

# Nach einem weiteren Rücksetzer wird es für Gold wieder aufwärts gehen - Marktstrategie

30.11.2016 | [Redaktion](#)

In einem Interview mit [Kitco News](#) sprach der Marktstrategie Bubba Horwitz gestern über die jüngste Preisentwicklung von Gold. Gegenüber Daniela Cambone erklärte er, dass er einen weiteren deutlichen Rückgang für durchaus wahrscheinlich halte, danach sollte es dann endlich wieder aufwärts gehen. Er wäre nicht überrascht, wenn das gelbe Metall zunächst auf das Niveau von 1.100 USD je Unze zurückkomme.

"Das würde für mich das Ende des Bärenmarktes signalisieren, in dem wir uns zuletzt befunden haben," so Horwitz. "Ich denke, der größte Einflussfaktor könnte das Referendum in Italien sein, je nachdem, wie diese Abstimmung ausgeht, könnten dort acht oder neun Banken scheitern."

<https://www.youtube.com/embed/HHa4AscNQ8M>

© Redaktion GoldSeiten.de

---

Dieser Artikel stammt von [GoldSeiten.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.goldseiten.de/artikel/310415--Nach-einem-weiteren-Ruecksetzer-wird-es-fuer-Gold-wieder-aufwaerts-gehen---Marktstrategie.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 GoldSeiten.de 1999-2024. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).