

Northgate - intakte Aufwärtsbewegung

07.05.2009 | [Christian Kämmerer](#)

Das kanadische Minenunternehmen Northgate Minerals Corp. verlor im Zuge des schwächelnden Edelmetallgesamtmarktes während der vergangenen 12 Monate - wie kann es auch anders ein - kräftig an Wert. Obwohl aus charttechnischer Betrachtung die Aktie bereits ab Mai 2007 erste Signale für eine sich ausdehnende Korrekturbewegung lieferte. Hintergrund dieser Signale waren die sich damals abzeichnenden Fächerbewegungen der Aufwärtstrendlinien, welche insbesondere ab Mai 2007 für eben diese Trendwende sprachen. Weitere Bestätigung fand sich aufgrund des deutlichen Durchbruchs durch die Unterstützungslinie bei 2,90 Dollar während der Monate Juni und Juli 2008.



Fazit:

Das Northgate durch den Bruch der Unterstützung im Bereich von 2,90 Dollar so rasant abstürzen wird, konnte selbst die Charttechnik nicht erahnen. Dennoch gab es zu jener Zeit entsprechende aufgeführte Hinweise auf eine Ausdehnung bzw. Fortsetzung der Korrekturbewegung. Im offensichtlichen finalen Sell-Off während des vierten Quartals 2008 markierte die Aktie schließlich auf dem Niveau von 0,55 Dollar ihr vorläufiges Allzeittief. Seit dem Dezember 2008 etabliert sich nunmehr eine der GANN-Theorie entsprechende Aufwärtstrendlinie, die - sofern kein Durchbruch stattfindet - tendenziell den weiteren Weg der Aufwärtsbewegung skizzieren sollte. Mit der erfolgten dynamischen Ausbruchsbewegung von Anfang Mai, aufgrund des Überwinden des 200-Tage-Durchschnitts gekoppelt mit dem Ausbruch über die kurzfristige Abwärtstrendlinie im Bereich von 1,47 Dollar, setzt Northgate schließlich ein Zeichen für die Fortsetzung der begonnenen Aufwärtsbewegung mit Kurszielen von zunächst 2,10 Dollar und darüber hinaus etwa 2,60 Dollar. Hingegen das nachhaltige Unterschreiten der Aufwärtstrendlinie im Bereich von rund 1,30 Dollar das positive Chartsetup durchaus gefährden könnte.



Long Szenario:

Northgate setzt unbeirrt die begonnene Aufwärtsbewegung fort und erholt sich somit fortwährend von den vorangegangenen Verlusten des Jahres 2008. Oberhalb von 1,50 Dollar liegt das nächste Kursziel im Widerstandsbereich um 2,10 Dollar und anschließend im Falle des Ausbruchs bei ca. 2,60 Dollar (aktuell der Kursbereich der primären Abwärtstrendlinie). Oberhalb von 2,90 Dollar würde die Korrektur definitiv als beendet gelten!

Short Szenario:

So dynamisch der Ausbruch über 1,47 Dollar gelang, so beeindruckend verhält sich Northgate im Fall des Rücklaufs unter eben dieses Ausbruchslevel. Ein Unterschreiten des Unterstützungskusters im Bereich von 1,25 bis 1,35 Dollar sollte konsequenterweise für einen direkten Folgeabschlag bis rund 0,90 Dollar führen. Scheitert in diesem Bereich eine Stabilisierung, muss mit neuen Jahrestiefstkursen gerechnet werden. Ein Test der Allzeittiefstkurse um 0,55 Dollar kann hierbei keinesfalls ausgeschlossen werden.

© Christian Kämmerer
Technischer Analyst und Redaktionsmitglied

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de
Die URL für diesen Artikel lautet:
<https://www.rohstoff-welt.de/news/12838--Northgate---intakte-Aufwaertsbewegung.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](#).