

# Detour Gold Corp.: Operative Ergebnisse des vierten Quartals und Gesamtjahres 2016

31.01.2017 | [Redaktion](#)

[Detour Gold Corporation](#) veröffentlichte gestern die operativen Ergebnisse des vierten Quartals und des Gesamtjahres 2016. Wie aus der Meldung hervorgeht, produzierte das Unternehmen bei seiner Detour-Lake-Mine im Nordosten Ontarios während der drei Monate 143.512 Unzen Gold. Insgesamt wurden 5,5 Mio. Tonnen Erz mit einem durchschnittlichen Gehalt von 0,9 g/t Gold verarbeitet. Während des Gesamtjahres wurden damit 537.765 Unzen Gold produziert.

Die All-in-Sustaining-Kosten werden für das vierte Quartal auf 1.124 USD je verkaufter Unze geschätzt und für das Gesamtjahr auf 1.005 USD.

Im Jahr 2017 erwartet Detour eine Goldproduktion von 550.000-600.000 Unzen zu All-in-Sustaining-Kosten von 1.025-1.125 USD je verkaufter Unze.

Die Finanzergebnisse des vierten Quartals und des Geschäftsjahres 2016 soll voraussichtlich am 9. März veröffentlicht werden.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/60586--Detour-Gold-Corp.--Operative-Ergebnisse-des-vierten-Quartals-und-Gesamtjahres-2016.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](#).