

# Endeavour Mining: Erste Schätzung der Goldressourcen am Zielgebiet Kari Pump

16.11.2018 | [Redaktion](#)

[Endeavour Mining Corp.](#) veröffentlichte gestern die erste Ressourcenschätzung für das Zielgebiet Kari Pump auf dem Goldprojekt Houndé in Burkina Faso. Kari Pump liegt nur 7 km westlich der Aufbereitungsanlagen und ist eine von drei hochgradigen Lagerstätten, die das Unternehmen im Gebiet einer 6 km langen und 2,5 km breiten Goldanomalie entdeckt hat. In den letzten 18 Monaten wurden Explorationsbohrungen im Umfang von mehr als 200.000 m durchgeführt, die bislang jedoch nur 35% der gesamten Anomalie abdecken.

Der ersten Schätzung zufolge belaufen sich die angezeigten Ressourcen der Lagerstätte Kari Pump auf 11,3 Mio. t Ausgangsmaterial mit einem durchschnittlichen Goldgehalt von 2,71 g/t. Das Roherz enthält demnach 987.000 oz Gold.

Zudem meldete Endeavour abgeleitete Ressourcen im Umfang von 0,3 Mio. t Gestein mit einem Gehalt von 2,21 g/t Gold, bzw. 20.000 oz Gold.

Die Gesamtmenge der gemessenen und angezeigten Ressourcen der Mine Houndé erhöht sich dadurch um 40% auf 3,446 Mio. oz Gold.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/68062--Endeavour-Mining--Erste-Schaetzung-der-Goldressourcen-am-Zielgebiet-Kari-Pump.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](#).