Corp.

[West Mining Corp.](#) ist ein Mineralexplorationsunternehmen, das aussichtsreiche Projekte im fortgeschrittenen und frühen Explorationsstadium erwirbt und entwickelt. Es konzentriert sich vollständig auf sein sich zu 100 % in Unternehmensbesitz befindliches 9000 Hektar großes Projekt Kena in der Nähe von Nelson, British Columbia. Das Projekt Kena umfasst drei benachbarte Konzessionsgebiete: Kena, Daylight und Athabasca. Eine kürzlich durchgeführte NI43-101-Ressourcenschätzung für Kena ergab 561.900 oz Au angedeutet und 2.773.100 oz Au vermutet in den Zonen Gold Mountain, Kena Gold und Daylight. Das

Konzessionsgebiet Kena beherbergt auch die große Kupferzone Kena sowie die historischen Gold-Silber-Minen Euphrates und Gold Cup. Das Konzessionsgebiet Daylight enthält die historischen ehemals produzierenden Goldminen Daylight, Starlight, Victoria, Irene und Great Eastern. Im Norden befindet sich im Streichen das Konzessionsgebiet Athabasca mit der historischen Goldmine Athabasca. Die historischen Minen und bekannten mineralisierten Zonen auf diesen drei Konzessionsgebieten werden über eine Streichlänge von 20 km strukturell kontrolliert, was durch starke geophysikalische Signaturen identifiziert wurde.

Weitere Informationen finden Sie in den Aufzeichnungen der vom Unternehmen bei SEDAR (www.sedar.com) eingereichten Veröffentlichungen.

West Mining Corp.
Nicholas Houghton, President & CEO
nick@westminingcorp.com

Die Canadian Securities Exchange übernimmt keine Verantwortung für die Angemessenheit oder Genauigkeit dieser Meldung.

Bestimmte Aussagen in dieser Pressemitteilung stellen zukunftsgerichtete Informationen im Sinne der geltenden kanadischen Wertpapiergesetze dar. Begriffe wie kann, würde, könnte, sollte, Potenzial, wird, bemüht sich, beabsichtigt, plant, vermutet, glaubt, schätzt, erwartet sowie ähnliche Ausdrücke in Zusammenhang mit dem Unternehmen, einschließlich des Abschlusses der vorgenannten Transaktionen, sollen auf zukunftsgerichtete Informationen hinweisen. Sämtliche Aussagen, die keine historischen Tatsachen darstellen, sind als zukunftsgerichtete Informationen zu betrachten. Solche Aussagen spiegeln die gegenwärtigen Ansichten und Absichten des Unternehmens in Bezug auf zukünftige Ereignisse sowie die aktuell verfügbaren Informationen wider und unterliegen bestimmten Risiken, Ungewissheiten und Annahmen, einschließlich, jedoch nicht beschränkt auf das Potenzials der Mineralkonzessionsgebiete des Unternehmens, die Schätzung des Kapitalbedarfs, die Schätzung der Betriebskosten, den Zeitplan und die Höhe zukünftiger Geschäftsausgaben sowie die Verfügbarkeit der erforderlichen Finanzierung. Viele Faktoren können dazu führen, dass die tatsächlichen Ergebnisse, Leistungen oder Errungenschaften, die in solchen zukunftsgerichteten Informationen ausgedrückt oder impliziert werden, von jenen abweichen, die hier beschrieben werden, sollten eines oder mehrere dieser Risiken oder Ungewissheiten eintreten. Zu diesen Faktoren gehören unter anderem: Änderungen der wirtschaftlichen Bedingungen oder der Finanzmärkte; Kostensteigerungen; Rechtsstreitigkeiten; gesetzgeberische, umweltbezogene und andere gerichtliche, behördliche, politische und wettbewerbsbezogene Entwicklungen; sowie Explorations- oder Betriebsschwierigkeiten. In dieser Liste sind nur einige der Faktoren aufgezählt, die Einfluss auf die zukunftsgerichteten Informationen nehmen könnten. Diese und andere Faktoren sollten sorgfältig abgewogen werden und die Leser dürfen solche zukunftsgerichteten Informationen nicht überbewerten. Falls beliebige Faktoren das Unternehmen in unerwarteter Weise beeinflussen oder den zukunftsgerichteten Aussagen zugrunde liegende Annahmen sich als nicht zutreffend erweisen, können die tatsächlichen Ergebnisse oder Ereignisse wesentlich von den prognostizierten Ergebnissen oder Ereignissen abweichen. Diese Warnhinweise gelten ausdrücklich für alle zukunftsgerichteten Aussagen. Außerdem übernimmt das Unternehmen keine Verantwortung für die Richtigkeit oder Vollständigkeit dieser zukunftsgerichteten Informationen. Die zukunftsgerichteten Informationen in dieser Pressemeldung entsprechen dem Stand der Dinge zum Zeitpunkt, als diese Pressemitteilung erstellt wurde. Das Unternehmen ist nicht verpflichtet, zukunftsgerichtete Informationen öffentlich zu aktualisieren oder zu korrigieren, sofern dies nicht in den geltenden Wertpapiergesetzen vorgeschrieben ist.

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 [Minenportal.de](https://www.minenportal.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.minenportal.de/artikel/477698--West-Mining-schliesst-1-Diamantbohrungen-2022-auf-Kena-ab.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 Minenportal.de 2007-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinen](#).