

Hochschild Mining: Verlust trotz deutlicher Produktionsausweitung

15.07.2009 | [Rainer Hahn](#)

RTE Stuttgart - (www.rohstoffe-go.de) - Der lateinamerikanische Silber- und Goldproduzent Hochschild Mining (WKN A0LC38) meldet einen 19-prozentigen Anstieg der Produktion im zweiten Quartal. Dennoch werde man einen Verlust von 5,3 Millionen Dollar auf Grund von Vorwärtsverkäufen in der ersten Jahreshälfte verbuchen.

Der an der Börse London gelistete Konzern erklärte, die anrechenbare Produktion für den Zeitraum von April bis Juni betrage 7,2 Millionen Unzen Silberäquivalent nach 6,1 Millionen Unzen vor einem Jahr. Vor allem Minenexpansionen haben diese Entwicklung begünstigt. Insgesamt betrug die anrechenbare Produktion für die erste Jahreshälfte 13,9 Millionen Unzen Silberäquivalent, ein Plus von 17 Prozent.

Nach Aussage des Unternehmens sei man damit auf dem besten Weg, das Produktionsziel von 28 Millionen Unzen Silberäquivalent für das Gesamtjahr zu erreichen. Der Ausstoßanstieg wurde vor allem über die Expansion der Arcata und Pallancata-Mine in Peru und der San Jose-Mine in Argentinien erreicht.

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/13913-Hochschild-Mining~-Verlust-trotz-deutlicher-Produktionsausweitung.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 [Datenschutzrichtlinen](#).