Eisenerz-Förderer: Enorme Gewinne durch niedrige Frachtraten

19.07.2011 | EMFIS

RTE New York - (www.emfis.com) - Die Eisenerzproduzenten erzielen derzeit wegen der relativ niedrigen Transportkosten historisch hohe Gewinnmargen. Darauf wies heute der Finanzdatendienst "Bloomberg" hin.

Laut der Darstellung von "Bloomberg" fänden die Eisenerzfirmen zurzeit eine für sie optimale Konstellation vor. So hätten sich einerseits die Weltmarktpreise für den Rohstoff in den letzten drei Jahren verdoppelt. Auf der anderen Seite führe eine Überkapazität an weltweiter Frachttonnage dazu, dass die Preise für den Seetransport nicht spürbar ansteigen würden. Dies werde voraussichtlich bis 2013 auch so bleiben.

Weiter Rekordgewinne bei Vale und BHP?

Nicht zuletzt wegen der relativ niedrigen Frachtraten würden die Bergbauunternehmen hohe Gewinne einfahren. Vor einigen Jahren hätten die Transportkosten auf der Route von Brasilien nach China noch über 60% des Warenwertes betragen. Zurzeit liege dieser Wert aber nur noch bei etwa 10%. Angesichts dessen seien bei entsprechenden Branchengrößen wie Vale oder BHP Billiton weiter Rekordgewinne zu erwarten.

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de
Die URL für diesen Artikel lautet:
https://www.rohstoff-welt.de/news/28395--Eisenerz-Foerderer~-Enorme-Gewinne-durch-niedrige-Frachtraten.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 -1999-2025. Es gelten unsere <u>AGB</u> und <u>Datenschutzrichtlinen</u>.

24.05.2025 Seite 1/1