

# Defense Metals bohrt in Wicheeda 122 m mit 2,56% gesamten Seltenerdoxiden, einschließlich 55 m mit 3,02%

22.11.2022 | [IRW-Press](#)

## Defense Metals meldet Finanzierung im Wert von bis zu \$ 6 Millionen

Vancouver, 22. November 2022 - [Defense Metals Corp.](#) (Defense Metals oder das Unternehmen; TSX-V: DEFN / OTCQB: DFMTF / FWB: 35D) freut sich, weitere Untersuchungsergebnisse für Seltenerdmetalle (REE) aus einem zusätzlichen Kernbohrloch über insgesamt 374 Meter (m) bekannt zu geben, das im zentralen Gebiet der zu 100 % unternehmenseigenen REE-Lagerstätte Wicheeda von Defense Metals angesetzt wurde. Dieses Bohrloch ist das tiefste, das bisher in Wicheeda gebohrt wurde, und endet 360 m vertikal unterhalb der Oberfläche sowie 150 m unterhalb des Grubenmantels der Mineralressource.

Das Infill-Bohrloch WI22-72 (-70o Neigung / 167o Azimut) wurde im Süden des zentralen Gebiets der Lagerstätte gebohrt und durchteufte hochgradig mineralisiertes Dolomit-Karbonat ab der Oberfläche mit einem Gehalt von 3,02 % TREO (Total Rare Earth Oxide, Gesamtkonzentration der Seltenerdoxide) über 55 Meter (m) innerhalb einer breiteren Zone mit einem durchschnittlichen Gehalt von 2,56 % TREO über 122 m; zusätzlich zu einer gut mineralisierten unteren Zone mit einer gemischten Lithologie mit einem Gehalt von 0,9 % TREO über 97 m (Abbildung 1).

Nach Abschluss von 18 Bohrlöchern mit über 5.500 Bohrmeter im Rahmen des Programms 2022 zur Abgrenzung der Ressource Wicheeda und der geotechnischen Untersuchung der Grube hat das Unternehmen die Ergebnisse von insgesamt 8 Löchern mit 2.867 m Gesamtlänge veröffentlicht. Die Analyseergebnisse der restlichen 10 Bohrlöcher über insgesamt 2.643 m werden in den kommenden Wochen und Monaten erwartet.

Craig Taylor, CEO und Director von Defense Metals, erklärte dazu wie folgt: Aus den Ressourcen-Infill-Bohrungen 2022 in der Lagerstätte Wicheeda ergeben sich weiter hochgradige REE-Abschnitte ab der Oberfläche mit mehr als 3 % TREO. Die Bohrergebnisse sind in doppelter Hinsicht wichtig, da sie die bisher tiefste Erkundung der Lagerstätte Wicheeda darstellen und einen breiten Abschnitt mit gemischter Lithologie und einem durchschnittlichen Gehalt von nahezu dem doppelten Mindesterzgehalt (Cutoff-Wert) der Mineralressourcen ergaben und 50 m unterhalb des aktuellen Grubenmantels enden. Die Tatsache, dass wir weiterhin potenziell wirtschaftliche REE-Gehalte in dieser Tiefe feststellen, ist außerordentlich ermutigend.

## Tabelle 1: Diamantbohrabschnitte 2022 bei REE-Lagerstätte Wicheeda

Bohrlochnr.	von (m)	bis (m)	Abschnitt (m)	Die wahre Mächtigkeit der Seltenerdmetallmineralisierung wird auf 70 bis 100 % des Bohrabschnitts geschätzt. TREO % = Summe von CeO <sub>2</sub> , La <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Nd <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Pr <sub>6</sub> O <sub>11</sub> , Sm <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Eu <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Gd <sub>2</sub> O <sub>3</sub> , Tb <sub>4</sub> O <sub>7</sub> , Dy <sub>2</sub> O <sub>3</sub> und Ho <sub>2</sub> O <sub>3</sub> .	Ce <sub>2</sub> O <sub>3</sub> (%)
				(%)	
WI22-72 (167/-70)	3	125	122	2,56	1,25
einschließlich	3	58	55	3,02	1,47
and	125	222	97	0,90	0,44
WI22-62 (204/-50)	93	260	167	1,39	0,68
einschließlich	121	169	48	2,29	1,13
WI22-63 (204/-60)	148	187	39	2,29	1,12
einschließlich	175	184	9	5,08	2,45
WI22-64 (204/-65)	77	269,3	192,3	1,78	0,86
einschließlich	77	150	73	3,13	1,51
WI22-67 (197/-60)	30,7	137	106,3	2,53	1,22
einschließlich	41	100	59	3,42	1,65
WI22-68 (220/-55)	109,4	233	123,6	3,58	1,69
einschließlich	212	230	18	6,70	3,11
WI22-69 (230/-50)	93	314	221	2,14	1,02
einschließlich	93	204	111	3,52	1,68
WI22-70 (234/-55)	117	230	113	2,50	1,20

Abbildung 1: Bohrabschnitt in Bohrloch WI21-72

[https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2022/68346/DEFN\\_112222\\_DEPRcom.001.jpeg](https://www.irw-press.at/prcom/images/messages/2022/68346/DEFN_112222_DEPRcom.001.jpeg)

### Finanzierung in Form einer Privatplatzierung

Das Unternehmen freut sich bekannt zu geben, dass eine nicht über einen Makler vermittelte Privatplatzierung für einen gesamten Bruttoerlös von bis zu C \$ 6 Millionen (das Emissionsangebot) aufgelegt wurde, um das zu 100 % unternehmenseigene Seltenerdmetallprojekt Wicheeda (Wicheeda) weiter voranzubringen. Das Emissionsangebot besteht aus dem Verkauf von: (i) bis zu 12.500.000 Stammaktien des Unternehmens, die als Flow-Through-Aktien im Sinne des Income Tax Act (Canada) (kanadisches Einkommensteuergesetz) (die FT-Aktien) gelten, zu einem Preis von \$ 0,28 pro FT-Aktie für einen Bruttoerlös von bis zu C \$ 3,5 Millionen; und (ii) bis zu 11.363.637 Einheiten (die Einheiten) zu einem Preis von \$ 0,22 pro Einheit (der Angebotspreis der Einheiten) für einen Bruttoerlös von bis zu C \$ 2,5 Millionen.

Jede Einheit besteht aus einer Stammaktie des Unternehmens (eine Stammaktie) und einem nicht übertragbaren halben Warrant zum Kauf einer Stammaktie (jeweils ein Warrant). Jeder ganze Warrant berechtigt den Inhaber zum Kauf einer Stammaktie zu einem Preis von \$ 0,32 und ist ab Abschluss zwei Jahre lang ausübbar.

Defense Metals wird den Bruttoerlös aus der Ausgabe der FT-Aktien für förderfähige kanadische Explorationsaufwendungen (Canadian Exploration Expenses, CEE) verwenden, die als Flow-Through-Aufwendungen im Sinne des Income Tax Act (Canada) gelten und für das Seltenerdmetallprojekt Wicheeda des Unternehmens eingesetzt werden. Der Nettoerlös aus dem Verkauf der Einheiten wird für die Weiterentwicklung des Projekts Wicheeda und für allgemeine Unternehmens- und

Betriebsausgaben verwendet.

Der Abschluss des Emissionsangebots wird für bzw. um den 30. November 2022 erwartet (der Abschluss) und unterliegt der Genehmigung der TSX Venture Exchange (Börse). Alle Wertpapiere, die im Zusammenhang mit dem Emissionsangebot ausgegeben werden, unterliegen einer gesetzlichen Haltefrist von vier Monaten und einem Tag ab dem Abschluss des Emissionsangebots. Im Zusammenhang mit dem Emissionsangebot kann in Übereinstimmung mit den Richtlinien der Börse und dem geltenden Wertpapierrecht eine Vermittlungsprovision zahlbar sein.

### **Über das Seltenerdelement-Konzessionsgebiet Wicheeda**

Das sich zu 100% in Besitz befindliche 4.244 Hektar große Seltenerdelement-Konzessionsgebiet Wicheeda liegt rund 80 km nordöstlich der Stadt Prince George in British Columbia. Es ist über Allwetterschotterstraßen zugänglich und befindet sich in der Nähe von Infrastruktur, darunter Hochspannungsleitungen, der kanadischen Eisenbahnstrecke und größeren Highways.

Der 2021 durchgeführte technische Bericht zur vorläufigen wirtschaftlichen Bewertung (PEA) für das Seltene-Erden-Projekt Wicheeda fiel positiv aus und ergab einen Kapitalwert (Net Present Value, NPV) von 8 % bzw. 517 Mio. \$ bei einem internen Zinsfuß (IZF) von 18% Die unabhängige vorläufige wirtschaftliche Bewertung für das Seltenerdelementprojekt Wicheeda, British Columbia, Kanada, vom 6. Januar 2022, mit einem Gültigkeitsdatum vom 7. November 2021, die von SRK Consulting (Canada) Inc. erstellt wurde, ist im Unternehmensprofil von [Defense Metals Corp.](#) auf SEDAR ([www.sedar.com](http://www.sedar.com)) veröffentlicht.

. Ein einzigartiger Vorteil des Seltene-Erden-Projekts Wicheeda ist die Produktion von verkaufbarem, hochgradigem Flotationskonzentrat. Die PEA geht von einem Tagebaubetrieb mit einem Durchsatz der Aufbereitungsanlage von 1,8 Mio. t/pa (Millionen Tonnen pro Jahr) mit einem Abraumverhältnis von 1,75:1 (Abraum : Erz) über eine Lebensdauer der Mine (Projekt) von 19 Jahren und einer jährlichen REO-Produktion von 25.423 Tonnen aus. Ein anfängliches Phase-1-Abraumverhältnis der Grube von 0,63:1 (Abraum : Erz) eröffnet einen raschen Zugang zu der höhergradigen oberflächennahen Mineralisierung in Jahr 1 und einer Rückzahlung von 440 Mio. \$ Startkapital innerhalb von 5 Jahren.

### **Methoden und QA/QC**

Die hier beschriebenen analytischen Arbeiten wurden von ALS Canada Ltd. (ALS) in Langley (Probenvorbereitung) und Vancouver (ICP-MS-Fusion), BC, durchgeführt. ALS ist ein nach ISO-IEC 17025:2017 und ISO 9001:2015 akkreditiertes geanalytisches Labor und ist von Defense Metals und der QP unabhängig. Die Bohrkernproben wurden einer Zerkleinerung von mindestens 70 % auf 2 mm unterzogen, gefolgt von einer Pulverisierung eines 250-Gramm-Splits auf 85 % auf 75 Mikrometer. Ein 0,1-Gramm-Probenbrei wurde dann einer Multi-Element-ICP-MS-Analyse mittels Lithium-Borat-Schmelzung unterzogen, um den individuellen REE-Gehalt zu bestimmen (ME-MS81h). Defense Metals hält sich bei den Arbeiten im Projekt Wicheeda an branchenübliche Standardverfahren mit einem Qualitätssicherungs-/Qualitätskontrollprogramm (QA/QC). Leer-, Doppel- und Standardproben wurden in die Probenfolge eingefügt, die zur Analyse an das Labor geschickt wurde. Defense Metals stellte bei der Überprüfung der Daten keine wesentlichen QA/QC-Probleme fest.

### **Qualifizierter Sachverständiger**

Die in dieser Pressemitteilung enthaltenen wissenschaftlichen und technischen Informationen, die sich auf das Seltenerdelement-Projekt Wicheeda beziehen, wurden von Kristopher J. Raffle, P.Geol. (BC), Principal und Berater von APEX Geoscience Ltd. aus Edmonton (AB), einem Director von Defense Metals und einem qualifizierten Sachverständigen im Sinne der Vorschrift NI 43-101 geprüft und genehmigt. Herr Raffle hat die veröffentlichten Daten überprüft, wobei auch die den hierin enthaltenen Informationen und Meinungen zugrundeliegenden Probenahme-, Analyse- und Testdaten überprüft wurden.

### **Über Defense Metals Corp.**

[Defense Metals Corp.](#) ist ein Mineralexplorations- und Erschließungsunternehmen, dessen Hauptaugenmerk auf Erwerb, Exploration und Erschließung von Minerallagerstätten gerichtet ist, die Metalle und Elemente enthalten, die für gewöhnlich im Energiesektor, in der Verteidigungsindustrie, im nationalen Sicherheitssektor und in der Produktion von grünen Energietechnologien verwendet werden, wie z.B. Seltene-Erden-Magnete, die in Windturbinen und in Permanentmagnetmotoren für Elektrofahrzeuge eingesetzt werden. Defense Metals besitzt 100 % des Seltenerdelement-Lagerstätte Wicheeda in der Nähe von Prince George, British

Columbia, Kanada. [Defense Metals Corp.](#) wird in Kanada unter dem Symbol DEFN an der TSX Venture Exchange, in den Vereinigten Staaten unter DFMTF an der OTCQB und in Deutschland an der Frankfurter Börse unter 35D gehandelt.

**Weitere Informationen erhalten Sie über:**

Todd Hanas, Bluesky Corporate Communications Ltd.  
Vice President, Investor Relations  
Tel: (778) 994 8072  
E-Mail: [todd@blueskycorp.ca](mailto:todd@blueskycorp.ca)

*Nicht zur Weitergabe an US-Nachrichtendienste oder Verbreitung in den Vereinigten Staaten bestimmt  
Pressemitteilung.*

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

*Diese Pressemitteilung stellt weder ein Verkaufsangebot noch eine Aufforderung zur Abgabe eines Kaufangebots dar, noch darf ein Verkauf von Wertpapieren in einer Rechtsordnung erfolgen, in der ein solches Angebot, eine solche Aufforderung oder ein solcher Verkauf ungesetzlich wäre, einschließlich von Wertpapieren in den Vereinigten Staaten von Amerika. Die Wertpapiere wurden und werden nicht gemäß dem United States Securities Act von 1933 in der jeweils gültigen Fassung (das Gesetz von 1933) oder den Wertpapiergesetzen der einzelnen Bundesstaaten registriert und dürfen weder innerhalb der Vereinigten Staaten noch an oder auf Rechnung bzw. zugunsten von US-Personen (gemäß der Definition in Regulation S des Gesetzes von 1933) angeboten oder verkauft werden, es sei denn, sie sind gemäß dem Gesetz von 1933 und den geltenden Wertpapiergesetzen der einzelnen Bundesstaaten registriert oder es liegt eine Befreiung von diesen Registrierungsanforderungen vor.*

*Vorsorglicher Hinweis bezüglich zukunftsgerichteter Informationen: Diese Pressemitteilung enthält zukunftsgerichtete Informationen oder Aussagen im Sinne der geltenden Wertpapiergesetze, die unter anderem Aussagen über die Genehmigung des Emissionsangebots durch die Börse, den erwarteten Umfang des Emissionsangebots, die beabsichtigte Verwendung des Erlöses aus dem Emissionsangebot, Weiterentwicklung des Seltenerdmetall-Projekts Wicheeda, Bohrerergebnisse, einschließlich des voraussichtlichen Zeitrahmens solcher Ergebnisse/Assays, die Pläne des Unternehmens für sein Seltenerdmetall-Projekt Wicheeda, die erweiterte Ressource und den Umfang der erweiterten Ressource, erwartete Ergebnisse und Resultate, die technischen, finanziellen und geschäftlichen Aussichten des Unternehmens, sein Projekt und andere Angelegenheiten beinhalten können. Alle Aussagen in dieser Pressemitteilung, mit Ausnahme von Aussagen über historische Fakten, die sich auf Ereignisse oder Entwicklungen beziehen, die das Unternehmen erwartet, sind zukunftsgerichtete Aussagen. Obwohl das Unternehmen der Ansicht ist, dass die Erwartungen, die in solchen zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck gebracht werden, auf vernünftigen Annahmen beruhen, sind solche Aussagen keine Garantie für zukünftige Leistungen, und die tatsächlichen Ergebnisse können erheblich von denen in den zukunftsgerichteten Aussagen abweichen. Solche Aussagen und Informationen basieren auf zahlreichen Annahmen bezüglich gegenwärtiger und zukünftiger Geschäftsstrategien und des Umfelds, in dem das Unternehmen in Zukunft tätig sein wird, einschließlich des Preises für Seltene Erden-Elemente, die voraussichtlichen Kosten und Ausgaben, der Fähigkeit, seine Ziele zu erreichen, dass die allgemeinen geschäftlichen und wirtschaftlichen Bedingungen sich nicht wesentlich nachteilig verändern werden und dass Finanzierungen bei Bedarf und zu angemessenen Bedingungen zur Verfügung stehen werden. Solche zukunftsgerichteten Informationen spiegeln die Ansichten des Unternehmens in Bezug auf zukünftige Ereignisse wider und unterliegen Risiken, Ungewissheiten und Annahmen, einschließlich der Risiken und Ungewissheiten im Zusammenhang mit der Interpretation von Explorationsergebnissen, Risiken im Zusammenhang mit der innewohnenden Ungewissheit von Explorations- und Kostenschätzungen, dem Potenzial für unerwartete Kosten und Ausgaben und jenen anderen Risiken, die im Profil des Unternehmens auf SEDAR unter [www.sedar.com](http://www.sedar.com) angegeben sind. Obwohl solche Schätzungen und Annahmen von der Unternehmensleitung als angemessen erachtet werden, unterliegen sie naturgemäß erheblichen geschäftlichen, wirtschaftlichen, wettbewerbsbezogenen und regulatorischen Unsicherheiten und Risiken. Zu den Faktoren, die dazu führen könnten, dass die tatsächlichen Ergebnisse wesentlich von jenen abweichen, die in den zukunftsgerichteten Aussagen enthalten sind, gehören unter anderem die anhaltende Verfügbarkeit von Kapital und Finanzmitteln sowie die allgemeine Wirtschafts-, Markt- oder Geschäftslage, ungünstige Wetter- und Klimabedingungen, das Versäumnis, alle erforderlichen behördlichen Genehmigungen, Zulassungen und Erlaubnisse aufrechtzuerhalten oder zu erhalten, das Versäumnis, die*

*Akzeptanz der Gemeinschaft (einschließlich der First Nations) aufrechtzuerhalten, Risiken in Bezug auf unvorhergesehene betriebliche Schwierigkeiten (einschließlich des Versagens von Ausrüstung oder Prozessen, gemäß den Spezifikationen oder Erwartungen zu arbeiten, Kostenescalation, Nichtverfügbarkeit von Personal, Materialien und Ausrüstung, behördliche Maßnahmen oder Verzögerungen beim Erhalt behördlicher Genehmigungen, Arbeitsunruhen oder andere Arbeitskämpfmaßnahmen sowie unvorhergesehene Ereignisse im Zusammenhang mit Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltfragen), Risiken im Zusammenhang mit ungenauen geologischen und technischen Annahmen, Preisrückgang bei Seltenen Erden, Auswirkungen von Covid-19 oder anderen Viren und Krankheiten auf die Betriebsfähigkeit des Unternehmens, einschließlich der Auswirkungen auf den Preis von Rohstoffen, die Lage am Kapitalmarkt, Einschränkungen der Arbeit und des internationalen Reisewesens und der Lieferketten, Verlust von wichtigen Mitarbeitern, Beratern oder Direktoren, Kostensteigerungen, verzögerte Bohrergebnisse, Rechtsstreitigkeiten und das Versäumnis der Gegenparteien, ihren vertraglichen Verpflichtungen nachzukommen. Das Unternehmen verpflichtet sich nicht, zukunftsgerichtete Aussagen oder zukunftsgerichtete Informationen zu aktualisieren, es sei denn, dies ist gesetzlich vorgeschrieben.*

*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 [Minenportal.de](http://Minenportal.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.minenportal.de/artikel/486557--Defense-Metals-bohrt-in-Wicheeda-122-m-mit-256Prozent-gesamten-Seltenerdoxid-einschliesslich-55-m-mit-30>

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](http://Minenportal.de) 2007-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).