

Rio Tinto startet mit Kohlelieferungen aus Mosambik nach Asien

24.04.2012 | [EMFIS](#)

Maputo - (www.emfis.com) - Der australische Bergbaukonzern Rio Tinto beginnt im Mai mit geplanten Lieferungen von Kohle aus seinen neuen Lagerstätten in Ostafrika.

Wie das Rohstoffunternehmen von Down Under mitteilte, habe es alle Tests und notwendigen Prüfungen abgeschlossen, um den Export der Kohle nun starten zu können. Unter anderem seien die erworbenen Züge, die neu gebauten Eisenbahnstrecken, die erworbenen Transportlastwagen und weitere Infrastruktur getestet und genehmigt worden. Auch die Hafenanlagen seien freigegeben worden. Mitte Mai soll das erste Schiff mit Kohle Richtung Indien in See stechen.

Rio Tinto drückt in Mosambik aufs Tempo

Die Australier haben sich bisher bei den neuen Kohlevorhaben in Mosambik sehr beeilt, vom Erwerb der Lagerstätten über die Produktionsreife aus den Minen bis hin auch zur Verschiffung. Hierzu teilte [Rio Tinto](#) mit, daß die Firma beabsichtige, größter Kohleexporteur der Region in Ostafrika zu werden, die eines größten Kohlevorkommen weltweit beherberge.

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/35617--Rio-Tinto-startet-mit-Kohlelieferungen-aus-Mosambik-nach-Asien.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](#).