

Brutale Proteste in Barrick Gold-Minen

21.09.2012 | [Redaktion](#)

[Barrick Gold Corp.](#) hat auf die brutalen Proteste mit vier Verletzten und einem Todesopfer in einer Goldmine in Peru reagiert und die Produktion unterbrochen.

Protestierende aus Nachbargebieten der Pierina-Goldmine machen das Projekt für die zunehmende Wasserknappheit in der Region verantwortlich. Aktivisten fordern die peruanische Niederlassung von Barrick Gold dazu auf, die Trinkwasserversorgung in die Städte zu übernehmen.

Den Demonstranten wurde die Versorgung mit Wasser aus einer Kläranlage angeboten, aber das lehnten sie ab.

Diese Proteste sind Teil einer großen Welle, die die globale Bergbauindustrie trifft. Letzten Monat tauchte Filmmaterial auf, indem die südafrikanische Polizei auf protestierende Platin-Bergbauarbeiter schoss, nachdem eine Demonstration in Gewalt umgeschlagen war.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/39270--Brutale-Proteste-in-Barrick-Gold-Minen.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](#).