

Rio Tinto plant weiteres Großprojekt mit Eisenerz

21.05.2012 | [EMFIS](#)

Melbourne - (www.emfis.com) - Der Rohstoffkonzern [Rio Tinto](#) will in Australien ein weiteres Vorhaben zur Eisenerzproduktion beginnen.

Wie das Unternehmen mitteilte, beabsichtige es im Westen Australiens noch ein riesiges Eisenerzprojekt durchzuführen. Das Vorhaben Turee sei beantragt worden bei der Regierung, und soll nächstes Jahr begonnen werden. Der Produktionsstart sei dann für 2014 eingeplant. Die Mine werde voraussichtlich bis zu zehn Millionen Tonnen Eisenerz jährlich ergeben und 16 Jahre Lebenszeit haben. Es seien noch etliche Maßnahmen in der Infrastruktur zu ergreifen und fertig zu stellen.

Derweil wurde die Aufstockung bei Pilbara genehmigt

Weiter wurde mitgeteilt, daß die riesige Eisenerz-Mine Pilbara ausgebaut werden soll auf eine Kapazität von bis zu 283 Millionen Tonnen Eisenerz pro Jahr. In 2014 soll es soweit sein. Über die letzte Stufe des Ausbaus der Mine werde später in diesem Jahr entschieden werden.

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/36276--Rio-Tinto-plant-weiteres-Grossprojekt-mit-Eisenerz.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](#).