

Gold mit Allzeithoch ins Wochenende

18.10.2024 | [Christian Kämmerer](#)

Zum 25. Jubiläum der GoldSeiten könnte es ja nicht passender sein, als dass der Goldpreis selbst in unbekannte Höhen vordringt. Die letzte Beschau des edlen Metalls vom [10. Oktober](#) stellte bereits die Marke von 2.723 USD in Aussicht und jene scheint nunmehr zum Greifen nahe. Denn mit dem Ausbruch über die kurzfristige Abwärtstrendlinie gewann Gold wieder an Fahrt und strebt weiter gen Norden. Oberhalb von 2.723 USD lässt sich das nächste Preisziel anhand des Monats-Pivot-Punktes bei 2.811 USD (R2) ableiten, bevor darüber Niveaus von 2.936 USD (R3) möglich werden.

Das erst gestern überwundene, bis dato gültige Allzeithoch bei rund 2.685 USD gilt jetzt als erste Unterstützung. Preise darunter könnten eine temporäre Konsolidierung bis 2.628 USD initiieren. Unterhalb davon wäre die Lage wieder kritischer zu sehen.



Quelle Chart: stock3

© Christian Kämmerer
 Freier Finanzanalyst
www.TA4YOU.com

Offenlegung gemäß § 34b WpHG wegen möglicher Interessenkonflikte: Der Autor ist in den besprochenen Wertpapieren bzw. Basiswerten derzeit investiert.

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/91125--Gold-mit-Allzeithoch-ins-Wochenende.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](#).