

Goldplat plc bestätigt profitable Goldgewinnung in Afrika

04.06.2009 | [Redaktion](#)

Wie das Unternehmen mitteilte, laufen die Gold produzierenden südafrikanischen Projekte sehr gut und generieren positiven Cashflow. Goldplat verarbeitet Material großer Goldunternehmen und extrahiert die Edelmetalle.

Goldplat hat bestätigt, dass man weitere 86.500 t Material aus den Projekten West Wits und Vaal River von AngloGold Ashanti gesichert hat. Das gesamte auf Halde gelagerte Material beherbergt rund 53.000 oz enthaltenes Gold und sollte den Betrieb der Anlage bei derzeitiger Auslastung für ca. 4 Jahre garantieren. Man hat sich außerdem die Rechte an der Verarbeitung von Material in einem Staudamm von AngloGold gesichert.

In Ghana hat sich Goldplat mit Midland Minerals auf die Ausbeutung von Gold aus Kohlenstaub der Sian Liegenschaft geeinigt. Man geht davon aus, bis zu 35.000 oz Gold gewinnen zu können. Derzeit verhandelt man mit mehreren Goldproduzenten im Land über weitere Abkommen.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/13298--Goldplat-plc-bestaetigt-profitable-Goldgewinnung-in-Afrika.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](#).