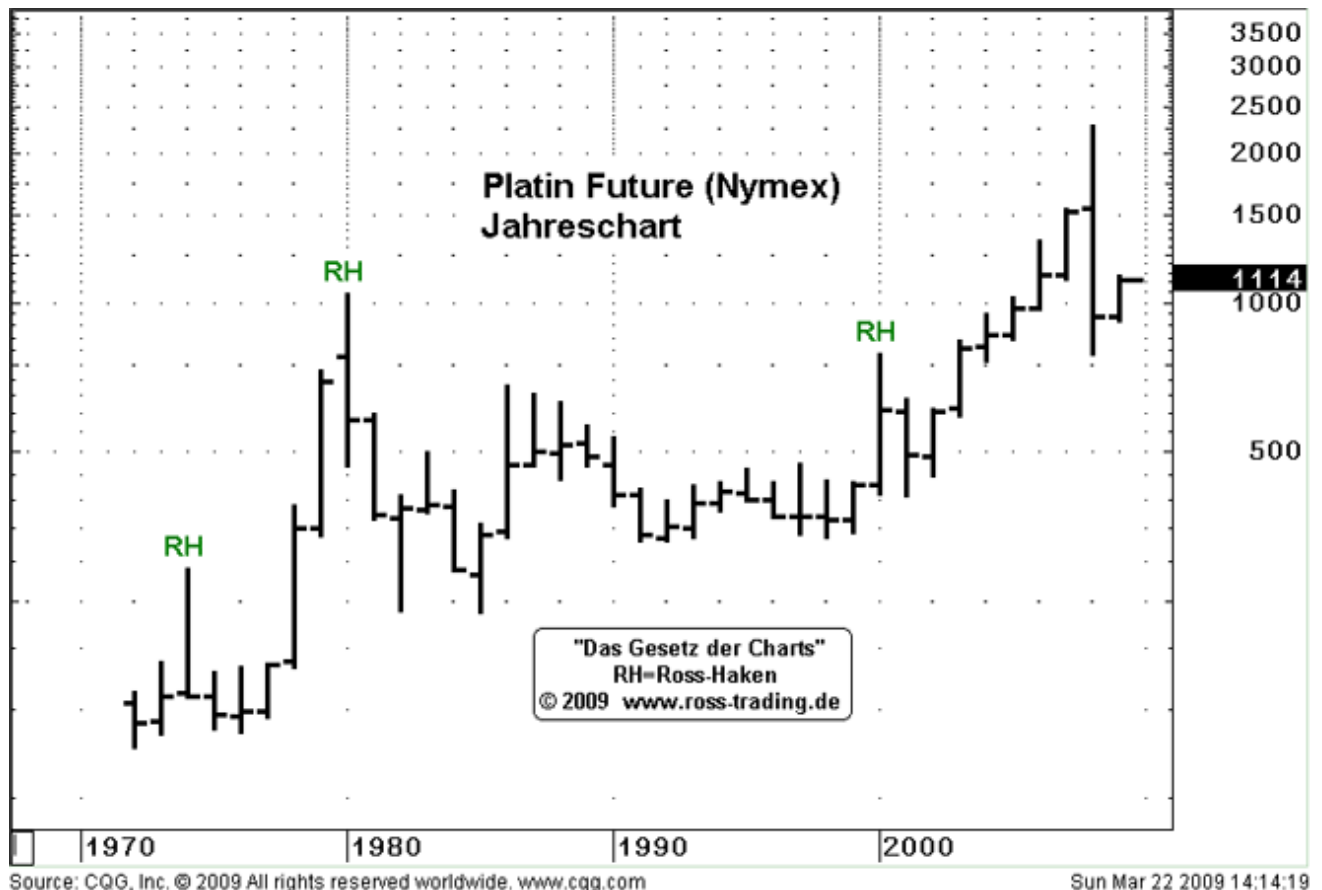


# Technische Chartanalyse zu Platin-Future

23.03.2009 | [Karsten Kagels](#)

Der unten abgebildete Chart des Platin-Futures zeigt die jährliche Kursentwicklung des Platinpreises von 1972 bis zum Zeitpunkt der Niederschrift dieser Analyse unter Verwendung einer logarithmischen Skalierung der Preisachse, notiert in US-Dollar pro Feinunze.

Jeder Notierungsstab stellt genau die Handelsspanne eines jeden Jahres dar. Der letzte Kursstab in dem Chart zeigt die bisherige Kursbewegung im Jahr 2009.



## Ausblick:

Aus Sicht des sehr langfristigen Jahrescharts und nach dem "Gesetz der Charts" von Joe Ross befindet sich der Platinpreis in einem etablierten Aufwärtstrend und langfristig weiter steigende Notierungen für Platin sind zu erwarten.

Das Jahr 2008 hat sich jedoch als ein sogenannter Aussenstab entwickelt, womit der langfristige Aufwärtstrend unterbrochen wurde und eine Marktkorrektur eingesetzt hat.

Wir gehen davon aus, dass diese Korektur jetzt beendet ist und der Platinpreis langfristig wieder steigen sollte.

© Karsten P. Kagels  
[www.ross-trading.de](http://www.ross-trading.de)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/12101--Technische-Chartanalyse-zu-Platin-Future.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](#).