

Bewegung im Vorfeld der OPEC-Sitzung

21.11.2014 | [Eugen Weinberg \(Commerzbank\)](#)

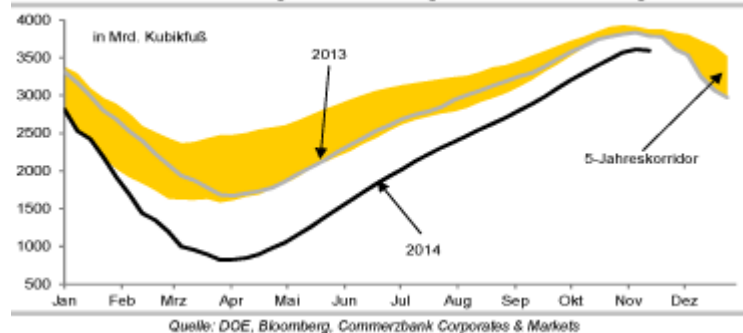
Energie

Der Markt bleibt im Vorfeld der OPEC-Sitzung in Bewegung: Nachdem gestern Morgen noch die Minimallösung einer bloßen Bestätigung des Produktionsziels als wahrscheinlichstes Szenario galt und der Preis entsprechend nachgegeben hatte, ließen Aussagen des venezolanischen Delegierten, Außenminister Ramirez, den Brentpreis über Nacht auf 80 USD je Barrel steigen: Venezuela soll angeblich bereit sein, seine Produktion ebenfalls zurückzufahren, falls sich die OPEC am 27. November auf eine Produktionskürzung verständigen würde. Das Szenario einer Rücknahme des Produktionsziels wird damit wieder etwas wahrscheinlicher.

Wir bleiben bei der Ansicht, dass sich die OPEC lediglich auf eine Kürzung der Überproduktion bei gleichzeitiger Bestätigung des aktuellen Produktionsziels einigen wird. So könnte sie das Überangebot am Markt zwar nicht abbauen, aber zumindest reduzieren. Sie dürfte so versuchen, einen massiven Preisverfall zu verhindern und gleichzeitig Marktanteile zu verteidigen sowie den US-Schieferölproduzenten ihre Grenzen aufzuzeigen (siehe dazu auch unseren Artikel "Schicksalssitzung für die OPEC" in der heutigen Ausgabe der "Woche im Fokus").

Auch am US-Gasmarkt sind die Zeiten bewegt: Der frühzeitige Wintereinbruch hat den US-Erdgaspreis in der Spitze auf 4,53 USD je mBtu steigen lassen. Gestern meldete die US-Energiebehörde zudem den ersten Lagerabbau der Saison. Das ist zwar nicht ungewöhnlich, aber er fiel höher aus als erwartet. Die Entnahmephase beginnt außerdem von einem deutlich niedrigeren Lagerniveau. Ein harter Winter würde die Bestände am Ende des Winters auf ein kritisches Niveau absinken lassen und die Preise nach oben treiben.

GRAFIK DES TAGES: US-Erdgasvorräte zu Beginn des Winters niedriger als üblich



Edelmetalle

Gold hat sich am Morgen auf 1.200 USD je Feinunze verteuert. Eine höhere US-Kerninflationsrate, positive US-Konjunkturdaten und die daraus resultierende Erwartung einer früheren Zinserhöhung der US-Notenbank Fed standen dem Preisanstieg nicht entgegen. Gemäß Daten des Internationalen Währungsfonds (IWF) hat Russland im Oktober rund 19 Tonnen Gold gekauft. Dies deckt sich in etwa mit gestern veröffentlichten Daten der russischen Zentralbank, wonach sich die Goldkäufe des Landes im letzten Monat auf 19,7 Tonnen beliefen. Per Ende Oktober umfassten die russischen Goldbestände ein Volumen von fast 1.170 Tonnen.

Wie die Vorsitzende der russischen Zentralbank, Elvira Nabiullina, bereits am Dienstag mitteilte, hat die Zentralbank in diesem Jahr bislang rund 150 Tonnen Gold gekauft. Dies bedeutet, dass im November bisher weitere 16 Tonnen erworben wurden. Zu den Goldkäufern im Oktober zählten laut IWF auch Aserbaidschan (gut 3 Tonnen), Weißrussland und Kasachstan (jeweils rund 2 Tonnen) sowie Mauritius (1 Tonne). Dagegen hat die Ukraine einen großen Teil ihrer Goldreserven verkauft, nämlich gut 14 Tonnen (35%). Dies steht im Einklang mit einem Rückgang der gesamten Währungsreserven um 3,8 Mrd. USD.

Offenbar hat die Zentralbank auf die Reserven zurückgegriffen, um u.a. das staatliche Energieunternehmen Naftogaz finanziell zu unterstützen, Erdgasimporte aus der EU zu finanzieren und die heimische Währung zu stützen.

Industriemetalle

Die Metallpreise haben die schwachen China-Daten gestern relativ gut weggesteckt und zeigen sich zum Wochenausklang von ihrer freundlichen Seite. Kupfer handelt bei knapp 6.700 USD je Tonne, Nickel verteuert sich weiter auf fast 16.500 USD je Tonne und Aluminium notiert wieder bei etwa 2.050 USD je Tonne. Gemäß Daten des World Bureau of Metal Statistics wies der globale Aluminiummarkt von Januar bis September ein Angebotsdefizit von 521 Tsd. Tonnen auf. Dies ist angesichts der hohen Produktionsraten und gut gefüllten Lager erstaunlich.

So hat das International Aluminium Institute gestern berichtet, dass die globale Aluminiumproduktion im Oktober im Vergleich zum Vorjahr um 3,4% auf ein Rekordhoch von 4,477 Mio. Tonnen gestiegen ist. Einmal mehr hat China hierzu maßgeblich beigetragen, wo mit 2,084 Mio. Tonnen 6,8% mehr Aluminium als vor einem Jahr hergestellt wurde. Dies machte sich in anhaltend hohen Exporten bemerkbar - trotz der Feiertagswoche wurden letzten Monat 376 Tsd. Tonnen ausgeführt.

Die Überproduktion in China dürfte mittelfristig die Verfügbarkeit von Aluminium auf dem Weltmarkt erhöhen. Das Angebot könnte zusätzlich ausgeweitet werden, sofern einige der noch zahlreichen Finanzierungsgeschäfte aufgelöst werden, da sich die Terminkurve zuletzt spürbar verflacht hat. Dies sollte den Aluminiumpreis ebenso unter Druck bringen wie zu fallenden physischen Prämien führen.

Agrarrohstoffe

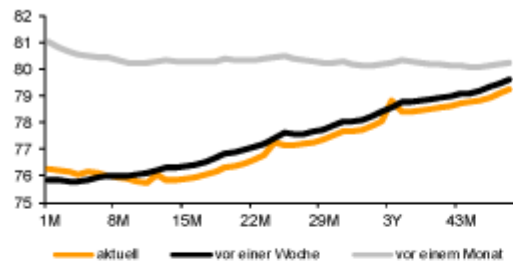
Der Preis für Kaffee Arabica fiel gestern um mehr als 5% auf 189 US-Cents je Pfund, nachdem ein Attaché des US-Landwirtschaftsministeriums seine Schätzung für die diesjährige brasilianische Kaffeeernte um 1,7 Mio. auf 51,2 Mio. Sack nach oben revidiert hat. Diese Schätzung, welche nicht die offizielle Prognose des USDA ist, liegt erheblich über den meisten Marktschätzungen von deutlich weniger als 50 Mio. Sack.

Die brasilianische Regierung geht z.B. in ihrer aktuellen Ernteschätzung lediglich von 45,1 Mio. Sack aus. Desweiteren wurde eine Attaché-Schätzung für Kolumbien veröffentlicht, die von einer Ernte von 12,3 Mio. Sack ausgeht, was einer Aufwärtsrevision um 400 Tsd. Sack entspricht. Die Unsicherheit über die tatsächlichen Erntemengen dürfte auch in den kommenden Wochen für eine erhöhte Volatilität bei den Preisen für Kaffee Arabica sorgen. Die Aussicht auf ein Angebotsdefizit in diesem und im nächsten Erntejahr spricht für ein weiterhin hohes Preisniveau. Wir rechnen mit einem Arabica-Preis von mehr als 200 US-Cents je Pfund in den kommenden Monaten.

Argentinien wird im Erntejahr 2014/15 laut der Getreidebörse von Buenos Aires 20,6 Mio. Hektar mit Sojabohnen und 3 Mio. Hektar mit Mais bestellen. Zudem rechnet die Börse mit einer Weizenernte von 11,5 Mio. Tonnen auf einer Fläche von 4,2 Mio. Hektar. Sie liegt damit etwas unter der ebenfalls gestern veröffentlichten Ernteschätzung der Regierung von 12 Mio. Tonnen.

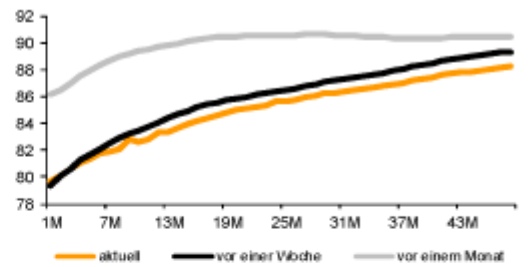
Terminkurven ausgewählter Rohstoffe: aktuell, vor einer Woche und vor einem Monat

GRAFIK 1: Terminkurve Ölmarkt (WTI)



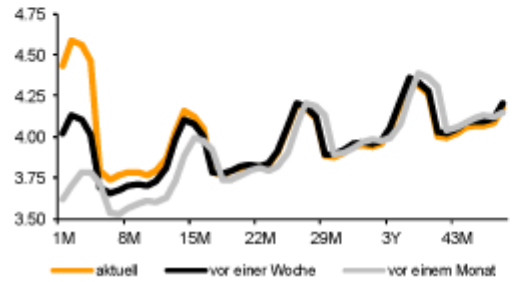
Quelle: NYMEX; Bloomberg, Commerzbank Corporates & Markets

GRAFIK 2: Terminkurve Ölmarkt (Brent)



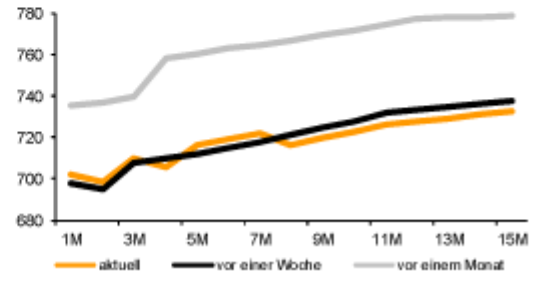
Quelle: ICE; Bloomberg, Commerzbank Corporates & Markets

GRAFIK 3: Terminkurve Gasmarkt (Henry Hub)



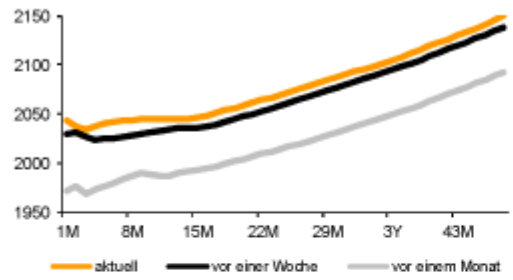
Quelle: NYMEX; Bloomberg, Commerzbank Corporates & Markets

GRAFIK 4: Terminkurve Gasöl (ICE)



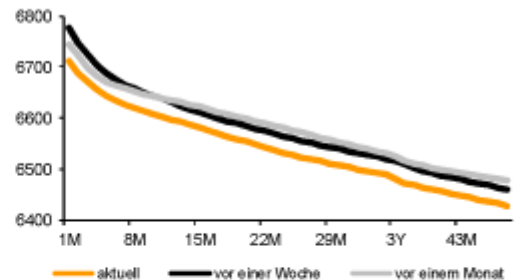
Quelle: ICE; Bloomberg, Commerzbank Corporates & Markets

GRAFIK 5: Terminkurve Aluminium (LME)



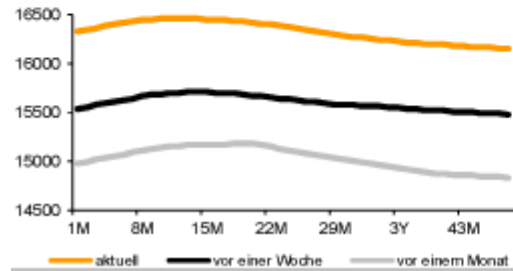
Quelle: LME; Bloomberg, Commerzbank Corporates & Markets

GRAFIK 6: Terminkurve Kupfer (LME)



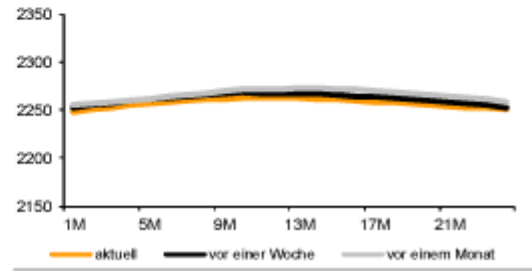
Quelle: LME; Bloomberg, Commerzbank Corporates & Markets

GRAFIK 7: Terminkurve Nickel (LME)



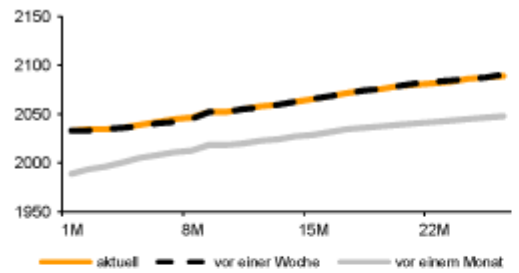
Quelle: LME; Bloomberg, Commerzbank Corporates & Markets

GRAFIK 8: Terminkurve Zink (LME)



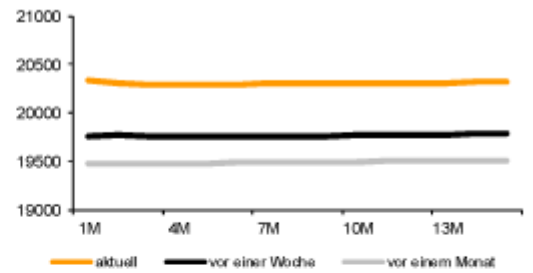
Quelle: LME; Bloomberg, Commerzbank Corporates & Markets

GRAFIK 9: Terminkurve Blei (LME)



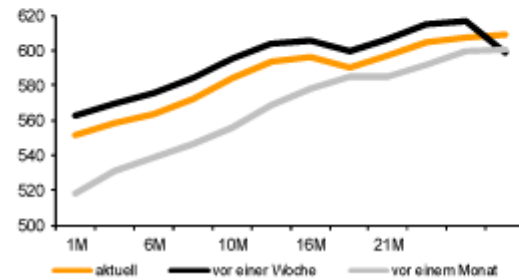
Quelle: LME; Bloomberg, Commerzbank Corporates & Markets

GRAFIK 10: Terminkurve Zinn (LME)



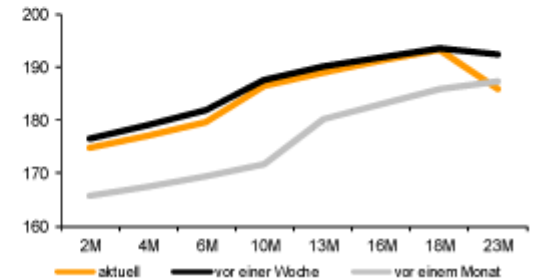
Quelle: LME; Bloomberg, Commerzbank Corporates & Markets

GRAFIK 11: Terminkurve Weizen (CBOT)



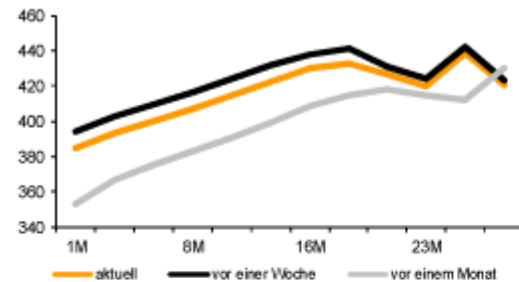
Quelle: CBOT; Bloomberg, Commerzbank Corporates & Markets

GRAFIK 12: Terminkurve Weizen (Paris)



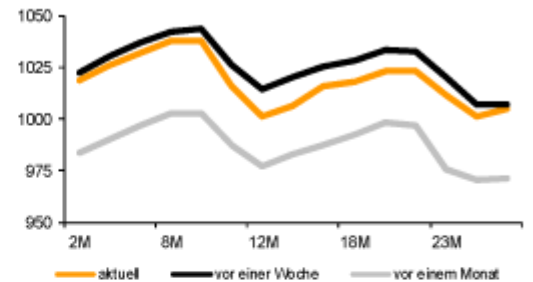
Quelle: MATIF; Bloomberg, Commerzbank Corporates & Markets

GRAFIK 13: Terminkurve Mais (CBOT)



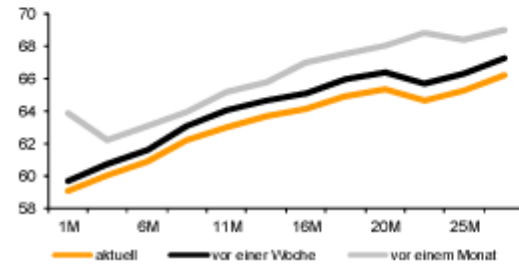
Quelle: CBOT; Bloomberg, Commerzbank Corporates & Markets

GRAFIK 14: Terminkurve Sojabohnen (CBOT)



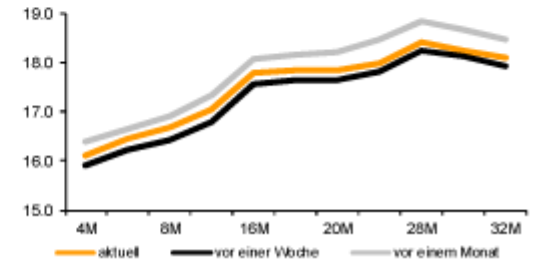
Quelle: CBOT; Bloomberg, Commerzbank Corporates & Markets

GRAFIK 15: Terminkurve Baumwolle (NYBOT)



Quelle: NYBOT; Bloomberg, Commerzbank Corporates & Markets

GRAFIK 16: Terminkurve Zucker (NYBOT)



Quelle: NYBOT; Bloomberg, Commerzbank Corporates & Markets

Preise

Energie 1)	aktuell	1 Tag	1 Woche	1 Monat	2014
Brent Blend	79.3	1.6%	0.4%	-7.6%	-28%
WTI	75.9	1.3%	0.6%	-7.9%	-23%
Benzin (95)	737.8	0.1%	-1.7%	-3.4%	-23%
Gasöl	695.8	-0.3%	0.6%	-4.6%	-28%
Diesel	710.8	-1.1%	-3.0%	-6.3%	-26%
Kerosin	756.0	-0.7%	-2.3%	-6.7%	-26%
US-Erdgas (\$/mmBtu)	4.49	2.7%	10.2%	19.4%	5%
Industriemetalle 2)					
Aluminium	2033	0.6%	0.7%	2.3%	13%
Kupfer	6665	-0.3%	-0.4%	0.2%	-9%
Blei	2033	0.1%	0.3%	0.6%	-8%
Nickel	16355	1.3%	5.4%	7.3%	18%
Zinn	20290	3.4%	1.4%	3.0%	-10%
Zink	2252	-0.1%	0.5%	2.7%	10%
Edelmetalle 3)					
Gold	1193.9	0.9%	0.4%	-4.4%	-1%
Gold (6/oz)	951.9	1.0%	0.2%	-0.3%	8%
Silber	16.3	0.7%	-0.1%	-7.0%	-16%
Platin	1213.5	2.0%	0.0%	-5.2%	-11%
Palladium	771.3	0.9%	1.0%	-0.4%	8%
Agrarrohstoffe 1)					
Weizen (LIFFE, €/t)	174.8	1.3%	-0.7%	9.4%	-16%
Weizen CBOT	552.5	2.1%	-0.4%	6.3%	-9%
Mais	386.3	2.7%	-1.5%	8.0%	-9%
Sojabohnen	1020.5	1.6%	-0.4%	5.6%	-21%
Baumwolle	58.9	-0.1%	-0.1%	-6.0%	-30%
Zucker	16.10	1.4%	2.1%	-2.1%	-2%
Kaffee Arabica	188.9	-5.1%	-1.5%	-5.4%	71%
Kakao (LIFFE, £/t)	1895	-0.1%	0.3%	-6.6%	10%
Währungen 3)					
EUR/USD	1.2539	-0.1%	0.2%	-1.3%	-9%

Lagerbestände

Energie*	aktuell	1 Tag	1 Woche	1 Monat	1 Jahr
Rohöl	381078	-	0.7%	2.8%	-2%
Benzin	204599	-	0.5%	-0.5%	-2%
Destillate	114794	-	-1.8%	-7.9%	2%
Ethanol	17335	-	-2.1%	-5.6%	15%
Rohöl Cushing	23245	-	3.2%	18.3%	-42%
Erdgas	3594	-	-0.5%	8.9%	-5%
Gasöl (ARA)	2472	-	-6.9%	-11.8%	35%
Benzin (ARA)	481	-	-4.2%	-1.8%	-31%
Industriemetalle**					
Aluminium LME	4377575	0.1%	-0.6%	-2.7%	-18%
Shanghai	221502	-	-2.1%	-7.8%	9%
Kupfer LME	161500	0.4%	1.0%	2.4%	-64%
COMEX	28405	0.7%	0.9%	-15.7%	33%
Shanghai	88140	-	-1.6%	6.5%	-48%
Blei LME	217125	0.0%	0.4%	-3.4%	-8%
Nickel LME	393324	0.7%	1.1%	4.5%	59%
Zinn LME	11645	4.2%	15.1%	27.2%	2%
Zink LME	678225	-0.3%	-1.6%	-6.0%	-31%
Shanghai	108941	-	-2.5%	-26.0%	-55%
Edelmetalle***					
Gold	51913	-0.1%	-0.2%	-2.6%	-13%
Silber	642936	0.4%	0.6%	0.6%	1%
Platin	2676	-0.1%	-0.6%	-1.0%	12%
Palladium	2992	-0.1%	0.2%	0.9%	38%

Quelle: DOE, FJK, LME, COMEX, SHFE, Bloomberg, Commerzbank Corporates & Markets

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/52120--Bewegung-im-Vorfeld-der-OPEC-Sitzung.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](#).