

# USGS: PGM-Preise im Oktober 2014

17.12.2014 | [GoldSeiten](#)

## Preise für Platin, Palladium, Rhodium, Iridium und Ruthenium weiter rückläufig

Das Institut US Geological Survey (USGS) veröffentlichte gestern seinen [Oktober-Bericht](#) zu den Preisen der Platingruppenmetalle. Diesen zufolge verzeichneten die durchschnittlichen Preise (Engelhard) für Platin, Palladium und Ruthenium während dieses Monats verglichen zum vorangegangenen September einen Rückgang um je 7%. Bei Rhodium und Iridium wurde indes ein Minus von 6 resp. 4% gemeldet.

	Platin	Palladium	Rhodium	Iridium	Ruthenium
Durchschnitt 2013	1.489,57	729,58	1.069,10	826,45	75,63
September 2014	1.362,48	844,76	1.308,81	612,62	64,14
Oktober 2014	1.263,61	784,30	1.234,35	588,04	59,43
Durchschnitt 2014	1.421,90	812,47	1.166,53	563,53	66,56

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/52439--USGS--PGM-Preise-im-Oktober-2014.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](#).