

# Turquoise Hill gibt aktuelle Produktionszahlen bekannt

17.01.2018 | [Redaktion](#)

[Turquoise Hill Resources Ltd.](#) veröffentlichte kürzlich die operativen Ergebnisse des Dezemberquartals 2017 sowie des Gesamtjahres. Die Zielvorgaben für das vergangene Jahr wurden dem Unternehmen zufolge erreicht. Insbesondere im vierten Quartal konnten nach Angaben des CEOs gute Ergebnisse erzielt werden. In den letzten drei Monaten des Jahres erhöhte sich der Kupferausstoß der Mine Oyu Tolgoi (Mongolei) um 22,8% gegenüber dem Septemberquartal. Gleichzeitig konnte die Goldproduktion um 12,9% gesteigert werden.

Hier ein Überblick über den Metallausstoß von Oyu Tolgoi:

&#149; Kupfer: 45.300 t in Q4, 157.400 t im Gesamtjahr

&#149; Gold: 35.000 oz in Q4, 114.000 oz im Gesamtjahr

&#149; Silber: 285.000 oz in Q4, 974.000 oz im Gesamtjahr

Im Jahr 2018 soll eine Produktion von 125.000 - 155.000 t Kupfer und 240.000 - 280.000 oz Gold erzielt werden.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/64622--Turquoise-Hill-gibt-aktuelle-Produktionszahlen-bekannt.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](#).