

# Goldpreis: Bullisher Test am Januartief

02.07.2022 | [Christian Möhrer \(Kagels Trading\)](#)

## Kurze Einordnung im Rückblick

Goldpreis Chartanalyse von Christian Möhrer: Der abgebildete Tageschart zeigt die Kursentwicklung des in New York gehandelten Gold-Futures (GC) seit August 2021. Jede Kerze stellt die Kursbewegung für einen Tag dar.



Goldpreis Chartanalyse: Kurs hält die 1.800 \$ (Chart: [TradingView](#))

Im großen Bild bleibt die Aufwärtstrendstruktur mit der Serie höherer Tiefs, die im August 2021 bei 1.677 \$ gestartet wurde, weiterhin aktiv. Hier liegt auch die stärkste Unterstützungszone. Anfang des Jahres 2022 konnte sich aus der Schiebezone um 1.800 \$ heraus neue Dynamik bilden. Nach der Rallye vom Januartief an ein neues lokales Hoch bei 2.078 \$ hat die folgende Korrektur die Jahresgewinne 2022 nahezu wieder abgegeben.

Im Mai wurde bei 1.785 \$ das Jahrestief aus dem Januar (1.780 \$) erneut getestet. Der Kurs konnte sich danach erholen, die 1.900er \$ Marke jedoch nicht zurückgewinnen und hat am SMA50 wieder nach unten gedreht. Auch in der vergangenen Woche hat der Goldpreis weiter nachgegeben - am Freitag konnte das Januartief dann erneut stützen, worauf die 1.800 \$ am Ende knapp gehalten wurden.

## Wie geht es weiter mit der Kursentwicklung des Goldpreises?

Die hohen Kurswerte aus März und April konnten nicht verteidigt werden. Zwischen dem Januar- und dem März-Tief dauert die Konsolidierungsphase um die 1.840er \$ Marke an. Erst der Ausbruch aus diesem Bereich generiert den Richtungsimpuls für die weitere Entwicklung.

Die Lunten der Kerzen, die das Januartief getestet haben, bilden einen positiven Ausblick. Mit einer Wahrscheinlichkeit von 65% dürfte der Kurs nun zumindest das März-Tief ansteuern. Der weniger wahrscheinliche Bruch unter 1.780 \$ würde das Vorjahrestief bei 1.673 \$ als Ziel aktivieren.

© Christian Möhrer  
[www.kagels-trading.de](http://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:

&#149; blaue Linie = gleitender Durchschnitt (SMA) aus 20 Perioden

&#149; grüne Linie = gleitender Durchschnitt (SMA) aus 50 Perioden

&#149; orange Linie = gleitender Durchschnitt (SMA) aus 200 Perioden

&#149; schwarz gestrichelte Linie = Unterstützungen und Widerstände aus vorherigen Hochs und Tiefs

&#149; grün gestrichelte Linie = Langfristige Aufwärtstrendlinie oder Unterstützung (Serie von Tiefpunkten)

&#149; rot gestrichelte Linie = Langfristige Abwärtstrendlinie oder Widerstand (Serie von Hochpunkten)

&#149; 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/82715--Goldpreis--Bullisher-Test-am-Januartief.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](#).