

Goldproduktion Chinas im ersten Halbjahr um 9,47% gestiegen

24.07.2014 | [GoldSeiten](#)

Die Goldproduktion Chinas hat sich den [jüngsten Zahlen](#) der China Gold Association zufolge während der ersten Jahreshälfte um 9,47% bzw. 18,3 Tonnen erhöht. Demnach wurden im Reich der Mitte innerhalb der ersten sechs Monate dieses Jahres insgesamt 211,1 Tonnen Gold produziert.

Hierbei schlugen die Goldminen des Landes mit 169,1 Tonnen Gold zu Buche, was gegenüber dem Vergleichszeitraum einer Steigerung um 6,15% entspricht. Der Ausstoß von Gold als Nebenprodukt nahm unterdessen um 25,22% zu und erreichte 42,0 Tonnen.

Im gleichen Zeitraum sei der [Goldverbrauch Chinas](#) im Vergleich mit dem ersten Halbjahr 2013 um 19,38% bzw. 136,91 Tonnen auf 569,45 Tonnen gesunken.

Während die Nachfrage nach Goldschmuck sowie die industrielle Nachfrage mit 426,17 respektive 26,75 Tonnen jeweils um etwas mehr als 11% stiegen, ging die Nachfrage nach Goldbarren mit 105,58 Tonnen um 62,13% zurück. Die Nachfrage nach Goldmünzen und anderen Goldprodukten verzeichnete mit 11,0 Tonnen ein Minus von 44,3%.

© Redaktion [GoldSeiten.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/50228--Goldproduktion-Chinas-im-ersten-Halbjahr-um-947Prozent-gestiegen.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](#).