

Chartanalyse Gold, Silber, Platin, XAU und PAAS

07.01.2017 | [Karsten Kagels](#)

In der ersten Handelswoche des Jahres 2017 konnten die Edelmetalle und Minenaktien mit deutlichen Kursgewinnen glänzen. Am besten hat Gold und Platin performt. Auch die Gold- und Silberaktien konnten in den vergangenen zwei Wochen in der Spitze um fast 20% im Wert zu legen.

Der Gold-Future hat jetzt einen wichtigen Widerstand im Bereich des Tiefs des Jahres 2013 bei 1180 \$ erreicht. Sollte dieses Kursniveau überschritten werden, bestünde kurzfristig weiteres Anstiegspotential bis 1200 \$.

Der XAU-Gold- und Silberaktien-Index steht kurz davor, seine 200 Tage Linie von unten zu testen.

PAAS mit guten langfristigen Aussichten

Die [Pan American Silver](#) Aktie (PAAS) schauen wir uns im aktuellen Chartanalyse Video genauer an. Die Aktie sieht insbesondere unter langfristigen Aspekten sehr gut aus.

[!IFRAME FILTERED!]

© Karsten Kagels
www.kagels-trading.de

Dieser Artikel stammt von GoldSeiten.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.goldseiten.de/artikel/314270--Chartanalyse-Gold-Silber-Platin-XAU-und-PAAS.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](#).