Xemplar Research: 220% Potenzial bis zum fairen Wert

30.01.2008 | First Capital Research

Minentitel sind spekulativ, aber im Fall von Xemplar ist das eine Spekulation mit einer riesigen Chance und überschaubaren Risiken. Die gesamte Fantasie bei dieser Aktie ergibt sich bei diesem kanadischen Uranexplorer aus dem Warmbad- Projekt im Süden Namibias. Nach den bislang vorliegenden Schätzungen könnte Warmbad das größte Uranvorkommen der Welt sein und die Mineralisierung Aluresifontain das größte einzelne Vorkommen auf der ganzen Welt.

Um dieses Potenzial in Zahlen zu fassen, bietet sich ein Vergleich zu anderen Uranvorkommen in Namibia an, den wir Ihnen im aktuellen Update vorstellen wollen. Das afrikanische Land ist immerhin die Nummer 6 unter den größten Uranproduzenten der Welt. Zusätzlich gilt die dortige Regierung als sehr minenfreundlich. Das lässt sich auch daran ablesen, dass für andere neue Projekte in dem Land massive Anstrengungen der Regierung unternommen wurden.

Um dieses Potenzial in Zahlen zu fassen, bietet sich ein Vergleich zu anderen Uranvorkommen in Namibia an, den wir Ihnen im aktuellen Update vorstellen wollen. Das afrikanische Land ist immerhin die Nummer 6 unter den größten Uranproduzenten der Welt. Zusätzlich gilt die dortige Regierung als sehr minenfreundlich. Das lässt sich auch daran ablesen, dass für andere neue Projekte in dem Land massive Anstrengungen der Regierung unternommen wurden. Im Falle des Trekkopje-Vorkommens, das vom französischen Atomkonzern Areva betrieben wird, muss noch extra eine Meerwasserentsalzungsanlage installiert werden, um die Wasserversorgung sicherzustellen. Die hierfür kalkulierte Summe beträgt 140 Mio. USD. Diese Schwierigkeiten fallen bei Xemplar vor vornherein weg, denn das Warmbad Projekt befindet sich im Süden Namibias direkt am Orange River, der ganzjährig Wasser führt. Zudem verläuft die Hauptstromleitung zwischen Südafrika und Namibia direkt über das Gelände.

Den vollständigen Bericht finden Sie unter diesem Link: http://www.smallcapinvestor.de/downloads/Bericht_Xemplar_300108.pdf

Aussender:

First Capital Research www.firstcapitalresearch.com

Dieser Beitrag wurde übermittelt von: www.IRW-Press.com

Dieser Artikel stammt von Rohstoff-Welt.de
Die URL für diesen Artikel lautet:

https://www.rohstoff-welt.de/news/4792--Xemplar-Research--220Prozent-Potenzial-bis-zum-fairen-Wert.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 <u>AGB</u> und <u>Datenschutzrichtlinen</u>.

20.11.2025 Seite 1/1