

Gold im Abwärtstrend gefangen?

18.06.2024 | [Christian Kämmerer](#)

Der Goldpreis triggert rückblickend zur Analyse vom [6. Juni](#) das SHORT-Setup (fallende Preise). Mit dem Rückgang unter 2.352 USD verweilt Gold seither im "roten Bereich" des Monats-Pivot-Punktes und etablierte zudem einen Abwärtstrendkanal. Seit dem Sell-Off vom 7. Juni, dem Tag des US-Arbeitsmarktberichts (NFP), erholt sich der Preis langsam und doch in negativer Gestalt. Wird hierbei der kurzfristige Aufwärtstrend gebrochen, sind weiter fallende Notierungen bis 2.275 USD und tiefer bis 2.250/2.175 USD anzunehmen.

Ein Befreiungsschlag wäre hingegen bei einem Anstieg über 2.352 USD zu unterstellen. Hierbei wäre Gold wieder im "grünen Bereich" und auch der Abwärtstrendkanal durchbrochen. Dementsprechend könnte es weitere Zugewinne bis 2.425 USD sowie neue Rekordstände über 2.450 USD geben.



Quelle Chart: stock3

© Christian Kämmerer
 Freier Finanzanalyst
www.TA4YOU.com

Offenlegung gemäß § 34b WpHG wegen möglicher Interessenkonflikte: Der Autor ist in den besprochenen Wertpapieren bzw. Basiswerten derzeit investiert.

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/90029--Gold-im-Abwaertstrend-gefangen.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](#).