

# OceanaGold Corp.: Zahlen des 2. Quartals

28.07.2017 | [Minenportal.de](http://Minenportal.de)

[OceanaGold Corporation](#) veröffentlichte gestern die finanziellen und operativen Ergebnisse des zweiten Quartals 2017. Diesem zufolge erzielte das Unternehmen einen Umsatz von 171,7 Mio. \$, verglichen zu 169,8 Mio. \$ im zweiten Quartal 2016.

Der Nettogewinn erreichte 25,4 Mio. \$, im Juniquarter letzten Jahres war dagegen ein Nettogewinn von 39,7 Mio. \$ gemeldet worden.

Der operative Cashflow belief sich im diesjährigen Juniquarter auf 88,4 Mio. \$, verglichen zu 91,5 Mio. \$ im Vorjahreszeitraum. Das EBITDA wird mit 84,7 Mio. \$ angegeben, gegenüber 77,3 Mio. \$ im zweiten Quartal 2016.

Während der drei Monate von April bis Juni produzierte OceanaGold insgesamt 124.396 Unzen Gold und 4.322 Tonnen Kupfer.

© Redaktion [MinenPortal.de](http://MinenPortal.de)

---

Dieser Artikel stammt von [GoldSeiten.de](http://GoldSeiten.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.goldseiten.de/artikel/340901--OceanaGold-Corp.--Zahlen-des-2.-Quartals.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 GoldSeiten.de 1999-2024. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).