

Silberpreisprognose: 41./42. KW 2024

06.10.2024 | [Christian Möhrer \(Kagels Trading\)](#)

Silberpreis Prognose für diese Woche:

Update der Silberpreis-Prognose und Chartanalyse am 05.10.24 bei 32,18 \$

Kurze Einordnung im Rückblick:

Die Korrektur vom Zwischenhoch aus Dezember 2023 konnte der Silberpreis Anfang März in einen neuen Bewegungszweig nach oben verwandeln, der nach einer Korrektur zur Jahresmitte nun neuen Erholungsdrang über die 32-Dollar-Marke zeigt.

Silberpreis Prognose:

Vom August-Tief ausgehend hat der Kurs eine kurzfristige Aufwärtstrendstruktur etabliert und das Kursziel am Mai-Hoch erreicht. Da sich noch kein bestätigender Tagesschlusskurs für einen Ausbruch gefunden hat, steht weiterhin eine Entscheidung im Raum. Überwiegt der Widerstand im 32,50er \$-Bereich, wäre eine nächste Korrektur zu erwarten. Sollte die Nachfrage am aktuellen Preisniveau jedoch ausreichen, dürfte der Kurs Ziele im Bereich von 34 \$ ansteuern.

Mögliche Wochenspanne: 31,40 \$ bis 33,90 \$ alternativ 30,70 \$ bis 32,40 \$



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

Nächste Widerstände: 32,51 \$ = Mai-Hoch | 32,95 \$ = Vorwochenhoch

Wichtige Unterstützungen: 30,89 \$ = Vorwochentief | 30,09 \$ = Jahreshoch 2021 | 28,57 \$ = Juni-Tief

GD20: 30,79 \$ GD50: 29,41 \$ GD200: 27,31 \$

Silber Prognose für nächste Woche:

In der vorliegenden Situation stehen die Wahrscheinlichkeiten gut für eine Fortsetzung des übergeordneten Aufwärtstrends. Das Chartbild dreht jedoch erst mit Schlusskursen über 32,60 \$ in einen positiven Ausblick. Abhängig von der Entwicklung aus der vorangegangenen Woche könnte bereits ein Ausbruch laufen und Preise bei 34 US-Dollar erreicht werden.

So lange der Silberpreis nicht zurück unter den 20-Tage-Durchschnitt fällt, bleibt das Kursziel bei 36 \$ aktiv. Eine Korrektur hingegen würde die 50-Tage-Linie ins Visier nehmen.

⌘; Mögliche Wochenspanne: 32,40 \$ bis 34,80 \$ alternativ 29,60 \$ bis 31,40 \$

© 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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/91000--Silberpreisprognose--41.-42.-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](#).