

Energie: BRIC is back!

13.07.2010 | [Frank Schallenger \(LBBW\)](#)

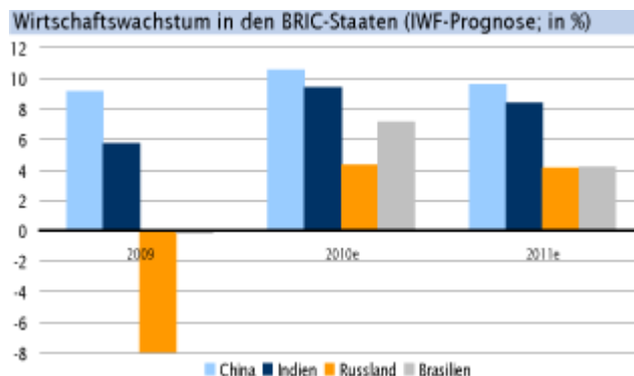
Weltwirtschaftswachstum nach oben revidiert

Der IWF hat in der abgelaufenen Woche seine Prognose für das Weltwirtschaftswachstum für das Jahr 2010 kräftig um 0,4 Prozentpunkte auf jetzt 4,6% angehoben. Die Ölnotierungen haben auf diesen höheren Konjunkturoptimismus mit deutlichen Aufschlägen reagiert. Brent hat sich damit wieder deutlich von der Marke von 70 USD lösen können und schwankte zuletzt um 75 USD. Bullische Nachrichten kamen auch von der EIA. Demzufolge ermäßigten sich die US-Lagerbestände in der letzten Woche um 5,0 Mio. Barrel auf 358,2 Mio. Barrel. Diese Zahl sollte aufgrund wetterbedingter Probleme (Hurrikan Alex im Golf von Mexiko) bei Ölförderung und -transport allerdings nicht überbewertet werden.



Starkes Wachstum in den BRIC-Staaten

Vor allem die BRIC-Staaten dürften in Zukunft weiter als Wachstumslokomotive der Weltwirtschaft fungieren. Für Russland korrigierte der IWF die Wachstumsprognose im laufenden Jahr um 0,3 Prozentpunkte nach oben, für China und Indien lag die Revision bei +0,5 bzw. +0,6 Prozentpunkten und die brasilianische Wachstumsrate wurde sogar um 1,6 Prozentpunkte heraufgesetzt. Neben der höheren IWF-Prognose kamen auch einmal mehr von der China Association of Automobile Manufacturers Nachrichten, die auf einen weiter steigenden Kraftstoffbedarf im Reich der Mitte hindeuten. Im Juni stieg der Autoabsatz um knapp 20% - seit Jahresbeginn liegt die Zahl der verkauften Autos damit um fast 50% höher als in den ersten sechs Monaten des Vorjahres.



EIA erhöht Ölnachfrageprognose

Die EIA hat bereits vor der Revision der IWF-Zahlen ihre Prognose der Ölnachfrage leicht nach oben korrigiert. Bei einem Weltwirtschaftswachstum von 4,6% dürfte insbesondere die Prognose der OPEC (Ölnachfrage +1,1%) kaum noch zu halten sein. Aber auch EIA und IEA dürften mit ihren Schätzungen zu

niedrig liegen. Bullische Nachrichten in Form weiterer Prognoseanhebungen der weltweiten Ölnachfrage sind damit in den nächsten Wochen vorprogrammiert. Sie dürften sich aber erst dann in Form von steigenden Ölnotierungen niederschlagen, wenn die Lagerbestände am Ölmarkt nachhaltig zurückgehen.

	Ölnachfrage 2009 (mbpd)	Ölnachfrage 2010 (mbpd)	Differenz (mbpd)	Differenz (in %)
OPEC	84,46	85,40	0,94	1,1%
EIA	84,26	85,82	1,56	1,9%
IEA	84,76	86,44	1,68	2,0%
LBBW	84,40	86,34	1,94	2,3%

© Dr. Frank Schallenberger
Commodity Analyst

Quelle: Landesbank Baden-Württemberg, Stuttgart

Diese Publikation beruht auf von uns nicht überprüfbar, 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/20121--Energie--BRIC-is-back.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](#).