

Schweizer Goldmarktreformen für mehr Transparenz

17.12.2013 | [GoldSeiten](#)

Die schweizerische Regierung habe Änderungen der Datenerfassung beim Goldhandel zugestimmt, berichtete am vergangenen Freitag unter anderem [Yahoo! Finance](#). Damit sollen Missstände innerhalb des Edelmetallmarktes verringert werden.

Der regierende Bundesrat, einschließlich des Präsidenten, habe mitgeteilt, dass Zahlen für Goldimporte und -exporte ab nächstem Jahr länderspezifisch aufgeschlüsselt werden sollen. Damit wolle man internationalen Standards nachkommen und so die Transparenz im Edelmetallhandel unterstützen.

2008 habe eine Untersuchung von Associated Press ergeben, dass von Kindern abgebautes Gold von mobilen Händlern aus Westafrika zunächst in die Hauptstadt Malis gebracht worden sei und anschließend in die Schweiz, von wo aus dieses Gold auf den Weltmarkt gelangt sei.

© Redaktion [GoldSeiten.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/46492--Schweizer-Goldmarktreformen-fuer-mehr-Transparenz.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 [Datenschutzrichtlinien](#).