

Palladium wirkt zunehmend kritischer

19.05.2026 | [Christian Jubelt](#)

Das Industrie-, Edel- und Weißmetall Palladium hegte noch im April gewisse Ausbruchsambitionen, welche rückblickend schlichtweg versagten. Mit dem zähen Ringen um die Unterstützung von 1.494 USD hielten sich die Bullen zwar noch eine Chance offen, doch ebenso ungenutzt.

Die aktuelle Preisschwäche führt nunmehr zu einem erneuten Test der Unterstützungszone von 1.374 bis 1.400 USD. Sollte es jetzt zu einem Tagesschluss unterhalb von 1.374 USD kommen, müssten weitere Verluste bis 1.300 USD sowie darunter bis 1.212 USD einkalkuliert werden.

Retten könnte hierbei nur eine rasche Rückkehr über die gebrochene Unterstützung, jetzt als Widerstand aktiv, bei 1.494 USD. In diesem Falle besteht die Möglichkeit zur Reaktivierung der Bullen, sodass Zugewinne bis 1.632 USD möglich werden könnten.



Quelle Chart: stock3

© Christian Jubelt
Finanzanalyst
www.TA4YOU.com

Offenlegung gemäß § 34b WpHG wegen möglicher Interessenkonflikte: Der Autor ist in den besprochenen Wertpapieren bzw. Basiswerten derzeit nicht investiert.

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/734518--Palladium-wirkt-zunehmend-kritischer.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](#).