

Uranium One: Produktion im vierten Quartal + 42%

15.01.2010 | [Redaktion](#)

Das Unternehmen gab am Donnerstag eine Produktion von 1,2 Mio. Pfund im vierten Quartal bekannt. Damit konnte im Vergleich zum dritten Quartal 2009 ein Anstieg von 42% verzeichnet werden.

Im Gesamtjahr wurde eine Produktion von 3,6 Mio. Pfund Uran erreicht. Das entspricht einem Plus von 24% gegenüber dem Jahr 2008.

Laut Uranium One sei die Zunahme auf die Steigerung der Produktion der neuen South Inkai Mine zurückzuführen.

Weiterhin teilte das Unternehmen mit, es habe eine Finanzierung über 270 Mio. CAD Wandelschuldverschreibungen mit einem Konsortium japanischer Unternehmen abgeschlossen. Außerdem habe es 20 Mio. CAD Dividende aus seinem Anteil des Betpak Dala Joint Venture erhalten. Uranium One besitzt 70% des Joint Venture, dem die Akdala und die South Inkai Mine gehören.

2009 hat das Unternehmen im Vergleich zum Vorjahr um 44% gestiegene Verkäufe von 3,2 Mio. Pfund Uran verzeichnet. Im vierten Quartal wurde sogar ein Rekordhoch von 1,5 Mio. Pfund erreicht.

© Redaktion [MinenPortal.de](#)

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/16901--Uranium-One--Produktion-im-vierten-Quartal--42Prozent.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](#).