

# Stans Energie: Machbarkeitsstudie bis Ende 2011 fertig gestellt

20.07.2011 | [EMFIS](#)

RTE Toronto - ([www.emfis.com](http://www.emfis.com)) - Der Seltenen-Erden-Explorer drückt bei seinen Projekten weiter verstärkt aufs Tempo, um bereits 2014 zu einem der wenigen außerchinesischen Produzenten von Rare Elements zu werden.

Wie das [kanadische Unternehmen](#) kürzlich mitteilte, befindet sich die Machbarkeitsstudie bezüglich des Vorzeige-Projekts Kutessay II bereits in einem fortgeschrittenen Stadium und könnte schon im vierten Quartal des laufenden Jahres fertig gestellt sein. Die Lagerstätte ist insbesondere auf Grund ihres sehr hohen Anteils an schweren Seltenen Erden (46,1 Prozent) außerordentlich viel versprechend, weil in diesem Bereich nicht so schnell mit massiven Preis-Rückgängen zu rechnen ist wie bei den leichten Seltenen Erden. Aber auch die beiden anderen Projekte Kutessay III und Aktyuz Orefield sowie den Ausbau der Kashka-Separationsanlage verliert das Unternehmen nicht aus den Augen.

## Expertenteam mit Ressourcen-Schätzung beauftragt

Darüber hinaus haben die Kanadier die Experten des kasachischen Beratungsunternehmens Kazakhstan Mineral Company mit einer Ressourcen-Schätzung für die Lagerstätten beauftragt. Seine dahingehende Kompetenz hat die Gesellschaft, die zwischen 2004 und 2010 in Ländern wie Polen, Afghanistan, Anglo und der Mongolei insgesamt 40 Projekte in nennenswertem Umfang vorangebracht hat, mehr als einmal eindrucksvoll unter Beweis gestellt. Nach der bereits durchgeführten Kapital-Erhöhung um 28 Millionen Dollar ist die Finanzierung dieser Maßnahmen vollumfänglich gesichert.

Alles in allem erscheint die Aktie für spekulative Fans von Seltenen Erden durchaus eine Überlegung wert zu sein. Vor einem Einstieg sollte jedoch die Ausbildung eines tragfähigen Bodens abgewartet werden, da sich das Papier gegenwärtig noch in einem intakten Abwärtstrend bewegt.

---

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

Die URL für diesen Artikel lautet:

<https://www.rohstoff-welt.de/news/28399--Stans-Energie--Machbarkeitsstudie-bis-Ende-2011-fertig-gestellt.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](#).