Goldproduktion Südafrikas im Dezember um 21,2% gesunken

19.02.2013 | GoldSeiten

Die gesamte Minenproduktion Südafrikas ist im Dezember des Jahres 2012 im Vergleich zum Vorjahreszeitraum um 7,5% zurückgegangen, dies geht aus den von Statistics South Africa vergangene Woche veröffentlichten vorläufigen Zahlen hervor.

Die Produktion von Gold verringerte sich im Monat Dezember verglichen mit dem Vorjahreszeitraum um ganze 21,2%.

Statistics South Africa zufolge erhöhte sich die Diamantproduktion dagegen um ganze 184,9%. Auch die Eisenerzproduktion verzeichnete im Dezember einen Anstieg und zwar um 17,3%.

Der Ausstoß von Platingruppenmetallen ging im Dezember um 23,2% zurück, die Nickelproduktion um 8,9%. Die Manganerz- und die Chromerzproduktion verringerten sich im Dezember um 8,0% und um 13,1%. Die Kupferproduktion ging um 19,5% zurück.

© Redaktion GoldSeiten.de

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

https://www.rohstoff-welt.de/news/41806--Goldproduktion-Suedafrikas-im-Dezember-um-212Prozent-gesunken.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 <u>AGB</u> und <u>Datenschutzrichtlinen</u>.

03.11.2025 Seite 1/1