

Der Goldpreis bald dreistellig?

16.11.2015 | [Björn Heidkamp \(Kagels Trading\)](#)

Der abgebildete Chart zeigt die historische Kursentwicklung des Gold Futures von 1997 bis heute, bei Kursen von 1.080,90 USD/Unze. Ein Notierungsstab bildet die Kursschwankungen des Gold Futures für jedes Quartal ab.

Im Juli erreichte das gelbe Edelmetall bei 1.078 ein fünfjähriges Bewegungstief. Ausgehend von diesem Marktwendepunkt erholte sich der Goldpreis bis Oktober im Maximum auf 1.192. Ende Oktober setzte dann ein dynamische Abverkauf bis vorerst knapp unter das Fünfjahres-Tief ein. Sollte dieser Unterstützungsbereich erfolgreich verteidigt werden, ist eine Zwischenerholung möglich. Eine Bodenbildung lässt sich jedoch aus dem gegenwärtigen Marktumfeld noch nicht ableiten.

Erst Kurse über 1.200 neutralisieren das negative Chartbild. Jedoch erst Goldpreise über dem gestrichelt eingezeichneten Abwärtstrend bei momentan 1.250 drehen die Chartsituation auf Kauf.

Unterschreitet Gold nun das Jahrestief bei 1.078 klar, droht ein Absinken bis in den Bereich von 1.020 und 1.000.



© Björn Heidkamp
www.kagels-trading.de

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de
Die URL für diesen Artikel lautet:
<https://www.rohstoff-welt.de/news/56077--Der-Goldpreis-bald-dreistellig.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](#).