

Chinesische Kupferproduktion in Anhui und Jiangxi steigt deutlich

29.06.2012 | [EMFIS](#)

Hongkong - (www.emfis.com) - Eine staatliche chinesische Agentur für Marktentwicklungen sieht für 2012 einen kräftigen Anstieg der Herstellung des roten Metalls in China.

Wie das öffentliche Unternehmen mitteilte, erwarte es einen Zuwachs der Produktion von Kupfer im Reich der Mitte um 10% bis 15%. Diese Annahme basiere auf der bisherigen Entwicklung in den ersten fünf Monaten in 2012, die bei einer Produktion von etwa 4,3 Millionen Tonnen rund 10% über dem Vergleichswert des Vorjahres liege.

Das enorme Wachstum aus 2011 kann wohl nicht wiederholt werden

Wie weiter mitgeteilt wurde, sei das Tempo aus dem letzten Jahr nicht zu halten. 2011 konnte die heimische Kupferproduktion in China um 18% zulegen. In dem Jahr seien rund 10,3 Millionen Tonnen des Metalls hergestellt worden. Vor allem die Provinzen Jiangxi mit [Jiangxi Copper](#), Anhui und Jiangsu gehören zu den Aufsteigern.

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/37207--Chinesische-Kupferproduktion-in-Anhui-und-Jiangxi-steigt-deutlich.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 [AGB](#) und [Datenschutzrichtlinien](#).