## Doch keine rückwirkende Staatsbeteiligung bei Bergbau in Guatemala?

05.07.2012 | EMFIS

Guatemala City - (www.emfis.com) - Der Präsident von Guatemala, Perez Molina, spricht von einer Fehlinterpretation der neuen Regelungen für den Bergbau.

Wie lokale Medien mitteilten, habe sich das Oberhaupt des Landes erklärend an die Minenindustrie in dem Land gewandt, um Mißverständnisse auszuräumen. Es sei der Eindruck in der Industrie entstanden, der Staat wolle sich ein Zugriffsrecht auf bestehende Vorhaben und Projekte sichern. Dies sei nicht der Fall. Die Regierung wolle lediglich bewirken, daß sie sich an zukünftigen neuen Minen und Ölförderungen je nach Interessenslage mit bis zu 40% beteiligen könne.

## Es ist Unsicherheit im Sektor entstanden

Wie weiter mitgeteilt wurde, sei nach Bekanntwerden der neuen Bestimmungen bei existenten und potentiellen Investoren in Guatemala eine bis dato unbekannte Ungewissheit aufgetaucht. Die Unternehmen hätten sich Sorgen um ihr Kapital gemacht und begonnen, Investitionen zu überdenken.

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de
Die URL für diesen Artikel lautet:
https://www.rohstoff-welt.de/news/37330--Doch-keine-rueckwirkende-Staatsbeteiligung-bei-Bergbau-in-Guatemala.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>.

15.05.2025 Seite 1/1