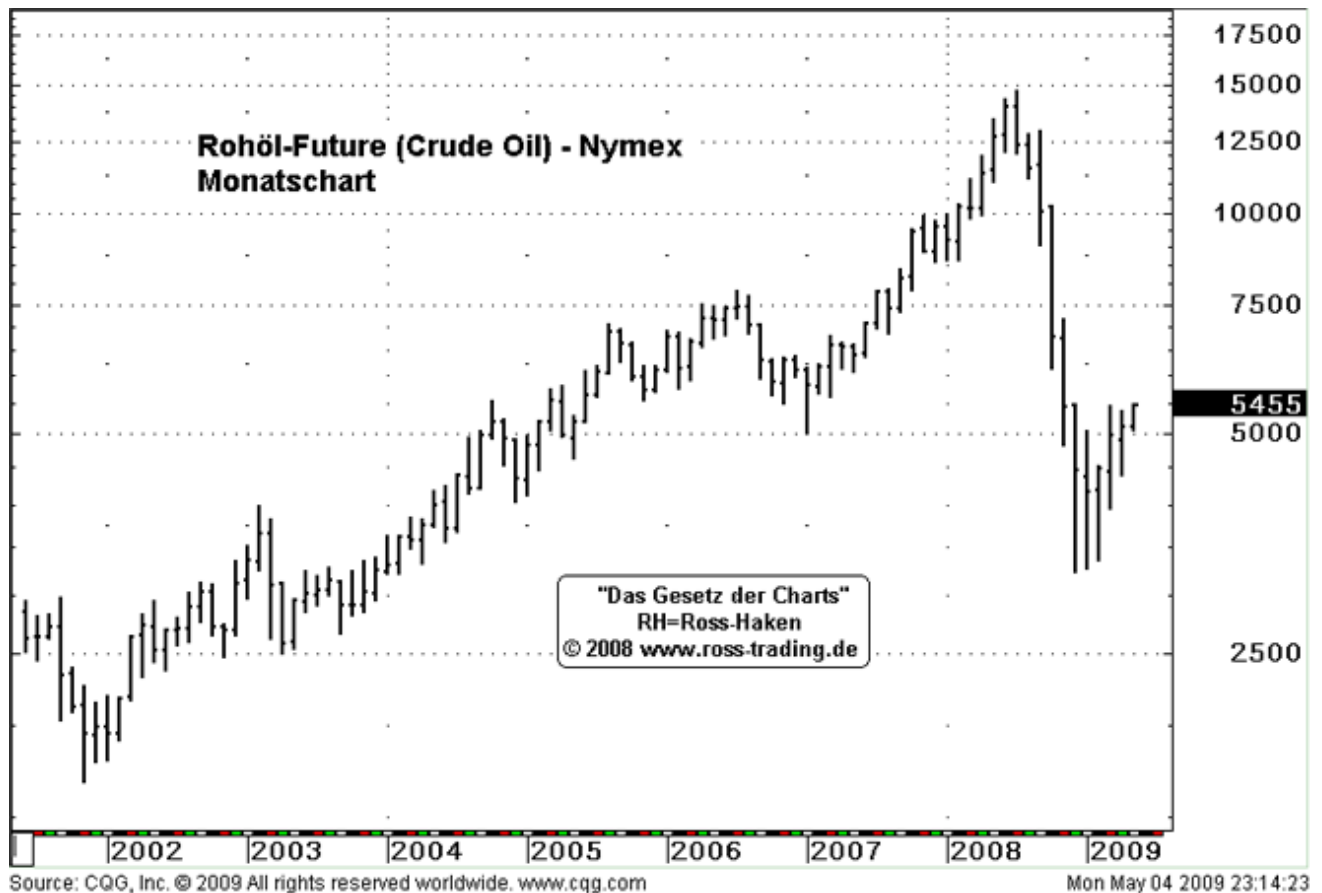


Rohöl: Technische Chartanalyse des Monatcharts

05.05.2009 | [Karsten Kagels](#)

Der unten abgebildete Chart (Rohöl in USD, gehandelt an der Nymex) zeigt die monatliche Preisentwicklung des Rohöl-Futures, notiert in US-Dollar, von Anfang 2002 bis zum Zeitpunkt der Niederschrift dieser Analyse, dargestellt mit logarithmischer Skalierung der Preisachse.

Jeder Notierungsstab stellt genau die Handelsspanne eines jeden Monats dar. Der letzte Kursstab in dem Chart zeigt die bisherige Preisbewegung im Mai 2009.



Ausblick:

Aus der Sicht des Monatcharts und nach dem "Gesetz der Charts" von Joe Ross befindet sich der Preis des Rohöls seit vier Monaten in einer Aufwärtsbewegung, womit der vorangegangene kräftige Preisverfall korrigiert wird.

Wir gehen von weiterem Aufwärtspotential aus, welches bis in den Bereich von 75 \$ reichen kann.

Diese positive Einschätzung würde erst dann hinfällig werden, wenn das Apriltief bei 43,83 unterschritten wird.

© Karsten P. Kagels
www.ross-trading.de

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/12795--Rohoel--Technische-Chartanalyse-des-Monatcharts.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](#).