

# Palladium rennt nach oben durch

17.11.2016 | [Marko Strehk](#)

Anfang Oktober rutschte Palladium noch unterhalb der 726 USD nach unten ab und konnte in der Folge auch die bei 651 USD liegende Unterstützung nicht halten. Es kam anschließend aber nur noch zu einem moderaten Abverkauf, sodass ausgehend von 611 USD die Unterstützung zurückerobert werden konnte. Es bietet sich nun auch ein schneller Anstieg zum Widerstand bei 726 USD.

## Charttechnischer Ausblick:

Der Widerstand wird nun wieder stärker, sodass ausgehend von den 726-730 USD ein Rücklauf einkalkuliert werden kann. Sollte es hier auch unter die 700 USD klar zum Schlusskurs zurückgehen, wäre eine deutlichere Konsolidierung möglich, welche auch 651 USD noch einmal erreichen kann.

Oberhalb der 730 USD zum Schlusskurs wird der Weg alternativ nach oben relativ frei.



© Marko Strehk

Quelle: [GodmodeTrader](#) - ein Service der [BörseGo AG](#)

Dieser Artikel stammt von [GoldSeiten.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.goldseiten.de/artikel/309058--Palladium-rennt-nach-oben-durch.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 GoldSeiten.de 1999-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).