

Medgold Resources Corp. meldet Probenergebnisse: 69 m mit 4,15 g/t bei Lagares

02.12.2014 | [Redaktion](#)

Der auf Europa spezialisierte Goldexplorer [Medgold Resources Corporation](#) veröffentlichte heute einige hochgradige Ergebnisse der jüngsten Schlitzprobenentnahme beim Lagares-Goldprojekt im Norden Portugals. Diese zielte darauf ab, die Weite und die Kontinuität der Goldmineralisierung bei den beiden Prospekten Castromil und Serra de Quinta zu testen.

Insgesamt wurden 800 Proben über eine Gesamtlänge von 732,53 m entnommen. Hiervon wurde in 422 Fällen ein Goldgehalt von über 0,5 g/t festgestellt. Zu den besten Werten gehören laut Angaben des Unternehmens 69 m mit 4,15 g/t Gold, ein Abschnitt über 40,70 m mit 5,73 g/t Gold (darin 5,20 m mit 15,50 g/t), sowie ein weiterer Abschnitt über 15,50 m mit 9,44 g/t Gold (darin 4,00 m mit 18,00 g/t).

Für Anfang kommenden Jahres sind weitere Explorationsarbeiten geplant, darunter auch Schlitzproben bei Castromil North und Sao Domingos, den nördlichen und südlichen Erweiterungen des kürzlich identifizierten mineralisierten Korridors.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/52253--Medgold-Resources-Corp.-meldet-Probenergebnisse--69-m-mit-415-g-t-bei-Lagares.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](#).