

Markttechnik Brent Oil, Natural Gas und Heating Oil

20.07.2010 | [Manfred Wolter \(LBBW\)](#)

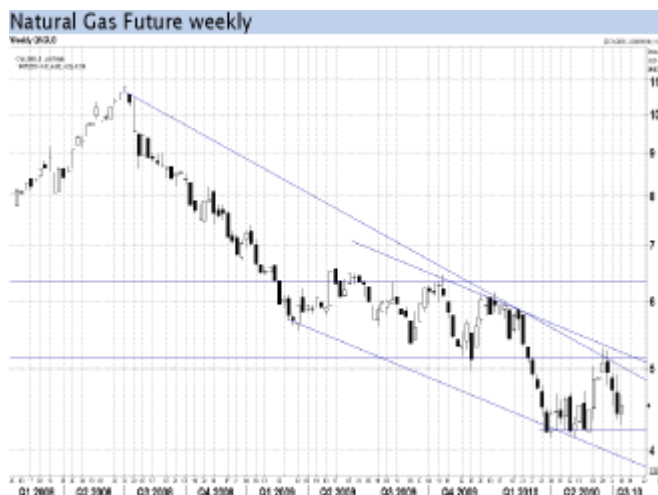
Brent Oil Future tendiert nach Korrektur seitwärts

Im Februar unterstellten wir kurz nach Erreichen des bisherigen Jahrestiefs einen bevorstehenden Dynamikschub und sahen leichte Vorteile für einen Ausgang auf der Oberseite. Im April gelang ein Sprung bis weit über 80 USD, aber im Mai wurden alle Kursgewinne in einer scharfen Korrektur wieder aufgefressen. Im Chart dominiert damit ein Geflecht aus Diagonalen, dessen wichtige Marken bei gut 70 USD, bei gut 78 USD und bei knapp 90 USD liegen. In der aktuellen Konstellation erwarten wir den Ausgang aus der Range zwischen gut 70 USD und gut 78 USD eher auf der Unterseite, die nächsten Marken liegen dann bei einem (adjustierten) 50%igen Fibonacci Retracement (knapp 65 USD) der Rallye seit Januar 2009 und bei ca. 59 USD (Diagonale). Die leicht belastete technische Einschätzung würde durch Rückkehr über 80 USD per weekly Close neutralisiert und bekäme jenseits der 90 USD bullische Züge.



Natural Gas Future fällt fast wieder auf Jahrestief

Die Entwicklung des Natural Gas Futures (Fälligkeit September 2010) unterscheidet sich weiter gravierend vom Trend des Ölpreises. Der fast monoton fallende Trendkanal lässt sich inzwischen marginal flacher einzeichnen, aber nach dem gescheiterten Ausbruch auf der Oberseite im Juni geht es aktuell eher um die passenden Unterstützungen. Die eingezeichnete Zone rund um das bisherige Jahrestief wurde inzwischen dreimal als Wendezone bestätigt. Der angesprochene Trendkanal verläuft inzwischen allerdings unter 4 USD. Eine eindeutige Verbesserung ergäbe sich erst ab einem weekly Close über 5,2 USD.



Der Heizöl Future folgt weitgehend dem Brent Oil

Der Kursverlauf von US-Heizöl ähnelt sehr stark demjenigen für Brent Oil (bzw. WTI) und so gehen wir auch hier davon aus, dass die Range zwischen gut 190 USc und gut 210 USc kurzfristig eher auf der Unterseite verlassen wird. Die nächste wichtige Diagonale verläuft aktuell bei gut 160 USc und auf der anderen Seite würde erst ein weekly Close oberhalb von 210 USc den Druck aus dem Chart nehmen. Für eine freundliche Einschätzung wäre ein Schlusskurs um 250 USc erforderlich.



© Manfred Wolter
Commodity Analyst

Quelle: Landesbank Baden-Württemberg, Stuttgart

Diese Publikation beruht auf von uns nicht überprüfbaren, allgemein zugänglichen Quellen, die wir für zuverlässig halten, für deren Richtigkeit und Vollständigkeit wir jedoch keine Gewähr übernehmen können. Sie gibt unsere unverbindliche Auffassung über den Markt und die Produkte zum Zeitpunkt des Redaktionsschlusses wieder, ungeachtet etwaiger Eigenbestände in diesen Produkten. Diese Publikation ersetzt nicht die persönliche Beratung. Sie dient nur zu Informationszwecken und gilt nicht als Angebot oder Aufforderung zum Kauf oder Verkauf. Für weitere zeitnähere Informationen über konkrete Anlagemöglichkeiten und zum Zwecke einer individuellen Anlageberatung wenden Sie sich bitte an Ihren Anlageberater.

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/20256--Markttechnik-Brent-Oil-Natural-Gas-und-Heating-Oil.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](#).