

Gold: Mögliche Umkehr an der Unterstützung

29.01.2022 | [Christian Möhrer \(Kagels Trading\)](#)

Der abgebildete Tageschart zeigt die Kursentwicklung des in New York gehandelten Gold-Futures (GC) seit Ende Juni 2020. Jeder Kursstab stellt die Kursbewegung für einen Tag dar.

Goldpreis Chartanalyse: Kurze Einordnung im Rückblick

Im großen Bild zeigt der Gold-Futures eine Korrektur vom Allzeithoch bei 2.089,2 \$. Das Tief der Bewegung wurde Anfang März 2021 bei 1.673 \$ erreicht. In diesem Preisbereich liegt eine stärkere Unterstützungszone.

Markant stellt sich im jüngsten Verlauf die Widerstandszone um 1.840 \$ dar. Im November 2021 ist ein Anlauf darüber mit einem Zwischenhoch bei 1.879 \$ gescheitert. Nun hat der Kurs vom jüngsten lokalen Hoch bei 1.848 \$ im Verlauf der vergangenen Woche auch wieder deutlich abgeben müssen und ist unter die gleitenden Durchschnitte gefallen.



Goldpreis Chartanalyse: Kurs gibt die 1.800 \$ wieder ab (Chart: [TradingView](#))

Wie geht es weiter mit der Kursentwicklung des Goldpreises?

Trotz der erneuten Kursverluste überwiegt weiterhin die trendlose Phase. Der bei 1.840 \$ liegende Widerstand innerhalb der breiten Seitwärtsbewegung zwischen 1.690 \$ und 1.900 \$ zeigt sich hartnäckig. Mit Unterstützung der kurzfristigen Aufwärtstrendlinie könnte der Goldpreis am aktuellen Level drehen und in einen nächsten Kursanstieg übergehen.

Dieser dürfte zunächst im Bereich der roten Widerstandslinie sein Kursziel finden. Das gezeichnete Dreieck bildet einen Korridor, in dem sich die Pendelbewegung der Preise aktuell abspielt. Ein Ausbruch aus dieser Formation kann einen stärkeren Impuls in die entsprechende Richtung ergeben.

Fallende Kursen würden weiterhin am Tief aus November 2020 bei 1.767 \$ Unterstützung erwarten. Sollte das Tief aus Juni 2021 fallen, wäre die Zone um 1.690 \$ als Kursziel im Fokus. Die Wahrscheinlichkeit für dieses schwächere Szenario liegt weiterhin bei 35%.

© Christian Möhrer
www.kagels-trading.de

Welche Werkzeuge und Indikatoren verwendet Ihr im Chart? (Legende): Für eine visuelle Darstellung ist weniger oft mehr. So beschränken wir uns im Chart auf bewährte Instrumente. In der Regel kommen die gleitenden Durchschnitte (**Simple Moving Average = SMA**) zur Anwendung. Darüber hinaus nahe Unterstützungen und Widerstände sowie kurz- und längerfristige Abwärts- und Aufwärtstrendlinien:

• blaue Linie = gleitender Durchschnitt (SMA) aus 20 Perioden

• grüne Linie = gleitender Durchschnitt (SMA) aus 50 Perioden

• orange Linie = gleitender Durchschnitt (SMA) aus 200 Perioden

• schwarz gestrichelte Linie = Unterstützungen und Widerstände aus vorherigen Hochs und Tiefs

• grün gestrichelte Linie = Langfristige Aufwärtstrendlinie oder Unterstützung (Serie von Tiefpunkten)

• rot gestrichelte Linie = Langfristige Abwärtstrendlinie oder Widerstand (Serie von Hochpunkten)

• graue Linie = kurzfristige Trendlinie (temporäre Verwendung)

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](https://www.rohstoff-welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/80848--Gold--Moegliche-Umkehr-an-der-Unterstuetzung.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](#).