

Palladium - eine Etage tiefer mit neuer Chance?

08.11.2022 | [Christian Kämmerer](#)

Das Industrie-, Edel-, und Weißmetall Palladium konnte, rückblickend zur letzten Beschau am [24. Oktober](#), keine weitere Kaufwelle erfahren. Stattdessen ging es eine Etage tiefer bis hin zur Unterstützung bei 1.830 USD, welche sich erneut als Stabilisierungspunkt kennzeichnet. Verweilen die Notierungen weiterhin darüber, ist ein Impuls bis zum frischen/jetzigem Widerstand bei 1.968 USD zu erwarten. Oberhalb dessen wäre eine weitere Entspannung bis 2.168 USD denkbar und die Chance hätte sich grandios entfaltet.

Sollten sich hingegen die Verkäufer doch noch durchsetzen, müsste man bei einem erneuten Abtauchen 1.830 USD mit einer deutlicheren Korrektur rechnen. Das potenzielle Abschlagsrisiko erlaubt nämlich Verluste in Richtung 1.565 USD.



© Christian Kämmerer
 Head of German Speaking Markets
www.jfdbrokers.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](https://www.rohstoff-welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/84060--Palladium---eine-Etage-tiefer-mit-neuer-Chance.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](#).