

Semafo Inc. meldet starke Produktionszahlen und erhöht 2014er Vorgabe

15.10.2014 | [Redaktion](#)

Wie [Semafo Inc.](#) gestern mitteilte, erzielte das Unternehmen bei seiner Mana-Mine im dritten Quartal eine Goldproduktion von 64.700 Unzen. Insgesamt wurden 750.300 Tonnen Erz mit einem Goldgehalt von im Schnitt 2,91 g/t verarbeitet. Die Ausbeute lag bei 92%.

Für die neun Monate bis 30. September 2014 ergab sich somit eine Verarbeitung von 1,6 Mio. Tonnen Erz mit im Schnitt 2,77 g/t Gold. Bei einer Ausbeute von 91% resultierte hieraus eine Goldproduktion 172.500 Unzen.

Die Cashkosten lagen während der drei bzw. neun Monate bei 555 bis 565 USD resp. 670 bis 675 USD je Unze.

Aufgrund der Ergebnisse im bisherigen Verlauf des Jahres hat das Unternehmen seine Produktionsvorgabe für 2014 von 200.000 bis 225.000 Unzen auf 230.000 bis 235.000 Unzen Gold nach oben korrigiert. Die Cashkostenplanung wurde indes von vorherigen 695 bis 745 USD auf 660 bis 675 USD je Unze gesenkt.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/51555--Semafo-Inc.-meldet-starke-Produktionszahlen-und-erhoeht-2014er-Vorgabe.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](#).