

Newcrest Mining Ltd. veröffentlicht Halbjahresergebnisse

11.02.2011 | [Redaktion](#)

[Newcrest Mining Limited](#) hat die Ergebnisse des am 31. Dezember 2010 geendeten Halbjahres bekannt gegeben.

Der Basisgewinn (nach Steuern und Minderheitsanteilen, vor Hedge-Restrukturierung und anderen bedeutenden Posten) belief sich in den sechs Monaten auf 523,1 Mio. AUD und stieg damit im Vergleich zum Vorjahreszeitraum um 96% an. Der Gewinn nach Hedge-Restrukturierung und anderen bedeutenden Posten belief sich auf 437,8 Mio. AUD.

Der Cashflow aus dem Betrieb wurde um 92% gesteigert und betrug 922,1 Mio. AUD. Das operative EBITDA belief sich auf 1,03 Mrd. AUD.

Mit 1.397.002 oz erreichte die Goldproduktion eine Steigerung um 70%. Die Kupferproduktion belief sich auf 35.406 Tonnen und fiel damit geringer aus als die 45.148 Tonnen im Vorjahreszeitraum.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/24350--Newcrest-Mining-Ltd.-veroeffentlicht-Halbjahresergebnisse.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](#).