

Northgate Minerals Corp. meldet gute Quartalsergebnisse

10.05.2011 | [Redaktion](#)

[Northgate Minerals Corporation](#) veröffentlichte heute die operativen und finanziellen Ergebnisse des am 31. März geendeten Quartals.

Zusammenfassung:

- Das Unternehmen generierte einen operativen Cashflow in Höhe von 40,1 Mio. USD oder 0,14 USD je Aktie.
- Der Umsatz belief sich auf 123,03 Mio. USD.
- Der adjustierte Nettogewinn belief sich auf 7,48 Mio. USD oder 0,02 USD je Stammaktie.
- Der Nettogewinn belief sich auf 19,76 Mio. USD.
- In den drei Monaten wurden 51.210 oz Gold und 6,5 Mio. Pfund Kupfer produziert.
- Die durchschnittlichen Netto-Cashkosten lagen bei 699 USD/oz Gold.
- Es wurden 56.937 oz Gold und 9 Mio. Pfund Kupfer verkauft.
- Der durchschnittlich erzielte Preis lag für Gold bei 1.386 USD/oz und für Kupfer bei 2,77 USD/Pfund.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/26346--Northgate-Minerals-Corp.-meldet-gute-Quartalsergebnisse.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](#).