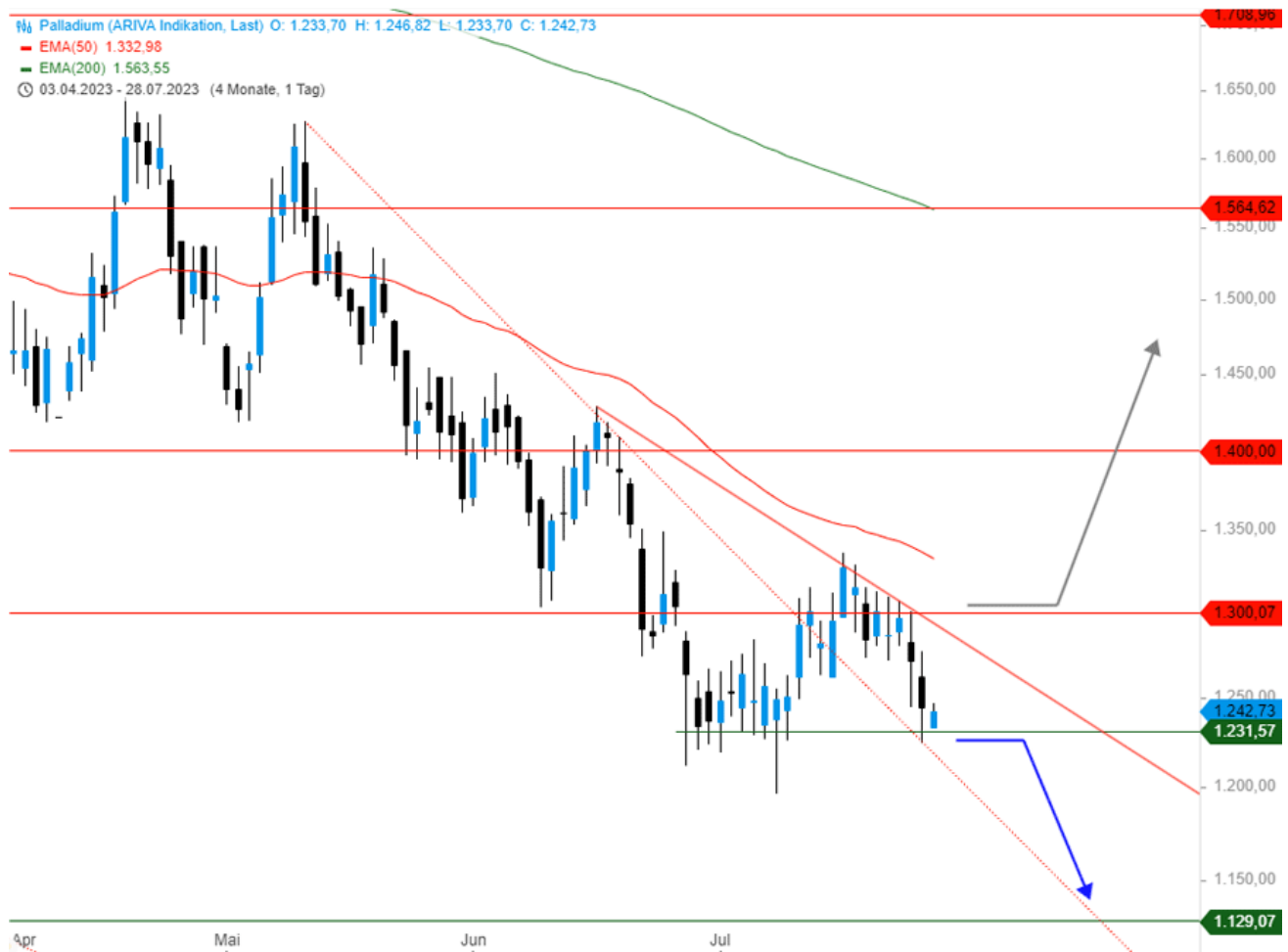


Palladium vor weiteren Tiefs?

28.07.2023 | [Christian Kämmerer](#)

Das nahe zu im freien Fall befindliche Industrie-, Edel-, und Weißmetall Palladium versuchte sich während des Juli-Verlaufs an einer Stabilisierung über 1.232 USD. Während der letzten Tage erhöhte sich jedoch der Verkaufsdruck wieder und somit befindet sich das Unterstützungslevel bei 1.232 USD bereits wieder in unmittelbarer Reichweite. Ein Abtauchen per Tagesschlussstand darunter, dürfte unmittelbar weiteres Verkaufspotenzial bis zur nächsten Unterstützung bei 1.129 USD freisetzen.

Grünes Licht für die Bullen wäre hingegen bei einer Rückkehr über die runde Marke von 1.300 USD je Unze gegeben. In diesem Fall eröffnen sich weitere 100 USD an Erholungspotenzial bis zum Widerstand bei 1.400 USD.



Quelle Chart: stock3

© 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/86913--Palladium-vor-weiteren-Tiefs.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](#).