

Prognose unverändert: Goldman Sachs sieht Gold zum Jahresende bei 1.050 \$

15.05.2014 | [GoldSeiten](#)

Die Analysten von Goldman Sachs haben ihren bärischen Standpunkt mit Blick auf Gold und Silber erneut bekräftigt. Wie [BullionStreet](#) heute meldet, sieht die Investmentbank den Goldpreis zum Jahresende nach wie vor bei 1.050 USD. Auch die Silberpreisprognose bleibt mit 17,50 USD je Feinunze unverändert.

Die Verbesserung der wirtschaftlichen Lage der USA wirke sich nach Meinung der Analysten negativ auf den Goldpreis aus, obgleich der Konflikt in der Ukraine schwächere Preise vorerst hinauszögern könnte.

An der Vorhersage von Goldman Sachs wurde in den vergangenen Wochen und Monaten allerdings wiederholt Kritik geübt, darunter etwa vom Edelmetallexperten [Andrew Maguire](#) oder auch dem Trendforscher [Gerald Celente](#).

© Redaktion [GoldSeiten.de](#)

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](#)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/48944--Prognose-unveraendert--Goldman-Sachs-sieht-Gold-zum-Jahresende-bei-1.050-.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](#).