

OceanaGold ernennt technischen Leiter und Projektleiter

10.01.2024 | [IRW-Press](#)

VANCOUVER, 9. Januar 2024 - [OceanaGold Corp.](#) (TSX: OGC, OTCQX: OCANF) ("OceanaGold" oder das "Unternehmen") freut sich, die Ernennung von Bhuvanesh Malhotra zum Chief Technical and Projects Officer mit Wirkung vom 22. Januar 2024 bekannt zu geben.

Gerard Bond, President und Chief Executive Officer von OceanaGold, sagte: "Ich freue mich, Bhuvanesh in unserem Executive Leadership Team willkommen zu heißen. Nach einer umfassenden Suche freuen wir uns, eine so starke und versierte technische Führungspersönlichkeit gewonnen zu haben, die in einer spannenden Wachstumsphase für OceanaGold den Wert unserer Projekte und Studien vorantreiben wird."

Herr Malhotra verfügt über mehr als 25 Jahre Erfahrung in operativen und techniscNach einer umfassenden Suche freuen wir uns, eine so starke und versierte technische Führungspersönlichkeit gewonnen zu haben, die in einer spannenden Wachstumsphase für OceanaGold den Wert unserer Projekte und Studien vorantreiben wird."

hen Funktionen bei verschiedenen Rohstoffen und Bergbaumethoden, wobei er die Sicherheitsleistung, die operative Exzellenz und den nachhaltigen Wandel vorantrieb.

Zuletzt war Herr Malhotra technischer Direktor (Kupfer und Simandou) bei Rio Tinto in Brisbane, Australien, wo er für die Förderung technischer und betrieblicher Spitzenleistungen zur Maximierung der Anlagenleistung verantwortlich war, einschließlich der Bewertung von Erhaltungs- und Wachstumsoptionen in der gesamten Wertschöpfungskette (Tagebau, Untertagebau, Verarbeitung, Verhüttung, Veredelung und Anlagenverwaltung), um langfristige strategische Ziele zu erreichen. In dieser Funktion war er für die Verwaltung eines globalen Portfolios von Anlagen in Nordamerika, der Mongolei, Südamerika, Australien und Westafrika zuständig. Davor hatte er verschiedene betriebliche und technische Funktionen bei Rio Tinto inne, darunter General Manager, Technical Services und General Manager Operations für die Betriebe West Angelas und Robe Valley von Rio Tinto Iron Ore.

Herr Malholtra hat einen Bachelor of Mining Engineering der Universität Nagpur, Indien.

Über OceanaGold

OceanaGold ist ein wachsender Gold- und Kupferproduzent, der sich verpflichtet hat, auf sichere und verantwortungsvolle Weise den freien Cashflow aus unseren Betrieben zu maximieren und starke Renditen für unsere Aktionäre zu erzielen. Wir verfügen über ein Portfolio von vier Minen: die Haile Gold Mine in den Vereinigten Staaten von Amerika, die Didipio Mine auf den Philippinen und die Macraes und Waihi Betriebe in Neuseeland.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

Investor Relations:
Rebecca Harris, Leiterin, Investor Relations
Tel: +1 604 678 4095
ir@oceanagold.com
www.oceanagold.com

In Europa:
Swiss Resource Capital AG
Jochen Staiger & Marc Ollinger
info@resource-capital.ch
www.resource-capital.ch

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/88472--OceanaGold-ernennt-technischen-Leiter-und-Projektleiter.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 -1999-2026. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).