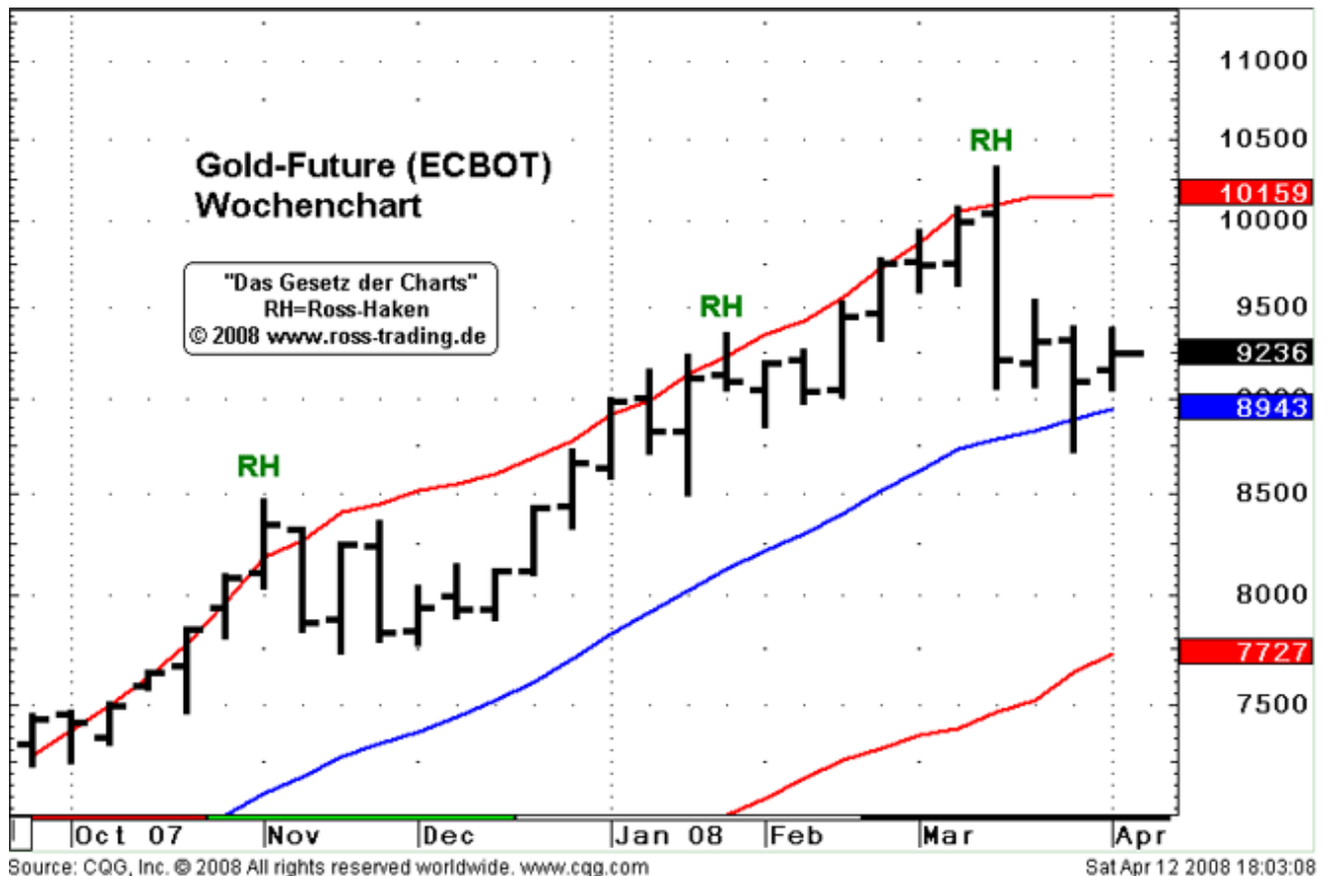


# Technische Chartanalyse zu Gold

14.04.2008 | [Karsten Kagels](#)

Der unten abgebildete Chart (Gold-Future in USD) zeigt die wöchentliche Kursentwicklung des Goldpreises von Oktober 2007 bis zum Zeitpunkt der Niederschrift dieser Analyse unter Verwendung einer logarithmischen Skalierung der Preisachse, notiert in US-Dollar. Jeder Notierungsstab stellt genau die Handelsspanne einer jeden Woche dar. Der letzte Kursstab in dem Chart zeigt die Kursbewegung in der vergangenen Woche.



## Ausblick:

Der Goldpreis bewegt sich nach dem "Gesetz der Charts" und aus Sicht des Wochencharts in einem etablierten Aufwärtstrend. Tendenziell ist somit von weiter steigenden Preisen auszugehen.

Kurzfristig durchläuft das gelbe Metall eine Korrekturphase, womit der Aufwärtstrend unterbrochen ist.

Ein neues Kaufsignal in Form des "Traders Trick Einstiegs" würde dann generiert werden, wenn das Vorwochenhoch bei 939,2 überschritten wird. Es bestünde dann Aufwärtspotential bis ca. 1.000 \$ und möglicherweise höher.

Für den Fall, dass das Vorwochentief bei 904,1 unterschritten wird, besteht weiteres Korrekturpotential bis in den Bereich von 850 \$, bevor sich dann der Aufwärtstrend wieder fortsetzen 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/6043--Technische-Chartanalyse-zu-Gold.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 -1999-2025. Es gelten unsere [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).