

Silberpreis: Neuer Ausbruch aktiviert Ziele an der 58er \$-Marke

30.11.2025 | [Christian Möhrer \(Kagels Trading\)](#)

Silberpreis Prognose für diese Woche:

• Update der Silberpreis-Prognose und Chartanalyse am 29.11.25 bei 56,37 \$

Kurze Einordnung im Rückblick:

Aus der bis Juni abgearbeiteten Schiebephase konnte sich der Silberpreis stark erholen und in einem bis Oktober andauernden Ausbruchsszenario eine Rekordmarke bei 54,46 \$ setzen. Dort hat sich zunächst ein Pullback ergeben.

Silberpreis Prognose:

Der Silberkurs wurde in seinem ersten spürbaren Korrekturimpuls über der 45-Dollar-Marke abgefangen und konnte in der Gegenbewegung das Rekordhoch erneut in Reichweite bringen. Den jüngsten Test der 20-Tage-Linie haben die Bullen klar für sich entschieden und in einen Ausbruch auf neue Höchstwerte verwandelt.

Notierungen über dem Oktoberhoch könnten nun zu Anschlussdynamik führen, die im Wochenverlauf auf die 58er \$-Marke zielen dürfte. Lediglich eine Kombination aus stärkeren Gewinnmitnahmen und einem Überraschungsangriff der Bären würde den Kurs zurück in den 52er \$-Bereich führen.

• Mögliche Wochenspanne Bullen: 53,90 \$ bis 58,30 \$

• Alternative Kursspanne Bären: 51,70 \$ bis 56,60 \$



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

• Nächste Widerstände: 56,53 \$ = Allzeithoch 2025

• Wichtige Unterstützungen: 54,46 \$ = Oktoberhoch | 49,83 \$ = Jahreshoch 2011

Silber Prognose für nächste Woche:

Im vorherrschenden Chartbild könnte der Kurs bei Erreichen der 58er \$-Zone zunächst eine Konsolidierungsphase bilden. In der Pendelbewegung wäre die Annäherung des 20-Tage-Durchschnitts abzuwarten, bevor ein nächster Schub einsetzt. Sollte der Ausbruch hingegen abverkauft werden, könnte sich ein flacherer Trendverlauf oder eine Tradingrange zwischen 48 \$ und 58 \$ ergeben.

➤ Mögliche Wochenspanne: 54,20 \$ bis 58,90 \$ alternativ 50,40 \$ bis 53,70 \$

© 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/713876--Silberpreis--Neuer-Ausbruch-aktiviert-Ziele-an-der-58er--Marke.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](#).