

# AngloGold will Uranproduktion steigern

24.05.2007 | [Sebastian Hell](#)

Johannesburg - ([www.emfis.com](http://www.emfis.com)) - Gestern Abend gab der CEO des südafrikanischen Goldförderers [Anglo Gold Ashanti](#) bekannt, dass sein Unternehmen die Erhöhung der Urankapazitäten um ein Viertel auf rund 1,9 Mio. Pfund plane. Darüber hinaus suche das Unternehmen nach weiteren Optionen um in dem Sektor tätig zu werden.

Ab diesem Zeitpunkt werde Uran für Anglo Gold wieder interessanter, da das Unternehmen dann neue Verträge aushandeln könne, so ein Analyst. Uran werde dann zu einem großen Wertschöpfungsfaktor für das Unternehmen.

Der CEO sagte weiterhin, dass man nach neuen Fördermöglichkeiten suche und auch Joint Ventures für das Unternehmen sehr interessant seien.

Die Anglo Gold Ashanti ist der drittgrößte Goldproduzent der Welt und der größte Uranproduzent Südafrikas. In den bestehenden Verträgen wird Uran für 15-20 USD/Pfund verkauft, in dieser Woche stieg der Preis für Pfund Uran am Spotmarkt bereits auf 125 USD.

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/762--AngloGold-will-Uranproduktion-steigern.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](#).