

Orosur Mining Inc.: Gute Bohrergergebnisse vom Goldprojekt Anzá

04.04.2018 | [Redaktion](#)

[Orosur Mining Inc.](#) gab heute neue Ergebnisse des laufenden Bohrprogramms am zu 100% unternehmenseigenen Goldprojekt Anzá in Kolumbien bekannt. Dabei handelt es sich um die letzten noch ausstehenden Analyseergebnisse des Zielgebiets APTA. Weitere fünf Bohrlöcher sollen zudem am bislang noch nicht getesteten Zielgebiet Charrascale abgeteuft werden.

Unternehmensangaben zufolge konnten die aktuellen Bohrungen das bestehende geologische Modell für die APTA-Mineralisierung bestätigen und verbessern. Zudem wurde die bekannte Ausdehnung des Vorkommens zur Teufe hin um 95 m, bis zu einer Tiefe von insgesamt 400 m, erweitert. Die genauen Grenzen der Mineralisierung entlang des Streichens und zur Tiefe hin sind noch nicht vollständig erkundet.

Zu den Höhepunkten der zuletzt ausgewerteten Bohrkerne zählen die folgenden Abschnitte aus Bohrloch MAP_070:

• 5,02 g/t Gold über 14,0 m; darin 9,62 g/t Gold, 2,90 g/t Silber und 1,75% Zink über 6,0 m

• 6,35 g/t Gold über 11,0 m; darin 9,42 g/t Gold, 3,93 g/t Silber und 2,27% Zink über 7,0 m

• 23,66 g/t Gold über 1,0 m

• 5,28 g/t Gold über 12,0 m

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/65543--Orosur-Mining-Inc.--Gute-Bohrergergebnisse-vom-Goldprojekt-Anz.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](#).