

# Palladium drückt Platinnachfrage

23.05.2007 | [Sebastian Hell](#)

Johannesburg - ([www.emfis.com](http://www.emfis.com)) - Laut einer Analyse der Johnson Matthey ist das Wachstum der Nachfrage nach Platin begrenzt, da das Schwestermetall Palladium verstärkt in Katalysatoren für Otto- und Dieselfahrzeugen verwandt wird.

Im vergangenen Jahr wurden 4,02 Mio. Unzen Palladium in Autokatalysatoren verwandt, im Vorjahr waren es noch 3,87 Mio. Unzen. Vor allem die hohen Preise beim Platin haben die Ingenieure vom Platin-Rhodium zum Palladium-Rhodium-Katalysator schwenken lassen. Auch beim Diesel werden verstärkt Palladium-Kats eingesetzt, dort vor allem in den Partikelfiltern.

Der Einfluss auf die Platinnachfrage soll spürbar aber nicht sehr bedeutend sein, so Johnson Matthey.

---

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](http://Rohstoff-Welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/774--Palladium-drueckt-Platinnachfrage.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](#).