

Südafrikas PGM- und Goldproduktion im August angestiegen

15.10.2010 | [Redaktion](#)

Die gesamte Minenproduktion Südafrikas ist im August im Vergleich zum Vorjahreszeitraum um 10,4% gestiegen, dies geht aus den gestern von Statistics Africa veröffentlichten Zahlen hervor. Damit wurde der höchste Anstieg seit dem vergangenen März verzeichnet; damals hatte die Produktion einen Zuwachs von 12,9% erreicht. Im Monat Juli hatte sich der Minenausstoß nur um 0,5% erhöht, im Juni um 0,6%.

Die Produktion von Platingruppenmetallen wurde im Monat August verglichen mit dem Vorjahreszeitraum um 22,7% gesteigert. Der Goldausstoß legte 3,7% zu.

Statistics South Africa zufolge stieg die Manganerzproduktion um 112,3%, die Diamantproduktion um 41,7%, die Chromerzproduktion um 37,5% und die Nickelproduktion um 10,5% an.

Der Ausstoß von Eisenerz und Kupfer nahmen im August dagegen um 2% bzw. 1,8% ab, auch die Kohleproduktion fiel 0,4% geringer aus als im August des Vorjahres.

© Redaktion [GoldSeiten.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/22067--Suedafrikas-PGM--und-Goldproduktion-im-August-angestiegen.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](#).