

Silberpreis fällt auf 6-Jahrestief

27.08.2015 | [Eugen Weinberg \(Commerzbank\)](#)

Energie

Die Ölpreise steigen heute Morgen um 4%. Brent handelt fast wieder bei 45 USD je Barrel, WTI wieder oberhalb von 40 USD je Barrel. Die Preiserholung dürfte vor allem auf die kräftig steigenden Aktienmärkte zurückzuführen sein, wodurch die Risikoaversion nachlässt. Preistreibende Nachrichten aus dem Ölmarkt gab es dagegen nicht.

Nach der Veröffentlichung der US-Lagerdaten gestern Nachmittag gerieten die Ölpreise sogar unter Druck, obwohl die US-Rohölvorräte in der letzten Woche um 5,5 Mio. Barrel zurückgingen. Das API hatte am Vortag einen Abbau um 7,3 Mio. Barrel berichtet, wodurch der Überraschungseffekt begrenzt war. Zudem war der Rückgang der Rohölvorräte vor allem auf einen starken Rückgang der Importe zurückzuführen, welche vom außerordentlich hohen Niveau der Vorwoche korrigierten. Allein dadurch wurden die Lagerbestände um knapp 6 Mio. Barrel gedrückt, d.h. ohne diesen Effekt wären die Rohöllagerbestände sogar leicht gestiegen.

Ebenfalls negativ schlug der für diese Jahreszeit ungewöhnliche Anstieg der US-Benzinbestände um 1,7 Mio. Barrel zu Buche, zumal die Benzinproduktion in der Berichtswoche deutlich zurückging. Gleichzeitig sank die Benzinnachfrage aber noch stärker, was auf das nahende Ende der nachfragestarken Sommerfahrtsaison hindeutet. Diese endet offiziell mit dem Labor-Day-Wochenende in gut einer Woche. Die Raffinerien dürften danach weniger Rohöl verarbeiten, was wiederum für steigende Rohölvorräte spricht.

Edelmetalle

Gold, Silber und Palladium erlebten gestern einen rabenschwarzen Tag. Gold verlor mehr als 20 USD und notierte zwischenzeitlich unterhalb von 1.120 USD je Feinunze. Damit wurden alle Gewinne seit Ende letzter Woche wieder ausgeradiert. Gold in Euro fiel auf 980 EUR je Feinunze, den tiefsten Stand seit Anfang Januar. Noch ärger traf es Silber, welches zeitweise um 5% nachgab und erstmals seit sechs Jahren kurzzeitig unter der Marke von 14 USD je Feinunze handelte. Das Gold-Silber-Verhältnis stieg daraufhin auf 80, was letztmals Ende 2008 während der Wirtschafts- und Finanzkrise der Fall war.

Palladium, welches bereits am Vortag um mehr als 6% eingebrochen war, setzte seine Talfahrt fort und markierte bei 520 USD je Feinunze ein 5-Jahrestief. Innerhalb einer Woche hat eine Unze Palladium somit 100 USD an Wert verloren. Einzig Platin konnte sich dem Abwärtssog entziehen und gestern sogar leicht im Plus schließen. Nachvollziehbare Erklärungen für den gestrigen Ausverkauf zu finden, fällt schwer.

Der US-Dollar und die US-Anleiherenditen stiegen gestern nach robusten US-Konjunkturdaten zwar kräftig. Allerdings ging dies nicht mit neuen Zinserhöhungserwartungen einher. Diese sind nach taubenhaften Kommentaren von Fed-Vertretern sogar noch weiter zurückgegangen. Auch der gestrige kräftige Anstieg der US-Aktienmärkte um 4% kann als Erklärung nicht wirklich herhalten. Denn dieser erfolgte erst in den letzten beiden Handelsstunden und somit nach den Preisrückgängen bei den Edelmetallen.

Eine Erklärung könnte sein, dass bei einer Verschiebung der Fed-Zinserhöhung auf einen späteren Zeitpunkt in diesem Jahr das Warten auf diese verlängert würde. Diese Unsicherheit ist schädlicher für die Edelmetalle als die Zinserhöhung selbst.

GRAFIK DES TAGES: Silber sowohl in US-Dollar als auch gegenüber Gold schwach

Industriemetalle

Beflügelt von der "Risk-on" Stimmung an den Finanzmärkten können sich heute die meisten Metallpreise trotz eines deutlich stärkeren US-Dollar in der Breite erholen. Von einer nachhaltigen Trendwende kann man aktuell jedoch noch nicht sprechen. Denn nicht nur am Aktien-, sondern auch am Devisenmarkt in China bleibt die Lage sehr volatil. Nach Einschätzungen unseres China-Analysten hat die Zentralbank zuletzt beim USD-CNY-Handel interveniert, um eine weitere Yuan-Abwertung abzuwehren.

Vor allem für Aluminium hätte eine weitere Abwertung des Yuan gravierende Folgen. Denn China verantwortet 55% der Weltproduktion und hat seit Jahresbeginn bis Juli rund 15% davon vor allem in Form von Produkten exportiert. Aktuell fahren die meisten Aluminiumproduzenten in China Verluste ein: Nach Einschätzung von SMM liegen die Verluste aktuell bei durchschnittlich 800 CNY bzw. 125 USD pro Tonne.

Deshalb hat am Montag der Chinesische Verband der Nicht-Eisenmetall-Industrie eine Stilllegung von Produktionsanlagen mit einer Jahreskapazität von bis zu 2,4 Mio. Tonnen noch in diesem Jahr angekündigt. Ein schwächerer Yuan würde die Schmelzen in China wieder konkurrenzfähiger machen. Für einen Abbau des hohen Überangebotes ist allerdings auch eine Bereinigung des Angebots außerhalb Chinas notwendig. Hierfür gibt es Anzeichen. Century Aluminum hat angekündigt, seine Hawesville-Schmelze in den USA mit einer Produktionskapazität von 244 Tsd. Tonnen jährlich im Oktober stillzulegen.

Agrarrohstoffe

Der Preis für Sojabohnen hat aufgrund der Sorge um die Nachfrage aus China gestern 1,5% an Wert verloren und notierte zu Handelsschluss bei 865 US-Cents je Scheffel. Die chinesische Nachfrage hat in den letzten Wochen spürbar abgenommen. So hat China bislang erst 2 Mio. Tonnen Sojabohnen für die Lieferung im November gebucht. Zum gleichen Zeitpunkt des letzten Jahr waren es fast 4 Mio. Tonnen.

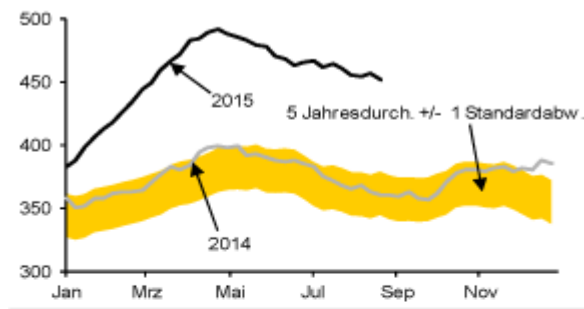
Die US-Exporte von Sojabohnen liegen seit Jahresbeginn bis zum jetzigen Zeitpunkt bei weniger als 10 Mio. Tonnen. Trotz der Angst vor einem Nachfrageeinbruch importiert China in diesem Jahr rekordhohe Mengen Sojabohnen. Das währungsbedingt billigere Angebot aus Südamerika führt allerdings dazu, dass die USA Marktanteile an die wichtigsten Konkurrenz-Anbieter Brasilien und Argentinien verlieren.

Nachdem das Handelshaus Volcafe gestern seine vierteljährliche Prognose für die brasilianische und globale Kaffeeernte veröffentlichte, stieg der Preis für die Sorte Arabica von seinem am Vortag verzeichneten 19-Monatstief leicht auf 118,70 US-Cents je Pfund. Ging Volcafe im Mai noch von einer Kaffeeernte in Brasilien von 51,9 Mio. Sack aus, liegt die Prognose nur noch bei 48,3 Mio. Sack.

Die Ernte ist durch die Trockenheit 2014 und Anfang 2015 stärker in Mitleidenschaft gezogen worden als zunächst erwartet. Die globale Produktion wurde daraufhin ebenfalls um 4,9 Mio. Sack nach unten revidiert und liegt damit nur noch bei 149,6 Mio. Sack. Volcafe zufolge werden zudem die Lagerbestände Ende 2015/16 fast aufgebraucht sein.

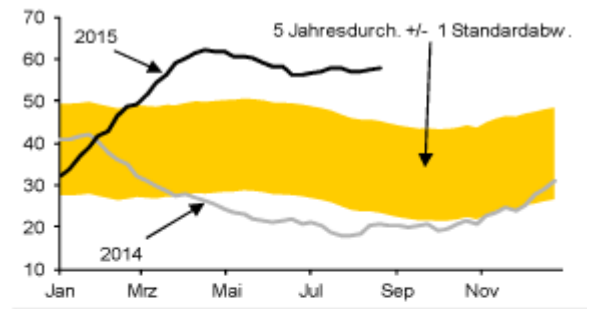
DOE Daten: US-Lagerbestände Rohöl und Ölprodukte

GRAFIK 1: Rohöllagerbestände in Mio. Barrel



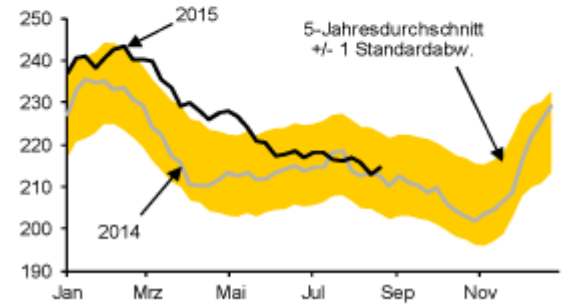
Quelle: DOE, Bloomberg, Commerzbank Research

GRAFIK 2: Rohöllagerbestände Cushing in Mio. Barrel



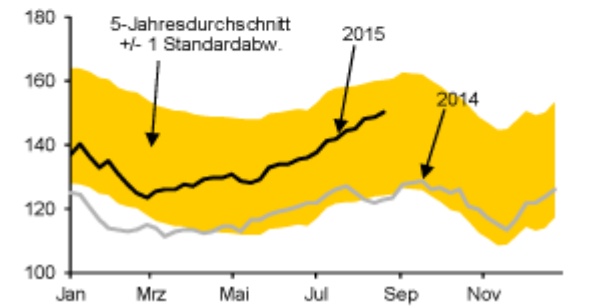
Quelle: DOE, Bloomberg, Commerzbank Research

GRAFIK 3: Benzinlagerbestände in Mio. Barrel



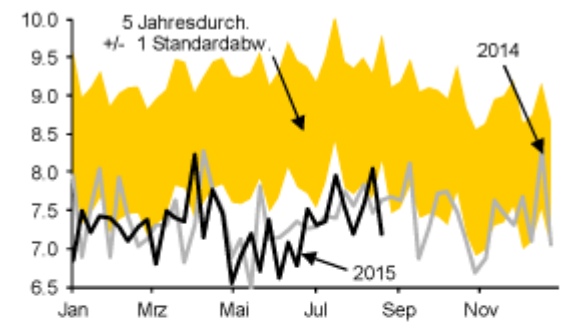
Quelle: DOE, Bloomberg, Commerzbank Research

GRAFIK 4: Destillatellagerbestände in Mio. Barrel



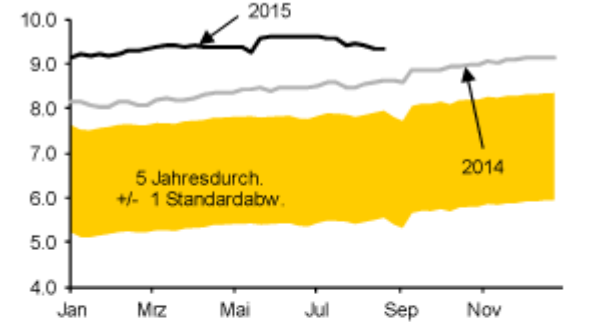
Quelle: DOE, Bloomberg, Commerzbank Research

GRAFIK 5: Rohöllimporte in Mio. Barrel pro Tag



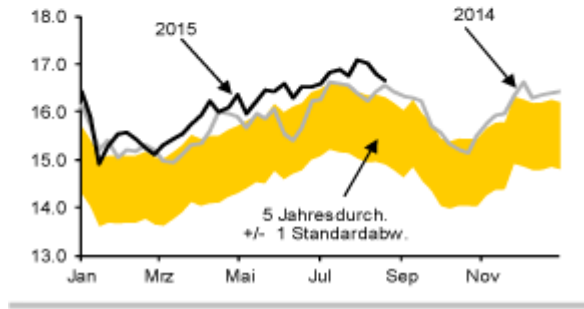
Quelle: DOE, Bloomberg, Commerzbank Research

GRAFIK 6: Ölproduktion in Mio. Barrel pro Tag



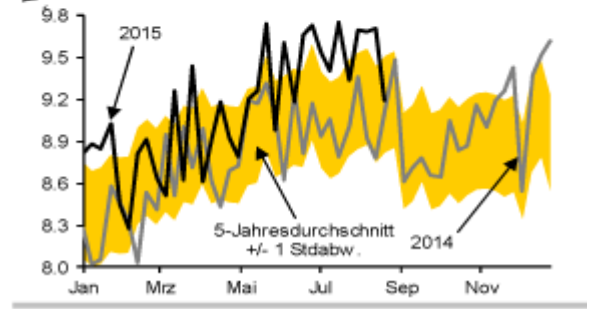
Quelle: DOE, Bloomberg, Commerzbank Research

GRAFIK 7: Rohölverarbeitung in Mio. Barrel pro Tag



Quelle: DOE, Bloomberg, Commerzbank Research

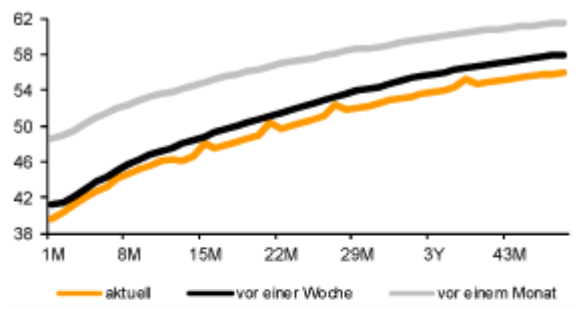
GRAFIK 8: Benzinnachfrage in Mio. Barrel pro Tag



Quelle: DOE, Bloomberg, Commerzbank Research

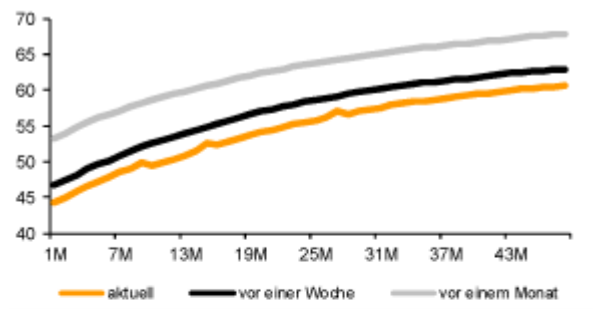
Terminkurven ausgewählter Rohstoffe: aktuell, vor einer Woche und vor einem Monat

GRAFIK 9: Terminkurve Ölmarkt (WTI)



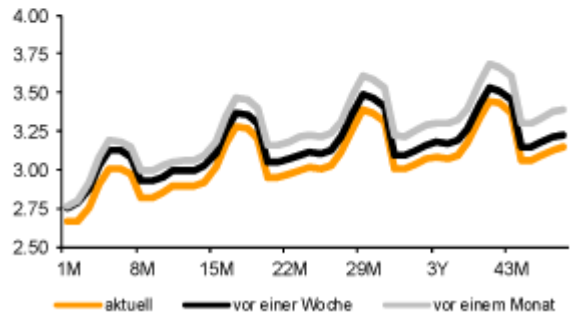
Quelle: NYMEX; Bloomberg, Commerzbank Research

GRAFIK 10: Terminkurve Ölmarkt (Brent)



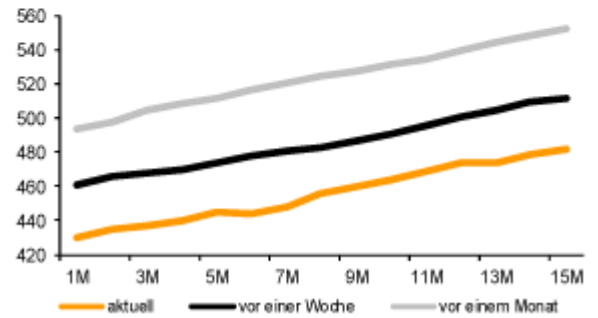
Quelle: ICE, Bloomberg, Commerzbank Research

GRAFIK 11: Terminkurve Gasmarkt (Henry Hub)



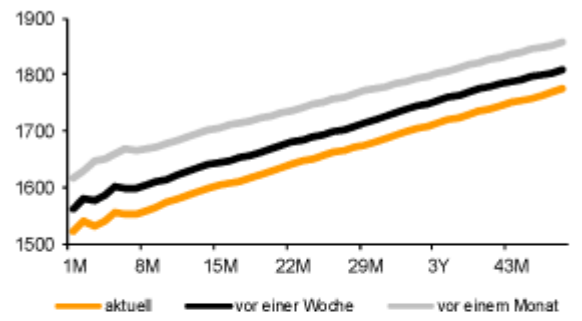
Quelle: NYMEX; Bloomberg, Commerzbank Research

GRAFIK 12: Terminkurve Gasöl (ICE)



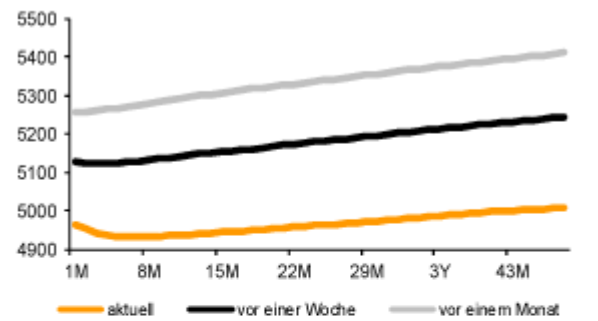
Quelle: ICE; Bloomberg, Commerzbank Research

GRAFIK 13: Terminkurve Aluminium (LME)



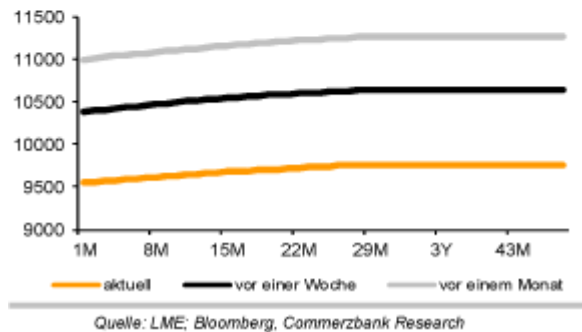
Quelle: LME; Bloomberg, Commerzbank Research

GRAFIK 14: Terminkurve Kupfer (LME)



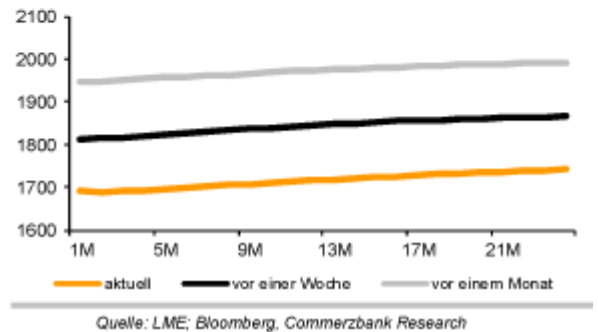
Quelle: LME; Bloomberg, Commerzbank Research

GRAFIK 15: Terminkurve Nickel (LME)



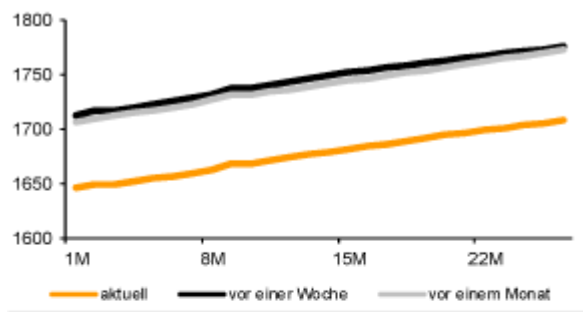
Quelle: LME; Bloomberg, Commerzbank Research

GRAFIK 16: Terminkurve Zink (LME)



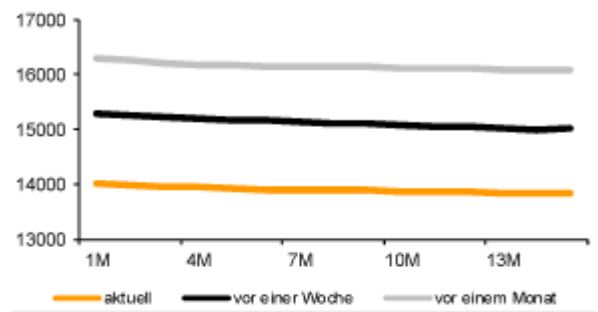
Quelle: LME; Bloomberg, Commerzbank Research

GRAFIK 17: Terminkurve Blei (LME)



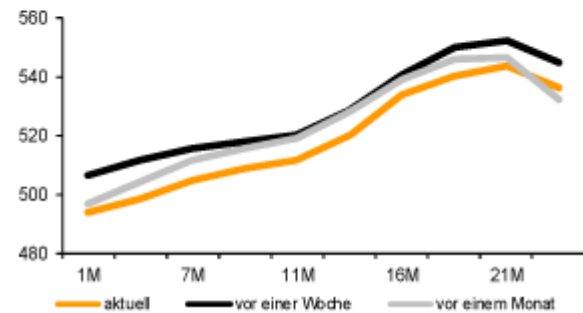
Quelle: LME; Bloomberg, Commerzbank Research

GRAFIK 18: Terminkurve Zinn (LME)



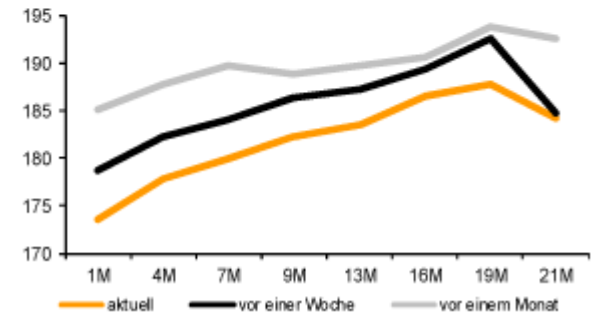
Quelle: LME, Bloomberg, Commerzbank Research

GRAFIK 19: Terminkurve Weizen (CBOT)



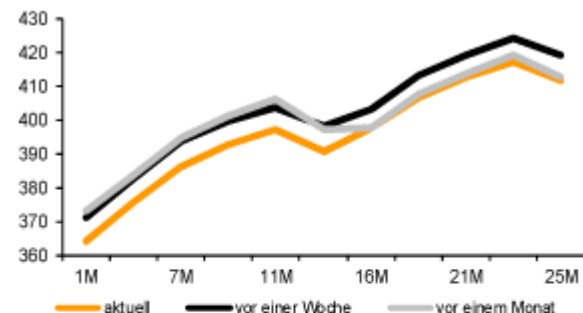
Quelle: CBOT; Bloomberg, Commerzbank Research

GRAFIK 20: Terminkurve Weizen (LIFFE)



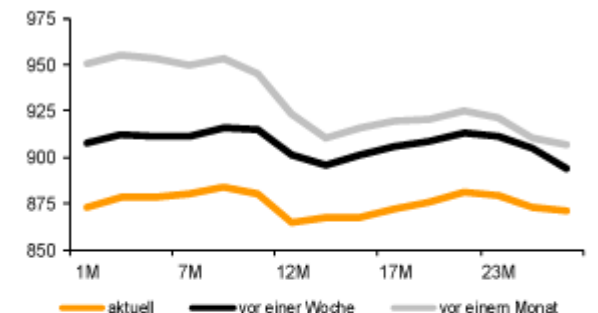
Quelle: LIFFE; Bloomberg, Commerzbank Research

GRAFIK 21: Terminkurve Mais (CBOT)



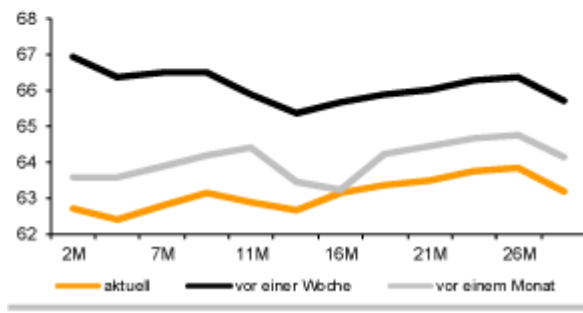
Quelle: CBOT; Bloomberg, Commerzbank Research

GRAFIK 22: Terminkurve Sojabohnen (CBOT)



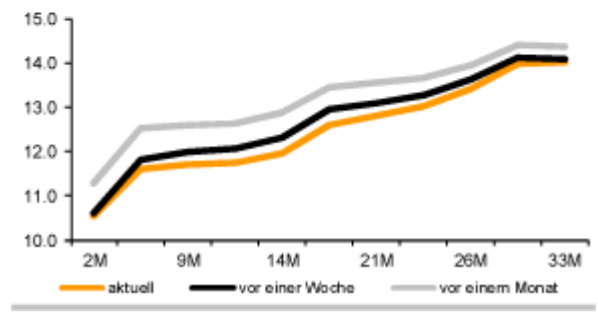
Quelle: CBOT; Bloomberg, Commerzbank Research

GRAFIK 23: Terminkurve Baumwolle (NYBOT)



Quelle: NYBOT; Bloomberg, Commerzbank Research

GRAFIK 24: Terminkurve Zucker (NYBOT)



Quelle: NYBOT; Bloomberg, Commerzbank Research

Preise

Energie 1)	aktuell	1 Tag	1 Woche	1 Monat	2015
Brent Blend	43,1	-0.2%	-5.1%	-17.3%	-23%
WTI	38,6	-1.8%	-3.7%	-16.4%	-26%
Benzin (95)	486,3	-3.3%	-13.1%	-24.9%	2%
Gasöl	424,8	-1.3%	-6.8%	-12.4%	-16%
Diesel	420,5	-0.9%	-8.3%	-15.7%	-19%
Kerosin	439,5	-1.3%	-7.9%	-14.5%	-23%
US-Erdgas (\$/mmBtu)	2,69	-1.2%	-3.4%	-4.6%	-8%
Industriemetalle 2)					
Aluminium	1531,5	-1.6%	-2.6%	-6.4%	-17%
Kupfer	4935	-2.6%	-2.7%	-4.0%	-21%
Blei	1648	-1.9%	-3.8%	-2.7%	-11%
Nickel	9570	-0.4%	-7.6%	-12.9%	-37%
Zinn	13945	-2.1%	-9.4%	-12.1%	-29%
Zink	1690,5	-2.7%	-6.9%	-12.6%	-22%
Edelmetalle 3)					
Gold	1125,3	-1.3%	-2.1%	3.1%	-5%
Gold (€/oz)	994,6	0.4%	-3.1%	0.7%	1%
Silber	14,1	-3.8%	-8.4%	-2.1%	-9%
Platin	982,6	0.5%	-4.0%	0.9%	-18%
Palladium	532,9	-1.0%	-14.2%	-12.6%	-33%
Agrarrohstoffe 1)					
Weizen (LIFFE, €/t)	173,5	-0.9%	-2.5%	-8.1%	-14%
Weizen CBOT	489,8	-1.1%	-1.2%	-1.7%	-10%
Maïs	361,8	-1.0%	-0.3%	-2.3%	2%
Sojabohnen	865,0	-1.5%	-1.9%	-6.5%	-15%
Baumwolle	62,5	-0.7%	-6.3%	-1.7%	-7%
Zucker	10,53	-0.7%	0,9%	-6,3%	-32%
Kaffee Arabica	118,7	1,4%	-2,6%	-2,9%	-38%
Kakao (LIFFE, £/t)	2068	0,9%	0,3%	-3,0%	4%
Währungen 3)					
EUR/USD	1,1314	-1,8%	1,0%	2,4%	-6%

Lagerbestände

Energie*	aktuell	1 Tag	1 Woche	1 Monat	1 Jahr
Rohöl	450761	-	-1.2%	-2.8%	25%
Benzin	214434	-	0.8%	-0.9%	1%
Destillate	149836	-	1.0%	5.9%	22%
Ethanol	18628	-	0.4%	-4.8%	8%
Rohöl Cushing	57695	-	0.5%	-0.4%	179%
Erdgas	3030	-	1.8%	9.5%	19%
Gasöl (ARA)	3251	-	-6.0%	0.2%	20%
Benzin (ARA)	988	-	-6.1%	0.7%	36%
Industriemetalle**					
Aluminium LME	3294125	-0.3%	-1.3%	-5.1%	-32%
Shanghai	319433	-	-0.2%	0.0%	-7%
Kupfer LME	369025	3.8%	4.2%	7.5%	152%
COMEX	35355	1.6%	5.3%	-6.0%	32%
Shanghai	124020	-	2.3%	13.8%	43%
Blei LME	190675	-0.1%	-4.1%	-9.9%	-12%
Nickel LME	454380	0.1%	-0.4%	0.2%	39%
Zinn LME	7420	-0.9%	6.2%	4.0%	-44%
Zink LME	526750	0.2%	4.6%	18.2%	-28%
Shanghai	161405	-	-1.0%	-6.6%	-12%
Edelmetalle***					
Gold	49115	0.5%	0.9%	-1.5%	-12%
Silber	620148	0.0%	-0.1%	-1.0%	-2%
Platin	2844	0.0%	-0.2%	2.6%	2%
Palladium	2973	-0.2%	-0.3%	0.5%	1%

Quelle: DOE, PJK, LME, COMEX, SHFE, Bloomberg, Commerzbank Research

Veränderungen gegenüber Vorperiode in %

1) MonatsForward, 2) LME, 3 MonatsForward, 3) Kassa

Rohöl in USD je Barrel, Ölprodukte und Industriemetalle in USD je Tonne, Edelmetalle in USD je Feinunze, Getreide und Sojabohnen in US-Cents je Scheffel, Baumwolle, Zucker und Kaffee Arabica in US-Cents je Pfund

* US-Lagerbestände Rohöl, Ölprodukte und Ethanol in Tsd Barrel, US-Erdgasbestände in Mrd. Kubikfuß, ARA-Bestände in Tsd. Tonnen

** Tonnen,*** ETF-Bestände in Tsd Unzen

© Eugen Weinberg
Senior Commodity Analyst

Quelle: Commerzbank AG, Corporates Markets

Diese Ausarbeitung dient ausschließlich Informationszwecken und stellt weder eine individuelle Anlageempfehlung noch ein Angebot zum Kauf oder Verkauf von Wertpapieren oder sonstigen Finanzinstrumenten dar. Sie soll lediglich eine selbständige Anlageentscheidung des Kunden erleichtern und ersetzt nicht eine anleger- und anlagegerechte Beratung. Die in der Ausarbeitung enthaltenen Informationen wurden sorgfältig zusammengestellt. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit kann jedoch nicht übernommen werden. Einschätzungen und Bewertungen reflektieren die Meinung des Verfassers im Zeitpunkt der Erstellung der Ausarbeitung und können sich ohne vorherige Ankündigung ändern.

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](https://www.rohstoff-welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/55227--Silberpreis-faellt-auf-6-Jahrestief.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](#).