

# CoT-Signale der Metalle per 20.07.2012

23.07.2012 | [Dr. Jürgen Müller \(EG für Gold und Silber\)](#)

Auch in der letzten Handelswoche hat sich die Lage bei den Metallen aus fundamentaler und charttechnischer Sicht nicht geändert. Was auffällt ist die sehr niedrige Volatilität der Metalle. Nach Bollinger erzeugt niedrige Volatilität hohe Volatilität. Der Volksmund sagt hierzu Ruhe vor dem Sturm.

	Wochenstart	Wochenschlusskurs	in %
Gold	1.590,93	1.584,57	- 0,4
Silber	27,40	27,33	- 0,3
Platin	1.431,20	1.413,50	- 1,2
Palladium	581,40	575,00	- 1,1
Kupfer	7.689	7.572	- 1,5

## a) Gold:



Abb. 1: Gold-Wochenchart (1 Kerze = 1 Woche). Bildquelle: netdania.com

Die letzte Wochenkerze liegt genau im Dreieck. In den letzten 10 Wochen hat sich zudem ein Aufwärtstrend entwickelt, der ebenfalls dargestellt wurde.

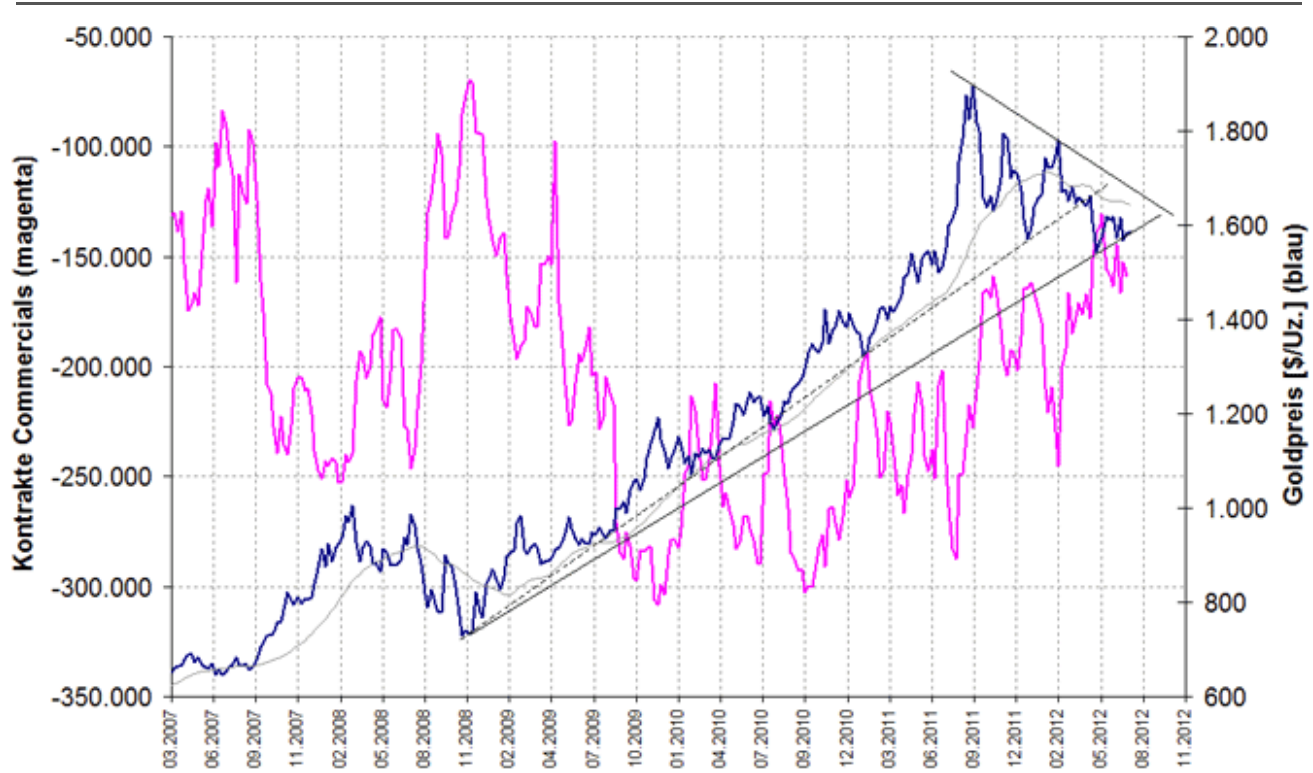


Abb. 2: Goldpreis (Dienstag-Schlusskurse, blaue Kurve, rechte Skala) und Positionierung der kommerziellen Händlergruppe an der Comex (magenta Kurve, linke Skala).

Stand Dienstag 17.7. erhöhten die Commercials ihre Netto-Shortposition im Vergleich zur Vorwoche leicht von -152.766 auf -158.819 Kontrakte. Der Kurs entwickelte sich entlang der Unterstützung.

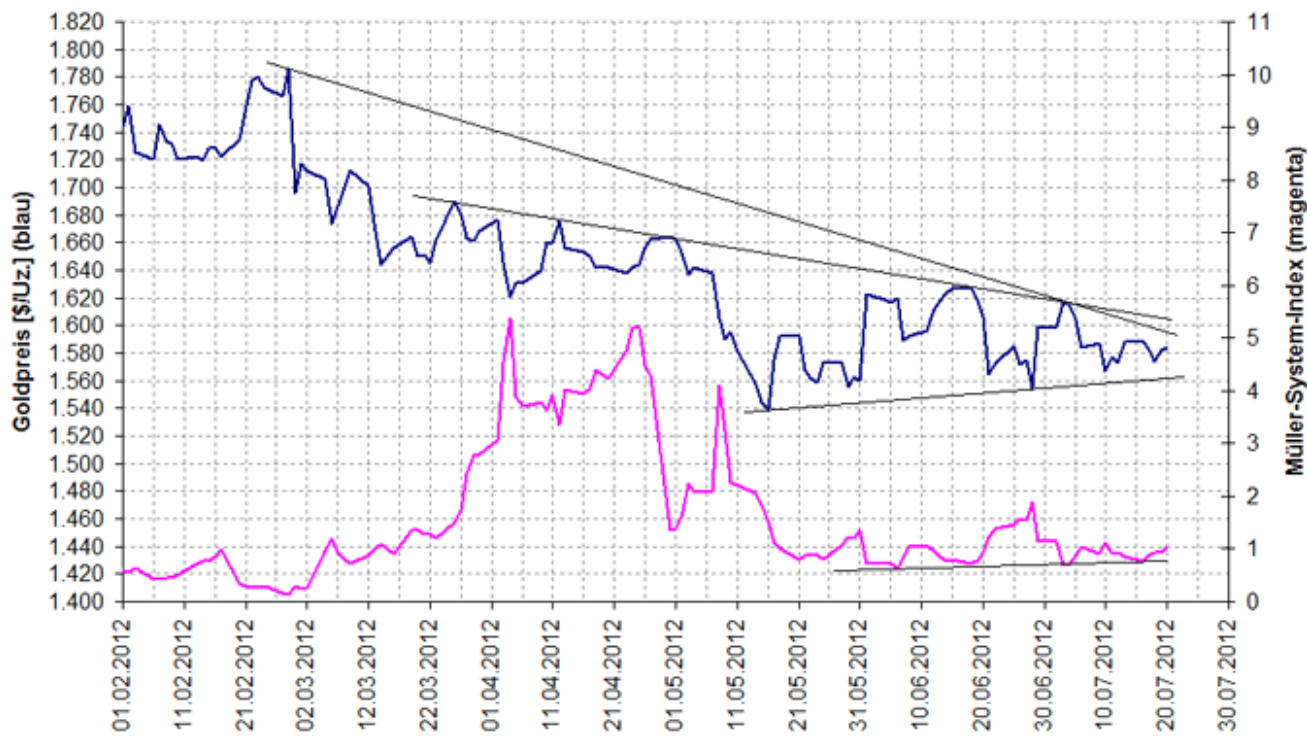


Abb. 3: Goldpreis (tägliche Schlusskurse, blaue Kurve, rechte Skala) und Müller-System-Index (magenta Kurve, linke Skala) Februar 2012 - heute.

Der MSI-Index erhöhte sich auf einen Wert von ca. 1, was ein positives Zeichen ist und nun wieder mehr Platz für Kurssteigerungen lässt. Auf Tagesbasis ist noch besser zu erkennen, dass der Kurs mit sehr

niedriger Volatilität exakt zwischen den Begrenzungen verläuft. Die Positionierung der Commercials lässt nach wie vor keinen Zweifel daran, dass der Kurs nach oben hin ausbrechen wird.

**b) Kupfer:**

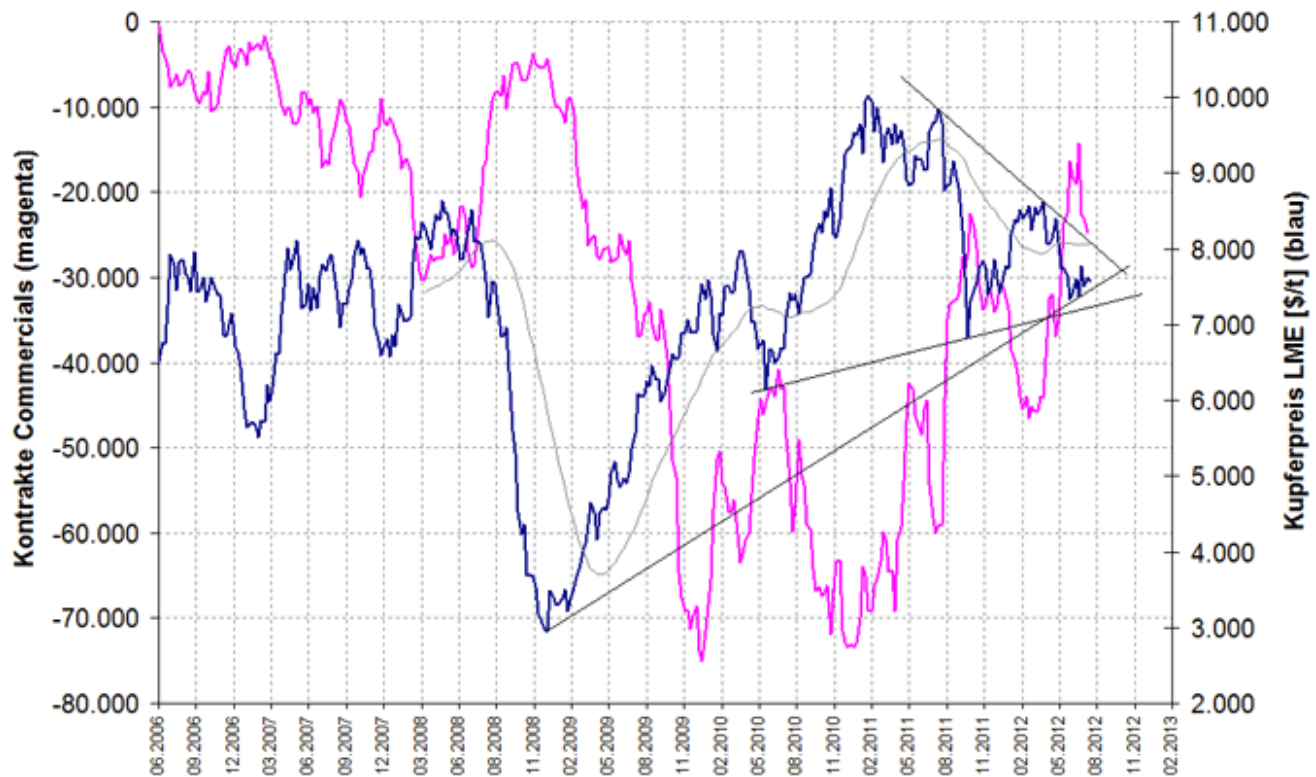


Abb. 4: Kupferpreis (Dienstag-Schlusskurse der London Metal Exchange LME, blaue Kurve, rechte Skala) und Positionierung der kommerziellen Händlergruppe an der Comex (magenta Kurve, linke Skala).

Die Commercials bauten ihre Shortkontrakte in der letzten Wochen weiter von -23.085 auf -24.741 Kontrakte auf. Der Kurs entwickelte sich im Bereich der längerfristigen Unterstützungsline.

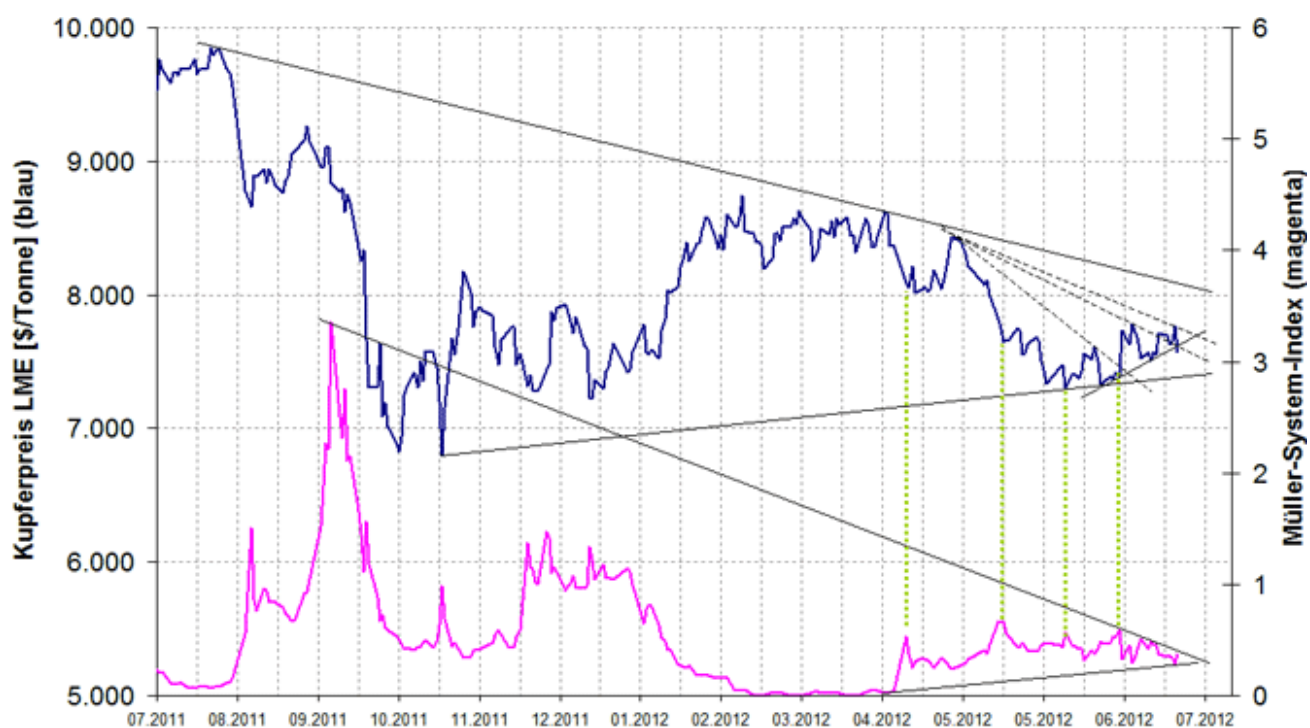


Abb. 5: Kupferpreis (Tagesschlusskurse, blaue Kurve, linke Skala) und Müller-System-Index (magenta Kurve, rechte Skala) Juli 2011 bis heute.

Die kurzfristige Aufwärtstrend wurde am Freitag 20.7. geringfügig nach unten hin durchbrochen. Manifestiert sich dieser Bruch, kann der Kurs nochmals auf die untere längerfristige Unterstützungsline fallen, sollte diese aber nicht durchbrechen. Der MSI-Index sollte dieses Szenario dann mit einem neuen Kaufsignal bestätigen.

### c) Silber:



Abb. 6: Silber-Wochenchart (1 Kerze = 1 Woche). Bildquelle: netdania.com

Der Kurs läuft weiterhin unter geringer Volatilität in die Spitze des Dreieckes hinein.

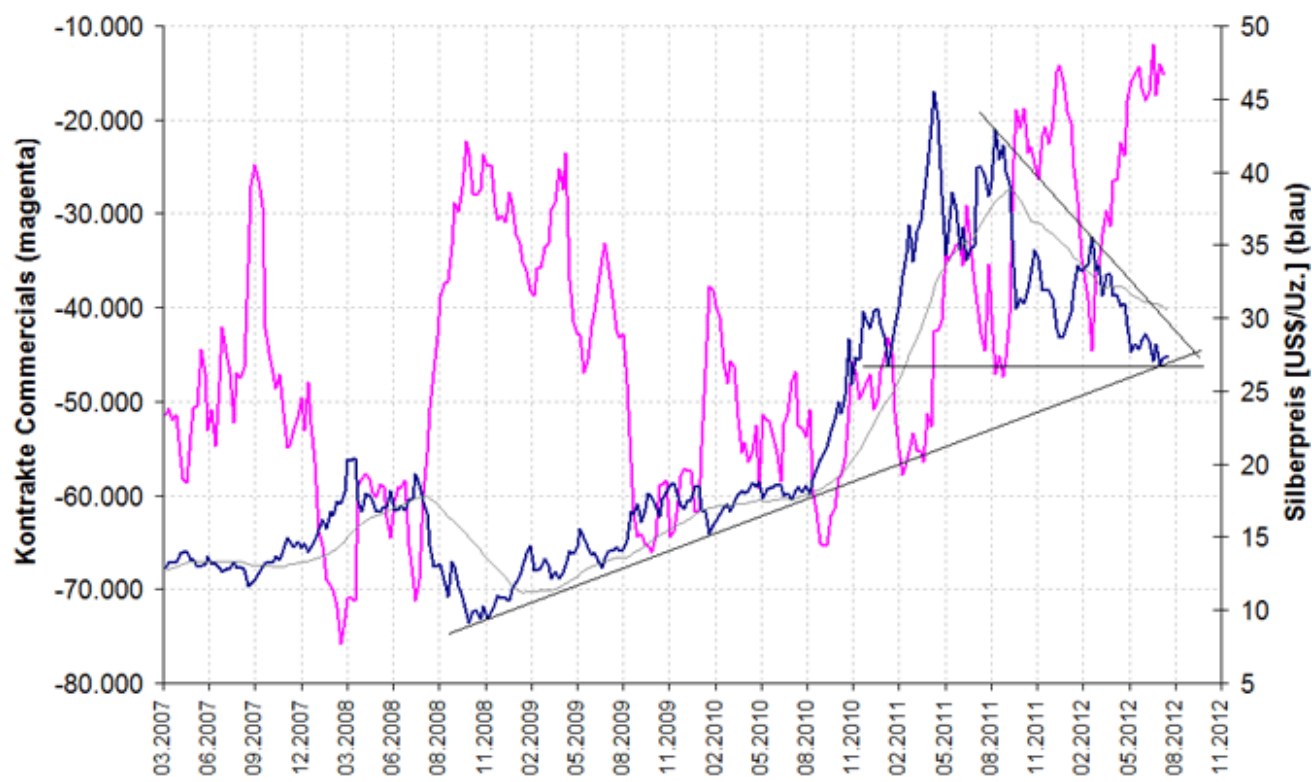


Abb. 7: Silberpreis (Dienstag-Schlusskurse, blaue Kurve, rechte Skala) und Positionierung der kommerziellen Händlergruppe an der Comex (magenta Kurve, linke Skala).

Die Positionierung der Commercials änderte sich in der letzten Woche nur marginal und liegt nach wie vor auf einem historischen Extremwert. Der Kreuzwiderstand der beiden dargestellten Unterstützungslien hielt.

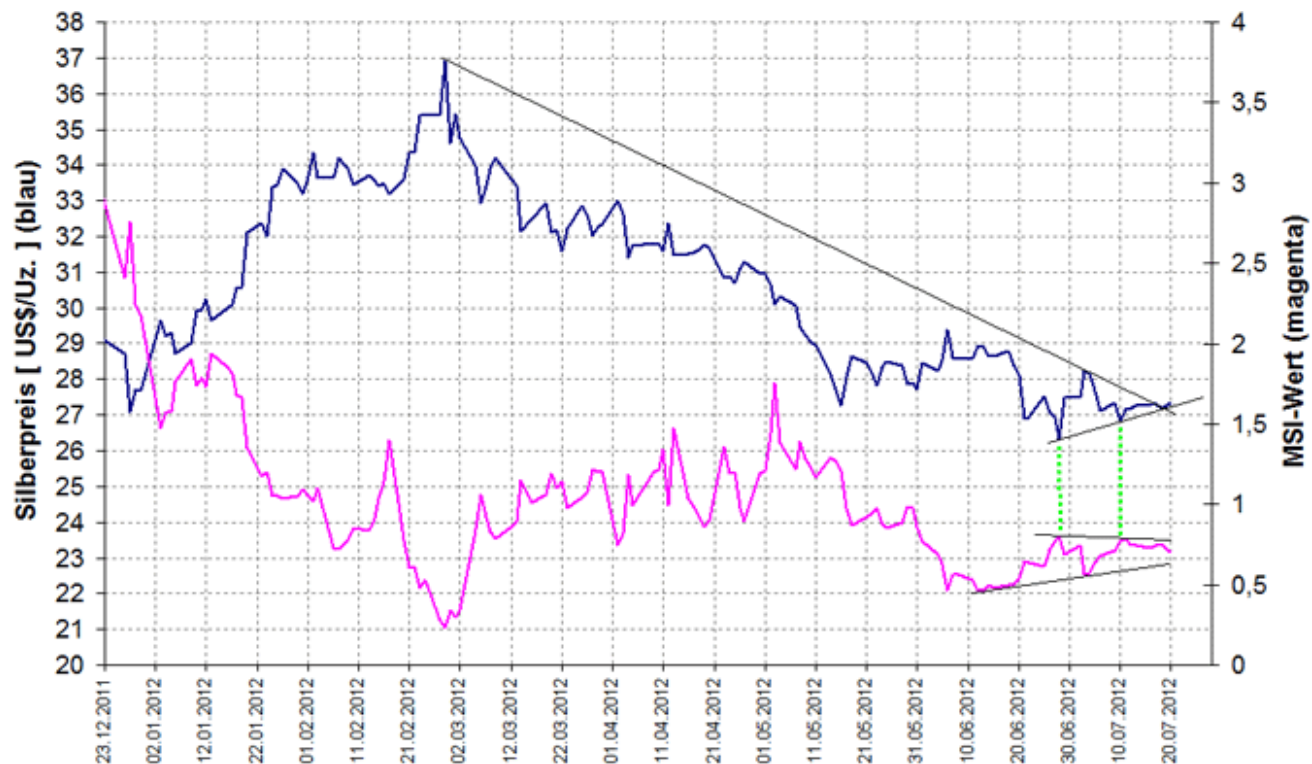


Abb. 8: Silberpreis (Tagesschlusskurse, blaue Kurve, linke Skala) und Müller-System-Index (magenta Kurve, rechte Skala) Dezember 2011 bis heute.

In der Tagesbetrachtung wird ersichtlich, dass der Silberkurs die kurzfristige Widerstandslinie marginal nach oben hin durchbrechen konnte. Die Marke von 28 US\$ (Kursbereich von Anfang Juli) sollte überwunden werden, um diesen Durchbruch zu validieren.

#### d) Platin:

Bei Platin mussten sowohl die waagerechte wie auch die längerfristig ansteigende Unterstützungsline neu definiert werden. Die Positionierung der Commercials änderte sich nur marginal.

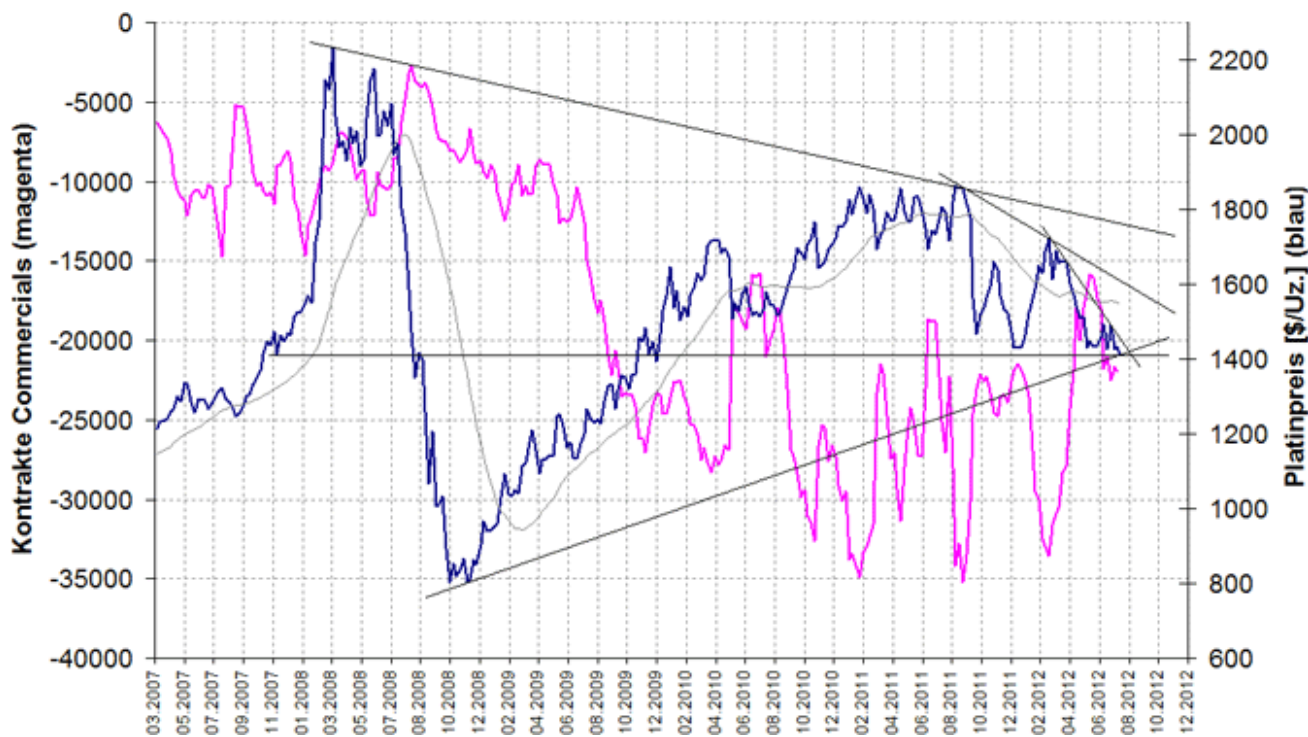


Abb. 9: Platinpreis (Dienstag-Schlusskurse, blaue Kurve, rechte Skala) und Positionierung der kommerziellen Händlergruppe an der Comex (magenta Kurve, linke Skala).

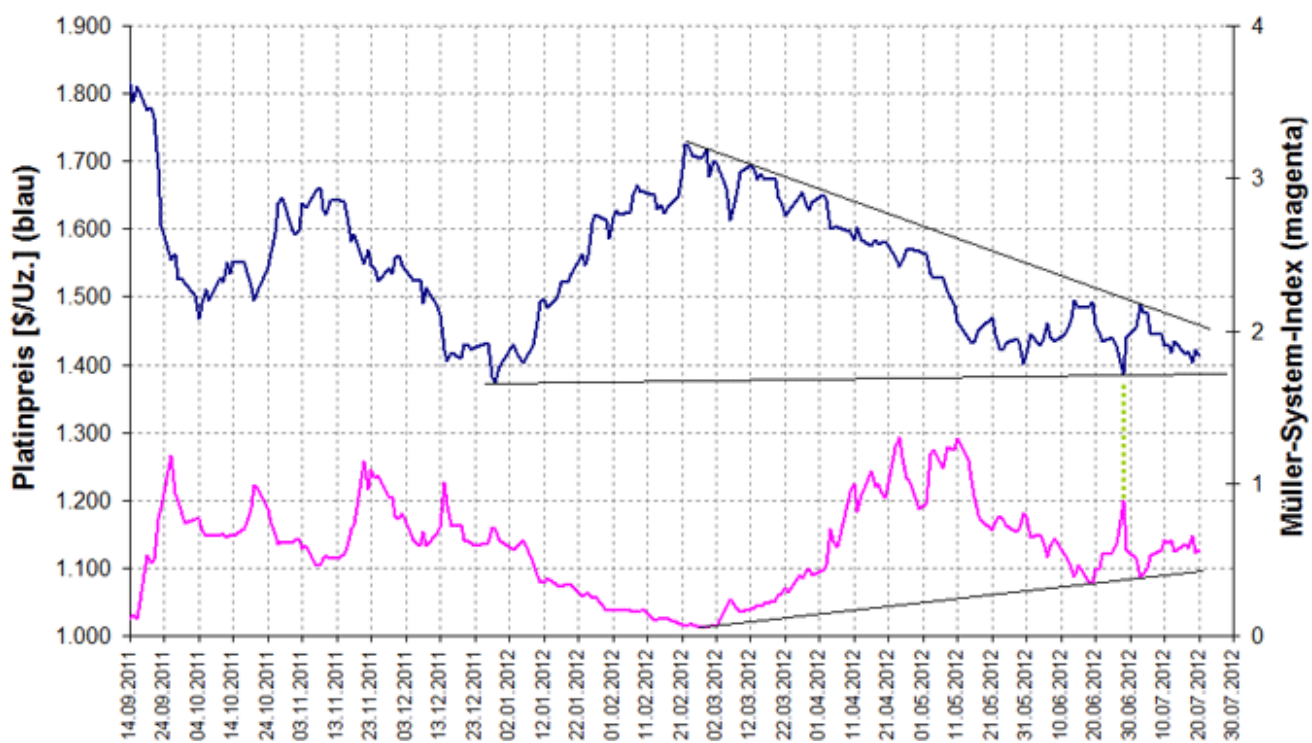


Abb. 10: Platinpreis (Tagesschlusskurse, blaue Kurve, rechte Skala) und Müller-System-Index (magenta Kurve, linke Skala) Sept. 2011 bis heute.

Der Graph auf Basis der Tagesschlusskurse zeigt auch bei Platin eine niedrige Volatilität. Der Kurs entwickelte sich ebenfalls innerhalb der aktuellen Begrenzungen.

#### e) Palladium:

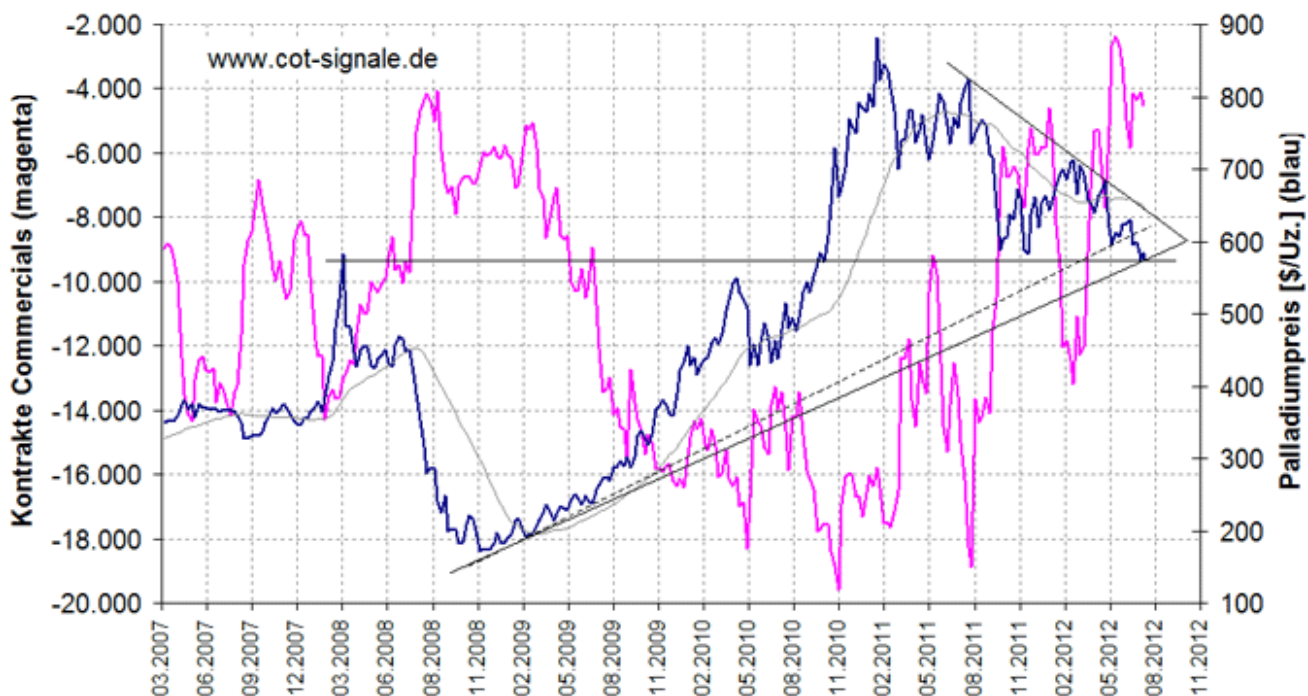


Abb. 11: Palladiumpreis (Dienstag-Schlusskurse, blaue Kurve, rechte Skala) und Positionierung der kommerziellen Händlergruppe an der Comex (magenta Kurve, linke Skala).

Der Palladiumkurs befindet sich in dieser "Dienstags-Darstellung" derzeit an einem Kreuzwiderstand, der zu

beobachten ist. Die Positionierung der Commercials änderte sich in der letzten Woche nur marginal.



Abb. 12: Palladiumpreis (Tagesschlusskurse, blaue Kurve, rechte Skala) und Müller-System-Index (magenta Kurve, linke Skala) Februar 2011 bis heute.

Der Tageschart relativiert dieses kritische Bild jedoch wieder und zeigt nach wie vor einen kurzfristigen Aufwärtstrend. Letzte Woche schrieb ich: "Da der MSI noch Platz nach unten hat, kann der Palladiumpreis noch zumindest bis an die kurzfristige Widerstandslinie weiter heranlaufen". Diese Aussage gilt nach wie vor.

#### f) Musterdepot auf [www.cot-signale.de](http://www.cot-signale.de)

Keine Änderungen im Musterdepot. Die letzte Woche erbrachte für die bestehenden Long-Positionen einen summierten Verlust von -1,5%.

#### Zusammenfassung:

Die Lage bei den fünf an der Comex gehandelten Metalle hat sich nicht geändert. Die niedrige Volatilität bzw. Handelsbreite fällt auf und könnte als Ruhe vor dem kommenden charttechnischen Ausbruch interpretiert werden. Die Positionen der kommerzielle Händlergruppe hat sich ebenfalls in der letzten Woche nur marginal geändert.

#### Haftung:

Dieser Artikel stellt keine Handlungsempfehlung dar. Er beinhaltet lediglich die rein private Meinung des Autors. Eine Haftung jedwelcher Art ist ausgeschlossen. Schicken Sie mir bitte eine E-Mail an [info@cot-signale.de](mailto:info@cot-signale.de), wenn Sie zeitnah und kostenlos über meine Metall-Analysen benachrichtigt werden möchten.

© Dr. Jürgen Müller

[www.goldsilber.org](http://www.goldsilber.org), [www.technologiemetalle.org](http://www.technologiemetalle.org), [www.werteinlagerung.de](http://www.werteinlagerung.de), [www.cot-signale.de](http://www.cot-signale.de)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/37837-CoT-Signale-der-Metalle-per-20.07.2012.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 [Datenschutzrichtlinen](#).