

# Uran: Namibia genehmigt Chinas CGNPC den Kauf von Extract Resources

12.01.2012 | [EMFIS](#)

RTE Windhoek - ([www.emfis.com](http://www.emfis.com)) - Der chinesische Urankonzern China Guangdong Nuclear Power Corp (CGNPC) hat die Erlaubnis erhalten, den Anteil an der australischen [Extract](#) von Kalahari zu übernehmen.

Wie das Unternehmen von Down Under mitteilte, habe die Regierung Namibias den Chinesen ihr OK für den Erwerb des Anteils von Kalahari Minerals gegeben. Aktuell versuche CGNPC, den Rohstoffkonzern Kalahari mehrheitlich zu übernehmen. Dieser wiederum besitze einen Anteil von 42,7% an Extract Resources. Die Chinesen würden für den Fall der geglückten Übernahme von Kalahari auch ein Übernahmeangebot über total 2,2 Milliarden USD von Extract in Erwägung ziehen. Extract ist Besitzer der Uranmine Husab in Namibia.

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/32833--Uran--Namibia-genehmigt-Chinas-CGNPC-den-Kauf-von-Extract-Resources.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](#).