

GFMS - Gold könnte in diesem Jahr auf 1.620 USD je Unze steigen

14.04.2011 | [GoldSeiten](#)

In Toronto stellte GFMS gestern die neue Ausgabe der Goldstudie 'Gold Survey' für das Jahr 2011 vor. Bei dieser Gelegenheit äußerte Research Director Neil Meader seine Einschätzungen zur Entwicklung des Goldpreises in diesem Jahr: In der zweiten Jahreshälfte werde der Goldpreis neue Hochs von über 1.600 USD je Feinunze sehen. Grund sei der starke Investmentbedarf.

Laut Meader rechnet GFMS im Jahr 2011 mit einem durchschnittlichen Goldpreis von 1.455 USD/oz. Das Tief könnte bei 1.319 USD/oz liegen und das Hoch bei 1.620 USD/oz. Die Tiefststände könnten in diesem Jahr allerdings bereits erreicht worden sein.

Meader zufolge werden die weltweiten wirtschaftlichen Bedingungen, den Goldpreis im weiteren Jahresverlauf und auch bis ins Jahr 2012 hinein stützen. Investoren flüchteten von riskanteren Assets in den 'Sicheren Hafen' Gold. GFMS rechnet zudem damit, dass die Zinsraten in den westliche Industrienationen weiterhin niedrig bleiben werden.

© Redaktion [GoldSeiten.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/25701--GFMS---Gold-koennte-in-diesem-Jahr-auf-1.620-USD-je-Unze-steigen.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 [Datenschutzrichtlinien](#).