

Hochschild Mining meldet Produktionsergebnisse des zweiten Quartals

21.07.2010 | [Redaktion](#)

Das Unternehmen hat heute die Produktionsergebnisse des zweiten Quartals 2010 bekanntgegeben. In den drei Monaten wurde die Produktion um 12% auf 6,8 Mio. oz zurechenbares Silberäquivalent gesteigert (4,5 Mio. Unzen Silber und 37.600 Unzen Gold). Im ersten Halbjahr wurden 12,8 Mio. oz Silberäquivalent ausgestoßen.

Im vergangenen Quartal konnte die Produktion der San Jose Mine um 33%, der Arcata Mine um 16% und der Pallancata Mine um 9% gesteigert werden. Auch wurde das bislang größte Explorationsbudget von 50 Mio. US\$ für dieses Jahr erarbeitet, dass u. a. das Azuca- und das Crespo-Projekt voranbringen soll.

Ignacio Bustamante, CEO of Hochschild Mining, ist zuversichtlich, das Produktionsziel von 26,3 Mio. Unzen Silberäquivalent im Gesamtjahr 2010 zu erreichen. Das Unternehmen legt weiterhin großen Wert auf Kostenminimierung und Ertragsmaximierung.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/20292--Hochschild-Mining-meldet-Produktionsergebnisse-des-zweiten-Quartals.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](#).