

Deep Sea Minerals Corp. präsentiert die wichtigsten Erkenntnisse aus dem Deep Sea Mining Summit 2026 in London

13:31 Uhr | [IRW-Press](#)

[Deep Sea Minerals Corp.](#) (CSE: SEAS) (OTCQB: DSEAF) (FWB: X450) (Deep Sea Minerals oder das Unternehmen) - ein auf die Exploration und Erschließung von Mineralvorkommen am Meeresboden spezialisiertes Unternehmen, das seinen Tätigkeitsschwerpunkt auf die Erschließung von Projekten für kritische Mineralien in der Tiefsee legt - freut sich, über die wichtigsten Erkenntnisse aus seiner Teilnahme am Deep Sea Mining Summit 2026 (22.-23. April 2026) in London im Vereinigten Königreich zu berichten.

Am Gipfeltreffen nahm ein breitgefächertes Publikum aus Branchenführern, Rechtsexperten und Technologie-Innovatoren teil, darunter auch Referenten aus Organisationen wie Roland Berger, Impossible Metals, Vinson & Elkins und Matrix Chambers sowie Vertreter von Forschungsinstituten wie SAMS und UCL.

James Deckelman, Chief Executive Officer von Deep Sea Minerals Corp., beteiligte sich als einer der Vortragenden aktiv an den Gesprächen über eine verantwortungsvolle Erschließung von Ressourcen am Meeresboden und über die stetig wachsende Rolle von kritischen Mineralien in der globalen Energiewende.

Im Rahmen der Diskussionen während des zweitägigen Programms wurden mehrere zentrale Themen hervorgehoben, welche die Branche entscheidend prägen:

- Regulatorische Dynamik und Divergenzen: Die laufenden Entwicklungen im internationalen Regelwerk, wie etwa die ISA-Vorschriften sowie neu entstehende Regelungen auf nationaler Ebene, eröffnen den Betreibern einerseits Chancen, stellen sie aber auch vor Herausforderungen.

- Technischer Fortschritt: In den Vorträgen wurden Fortschritte bei autonomen Sammelsystemen, KI-gesteuerten Unterwasserfahrzeugen sowie Innovationen im Schiffsdesign vorgestellt, die auf eine Effizienzsteigerung und Verringerung der Umweltbelastung abzielen.

- Umweltverantwortung: Ein starker Fokus lag auf der Wahrung der ökologischen Integrität, wobei Strategien zur Schadensminderung und verantwortungsvolle Betriebspraktiken zunehmend in den Vordergrund rücken.

- Weg zur Vermarktung: Im Branchendialog kam auch das wachsende Vertrauen darin zum Ausdruck, dass sich der Tiefseebergbau - gestärkt durch die steigende Nachfrage nach kritischen Mineralien - immer mehr von der Exploration hin zu skalierbaren Aktivitäten im kommerziellen Bereich entwickelt.

Neben den offiziellen Sessions bot der Gipfel auch ein wertvolles Forum für den Austausch mit internationalen Interessengruppen, wodurch das Unternehmen seine Beziehungen entlang der gesamten Wertschöpfungskette festigen und Einblicke in die Dynamik der Zukunftsmärkte gewinnen konnte.

Die Bandbreite und Qualität der Diskussionen auf dem diesjährigen Gipfel spiegeln die rasante Entwicklung des Tiefseebergbaus wider, erläutert James Deckelman, Chief Executive Officer von Deep Sea Minerals Corp. Die Fortschritte, die derzeit auf regulatorischer, technischer und ökologischer Ebene erzielt werden, stimmen uns sehr optimistisch. Wir setzen auch weiterhin auf die Förderung verantwortungsvoller und innovativer Ansätze bei der Erschließung der Ressourcen am Meeresboden.

Aus Sicht von Deep Sea Minerals Corp. hat das Gipfeltreffen den klaren Kurs der Branche hin zu mehr regulatorischer Klarheit, technischer Reife und kooperativer Entwicklung hervorgehoben und den Sektor damit für seine nächste Wachstumsphase in Stellung gebracht.

ÜBER DEEP SEA MINERALS CORP.

Deep Sea Minerals Corp. ist ein Unternehmen, das sich mit der Exploration und Erschließung von Unterwasser-Mineralen befasst und dessen Hauptaugenmerk auf die Bewertung von Möglichkeiten zur Sicherung der zukünftigen Versorgung mit kritischen Mineralien durch den Erwerb, die Exploration und die Erschließung von Tiefsee-Mineral-Vorkommen gerichtet ist.

Die Strategie des Unternehmens ist auf die Identifizierung von Gebieten und geologischen Gegebenheiten

mit potenziellem Vorkommen von polymetallischen Knollensystemen fokussiert, die bekanntermaßen Kombinationen von Metallen enthalten, die für die Verteidigung, die industrielle Fertigung, die Infrastruktur für saubere Energie, moderne Elektronik und Lieferketten im Bereich der künstlichen Intelligenz relevant sein könnten. Diese Meeresbodenressourcen stellen einen weitestgehend unerschlossenen Teil der globalen Mineralversorgung dar und rücken weltweit immer mehr ins Zentrum politischer, wissenschaftlicher und regulatorischer Aufmerksamkeit.

Im Rahmen dieses Prozesses hat das Unternehmen erste Gespräche mit ausgewählten Regierungen und Behörden im Pazifikraum aufgenommen, um potenzielle Wege für zukünftige Explorationsinitiativen zu prüfen, vorbehaltlich der geltenden internationalen, nationalen und umweltrechtlichen Rahmenbedingungen.

Weitere Informationen finden Sie auf der Website des Unternehmens:
<https://www.deepseamineralscorp.com>

SOZIALE MEDIEN

Facebook: <https://www.facebook.com/deepseacorp/>
Instagram: <https://www.instagram.com/deepseacorp>
X: <https://x.com/deepseacorp>
LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/deepseacorp>
YouTube: <https://www.youtube.com/@deepseacorp>

IM NAMEN DES BOARDS

James A. Deckelman
James A. Deckelman, Chief Executive Officer

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

[Deep Sea Minerals Corp.](#)
James A. Deckelman, Chief Executive Officer
Tel.: 1-281-467-1279
E-Mail: info@deepseamineralscorp.com

Die Canadian Securities Exchange übernimmt keine Verantwortung für die Angemessenheit oder Richtigkeit dieser Mitteilung und hat den Inhalt dieser Pressemitteilung weder genehmigt noch abgelehnt.

Zukunftsgerichtete Aussagen

Diese Pressemitteilung enthält zukunftsgerichtete Informationen, die einer Reihe von Annahmen, Risiken und Ungewissheiten unterliegen, von denen viele außerhalb der Kontrolle des Unternehmens liegen. Zukunftsgerichtete Aussagen können unter anderem Aussagen über die Pläne, Ziele und Strategien des Unternehmens sowie die erwarteten Vorteile der Exploration und Erschließung von Unterwasser-Mineralvorkommen enthalten und unterliegen allen Risiken und Ungewissheiten, die normalerweise mit solchen Ereignissen verbunden sind. Obwohl das Unternehmen davon ausgeht, dass die in solchen zukunftsgerichteten Aussagen zum Ausdruck gebrachten Erwartungen auf vernünftigen Annahmen beruhen, stellen solche Aussagen keine Garantie für zukünftige Leistungen dar, und die tatsächlichen Ergebnisse können erheblich von denen in den zukunftsgerichteten Aussagen abweichen.

Hinweis/Disclaimer zur Übersetzung (inkl. KI-Unterstützung): Die Originalmeldung in der Ausgangssprache (in der Regel Englisch) ist die einzige maßgebliche, autorisierte und rechtsverbindliche Fassung. Diese deutschsprachige Übersetzung/Zusammenfassung dient ausschließlich der leichteren Verständlichkeit und kann gekürzt oder redaktionell verdichtet sein. Die Übersetzung kann ganz oder teilweise mithilfe maschineller Übersetzung bzw. generativer KI (Large Language Models) erfolgt sein und wurde redaktionell geprüft; trotzdem können Fehler, Auslassungen oder Sinnverschiebungen auftreten. Es wird keine Gewähr für Richtigkeit, Vollständigkeit oder Angemessenheit übernommen; Haftungsansprüche sind ausgeschlossen (auch bei Fahrlässigkeit), maßgeblich ist stets die Originalfassung. Diese Mitteilung stellt weder eine Kauf- noch eine Verkaufsempfehlung dar und ersetzt keine rechtliche, steuerliche oder finanzielle Beratung. Bitte beachten Sie die englische Originalmeldung bzw. die offiziellen Unterlagen auf

www.sedarplus.ca, www.sec.gov, www.asx.com.au oder auf der Website des Emittenten; bei Abweichungen gilt ausschließlich das Original.

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/731619--Deep-Sea-Minerals-Corp.-praesentiert-die-wichtigsten-Erkenntnisse-aus-dem-Deep-Sea-Mining-Summit-2026-in-L>

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 -1999-2026. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).