

Platin ringt wieder mit 1.000 USD je Unze

09.07.2024 | [Christian Kämmerer](#)

Bereits nahe der Unterstützung von 943 USD drehte Platin wieder auf und testete unlängst, neben der runden 1.100 USD-Marke, den Widerstand bei 1.030 USD. Davon ging es gestern schnurstracks zurück und so ringt das Industrie- und Edelmetall mit der vierstelligen Preismarke. Wichtig jetzt, sich hier zu etablieren und das Niveau von 1.030 USD zu überwinden. Gelingt dies, erlaubt sich weiteres Aufwärtspotenzial in Richtung 1.100 USD.

Unterhalb von 1.000 USD gilt es auf die Unterstützung von 987 USD zu achten. Bereits ein Tagesschluss darunter dürfte für weitere Preisschwäche bis zum nunmehrigen Kreuzunterstützungsbereich bei rund 943 USD führen. Dort erscheint aus aktueller Sicht eine stabile Unterstützung gegeben.



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](https://www.rohstoff-welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/90227--Platin-ringt-wieder-mit-1.000-USD-je-Unze.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](#).