

# Wesdome Gold Mines meldet Goldproduktion des ersten Quartals 2016

16.04.2016 | [Redaktion](#)

[Wesdome Gold Mines Ltd.](#) gab gestern die operativen Ergebnisse des Märzquartals bekannt. Insgesamt konnte in den drei Monaten am Minenkomplex Eagle River in Ontario, Kanada, eine Goldproduktion von 8.036 oz erzielt werden. Davon entfielen 6.254 oz auf den untertägigen Abbau und 1.782 oz auf den Tagebau Mishi. Für das Juniquartal rechnet Wesdome mit der Produktion von 12.000 oz Gold.

Der durchschnittliche Goldgehalt des gefördert Materials lag bei 4,88 g/t (Untertagebau) bzw. 1,53 g/t (Tagebau). Mit einem Durchsatz der Aufbereitungsanlagen von durchschnittlich 846 t pro Tag konnte die Zielvorgabe von 980 t/d im ersten Quartal dieses Jahres noch nicht erreicht werden.

Das Unternehmen konnte zudem 8.100 oz Gold zu einem Durchschnittspreis von 1.640 CAD/oz verkaufen.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/57549--Wesdome-Gold-Mines-meldet-Goldproduktion-des-ersten-Quartals-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](#).