

# Central African Mining bricht ein - Minenlizenzen zurückgezogen

30.08.2007 | [Sebastian Hell](#)

RTE London - ([www.rohstoffe-go.de](http://www.rohstoffe-go.de)) - Die Aktie der Central African Mining ist heute in London und auch im deutschen Handel um mehr als 30% eingebrochen.

Der Grund dafür ist die Nachricht, dass der Kongo eine Minenlizenz für das Unternehmen zurückgezogen hat und damit die Chancen der CAM, ein Viertel der weltweiten Kobaltproduktion zu kontrollieren, zu nichte gemacht.

Der Einbruch beim Aktienpreis der Central African gefährdet damit auch die geplante Übernahme der Katanga Mining Co., mit der der größte Kobaltproduzent der Welt geschaffen werden sollte.

Der Entzug der Lizenz ist Teil eines Programmes in der die Regierung alle laufenden Verträge mit Kupfer- und Kobaltproduzenten im Kongo überprüft.

---

Dieser Artikel stammt von [Rohstoff-Welt.de](http://Rohstoff-Welt.de)

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/2188--Central-African-Mining-bricht-ein---Minenlizenz-zurueckgezogen.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](#).