

# Magellan Minerals Ltd. bohrt in der Valdetete-Zone des Coringa-Projekts 36,7 m mit 0,79 g/t Gold

13.07.2011 | [Redaktion](#)

[Magellan Minerals Limited](#) veröffentlichte gestern Bohrerergebnisse von bis dahin noch nicht bebohrten Anomaliezonen bei dem Goldprojekt Coringa. Zu den untersuchten Zonen gehören Valdetete, Demetrio und Peixoto. Die Valdetete- und die Demetrio-Zone befinden sich nordwestlich und westlich der Hauptstruktur Bei Coringa.

Zu den besten Ergebnissen gehören 36,7 m mit 0,79 g/t und 28,0 m mit 0,64 g/t Gold von der Valdetete-Zone.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/28224--Magellan-Minerals-Ltd.-bohrt-in-der-Valdetete-Zone-des-Coringa-Projekts-367-m-mit-079-g-t-Gold.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](#).