

# Silberpreisprognose: 16./17. KW 2024

15.04.2024 | [Christian Möhrer \(Kagels Trading\)](#)

## Silberpreis Prognose für die Woche vom 15.04. - 19.04.2024:

⌘; Letztes Update: 13. April 2024 bei einem Silberkurs von 27,84 \$

### Kurze Einordnung im Rückblick:

Im vergangenen Jahr 2023 hat Silber im Kursverlauf von April bis September eine breite Seitwärtsphase zwischen 22 und 26 US-Dollar ausgebildet, deren Untergrenze im Oktober deutlich getestet wurde. Die folgende Erholung konnte im Dezember ein Zwischenhoch bei 25,91 \$ setzen. Von dort ist der Kurs in eine nächste kurzfristige Abwärtstrendstruktur übergegangen, die sich nach dem Jahreswechsel um 22 \$ herum stabilisieren konnte. Seit Anfang März konnte der Silberpreis den 20-Tage-Durchschnitt halten und einen neuen Bewegungszeit nach oben ausbilden.

### Silberpreis Prognose:

Im Ausbruch aus der breiten Seitwärtsphase hat der Silberpreis direkt auf die 30-Dollar-Marke gezielt. Dort ist jedoch auch der nächste Widerstand präsent, an dem der Kurs zurückgewiesen wurde. Der Pullback könnte jetzt zu einem Re-Test des 20-Tage-Durchschnitts ansetzen.

In Relation zum Goldpreis hat Silber noch einiges an Aufholpotential, so dass die Bildung einer Aufwärtstrendstruktur an neue Hochs nun möglich ist.

⌘; Mögliche Wochenspanne: 26,70 \$ bis 28,50 \$



Silberpreis Prognose Tageschart – diese & nächste Woche (Chart: [TradingView](#))

⌘; Nächste Widerstände: 29,79 \$ = Vorwochenhoch | 30,09 \$ = 2021 Hoch

⌘; Wichtige Unterstützungen: 26,94 \$ = 2022 Hoch | 26,87 \$ = Vorwochentief | 26,12 \$ = 2023 Hoch

⌘; GD20: 26,06 \$ GD50: 24,36 \$ GD200: 23,59 \$

## Silber Prognose für nächste Woche vom 22.04. - 26.04.2024:

Nach der dynamischen Umkehr vor der 30er \$-Marke wäre ein Abflauen der Volatilität in der

Korrekturbewegung üblich. Damit dürfte der prognostizierte Re-Test am GD 20 in die Kalenderwoche 17 fallen.

Bei Anzeichen einer Umkehr im Bereich von 26 \$ ist ein weiterer Schub an das Kursziel von 30 US-Dollar zu erwarten.

➤ Mögliche Wochenspanne: 25,70 \$ bis 27,60 \$

© 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:

➤ 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](http://Rohstoff-Welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/89363--Silberpreisprognose--16.-17.-KW-2024.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](#).