USGS-Bericht zu den PGM-Preisen für September 2013

28.11.2013 | GoldSeiten

Preise für Platin, Palladium, Rhodium, Iridium und Ruthenium gesunken

Das Institut US Geological Survey (USGS) veröffentlichte am Dienstag Freitag seinen September Bericht zu den Preisen der Platingruppenmetalle. Demnach sanken die Preise (Engelhard) für Platin und Palladium gegenüber dem Vormonat um 3 bzw. 5%, der Preis für Rhodium verzeichnete nur ein leichtes Minus. Für Iridium und Ruthenium hingegen wurde ein Rückgang um 13 bzw. 20% gemeldet (siehe Tabelle).

	Platin	Palladium	Rhodium	Iridium	Ruthenium
Durchschnitt 2012	1.555,39	649,27	1.274,98	1.066,23	112,26
August 2013	1.496,50	746,23	1.004,77	829,55	78,68
September 2013	1.454,05	711,75	1.001,50	723,75	63,15
Durchschnitt 2013	1.519,36	729,74	1.105,60	944,05	81,84

Quelle: Platts Metals Week / USGS

alle Angaben in US-Dollar

© Redaktion GoldSeiten.de

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de Die URL für diesen Artikel lautet:

https://www.rohstoff-welt.de/news/46196--USGS-Bericht-zu-den-PGM-Preisen-fuer-September-2013.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 Datenschutzrichtlinen.

02.11.2025 Seite 1/1