

Vale nimmt erste Hürde für neue riesige Eisenerzmine

28.06.2012 | [EMFIS](#)

Rio de Janeiro - (www.emfis.com) - Der brasilianische Rohstoffkonzern Vale kann bei der Planung der Exploration eines weiteren Eisenerzvorhabens erste Erfolge vermelden.

Wie das südamerikanische Unternehmen mitteilte, habe es für das neue Projekt die notwenige Umweltlizenz erhalten. Die Lagerstätte befindet sich im Gebiet des Amazonas und beherberge Eisenerz mit einem aktuellen Marktwert von rund einer Billion USD. [Vale](#) beabsichtigt, jährlich etwa 90 Millionen Tonnen an dem Rohstoff aus dem Vorhaben abzubauen.

Bei den Beständen sind die Investitionen relativ überschaubar

Weiter wurde mitgeteilt, daß für die Herstellung der Mine knapp über acht Milliarden USD Ausgaben budgetiert seien. Inklusive voraussichtlicher Kosten für die Infrastruktur rechne [BHP](#) mit Gesamtkosten von etwa elf Milliarden USD für das Projekt. Die Produktion soll in 2016 beginnen, und dann sich allmählich erschöpfende Lagerstätten ersetzen.

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/37170--Vale-nimmt-erste-Huerde-fuer-neue-riesige-Eisenerzmine.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 [Datenschutzrichtlinen](#).