

OceanaGold Corp.: Market Perform mit Kursziel 4,25 AUD

22.10.2010 | [Redaktion](#)

BMO Research nimmt die Bewertung von OceanaGold Corporation wieder auf. Am 4. Oktober hatte das Unternehmen eine Eigenkapitalfinanzierung in Höhe von 115,5 Mio. CAD gemeldet.

Die Einnahmen möchte OceanaGold hauptsächlich für die Kapitalkosten in Zusammenhang mit der Entwicklung des Gold-Kupfer-Projekts Didipio in den Philippinen nutzen. Ab 2013 rechnet man bei dem Projekt mit einer durchschnittlichen jährlichen Produktion von 68.000 oz Gold und 18 Mio. Pfund Kupfer über eine Lebensdauer von 20 Jahren.

Für das Jahr 2010 rechnen die Analysten nun mit einem Gewinn pro Aktie von 0,14 USD. Außerdem schätzen sie die Produktion für das Jahr auf 273.000 oz Gold und die gesamten Cashkosten auf 547 USD/oz.

BMO bewertet OceanaGold mit "Market Perform" und nennt ein Kursziel von 4,25 AUD.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/22220--OceanaGold-Corp.--Market-Perform-mit-Kursziel-425-AUD.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](#).