

Barrick Gold Corp. schließt Joint Venture bzgl. Jabal Sayid

04.12.2014 | [Redaktion](#)

Wie [Barrick Gold Corporation](#) gestern mitteilte, hat das Unternehmen die im Juli dieses Jahres angekündigte Joint-Venture-Vereinbarung mit Saudi Arabian Mining Company (Ma'aden) abgeschlossen. Für 210 Mio. \$ soll Ma'aden demnach die Hälfte aller Anteile an der Kupfermine Jabal Sayid erworben haben, die man nun gemeinsam bis 2016 zur Produktion bringen will.

Schätzungen zufolge soll die Jahresproduktion der Mine innerhalb der ersten fünf Jahre 100 Mio. Pfund erreichen, wobei die Möglichkeit einer Erhöhung auf bis zu 130 Mio. Pfund gegeben ist.

Nach aktuellstem Stand (31. Dezember 2013) verfügt Jabal Sayid über nachgewiesene und wahrscheinliche Reserven von 1,4 Mrd. Pfund Kupfer. Man plant derzeit bereits weitere Explorationsarbeiten mit dem Ziel, diese Reserven zu erhöhen.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/52294--Barrick-Gold-Corp.-schliesst-Joint-Venture-bzgl.-Jabal-Sayid.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](#).