

## Energie braucht das Land



Der Strommarkt ist im Umbruch, auch in Europa. CO<sub>2</sub>-Emissionen sollen heruntergefahren werden.

Die E-Mobilität nimmt Fahrt auf und die elektrische Heizenergie wird ausgebaut. Dennoch fehlt es in diversen Ländern immer noch an einer ausreichenden und stabilen Energieversorgung. Auch wenn sich Atomkraftwerke nicht bei jedem großer Beliebtheit erfreuen, so dürfte das dafür notwendige Uran einer der gefragtesten Rohstoffe in naher Zukunft sein. So sieht dies beispielsweise der bekannte Rohstoffexperte Rick Rule, Direktor und früherer CEO von Sprott Inc. Denn gerade in der kommenden Phase der Wirtschaftserholung steige die Nachfrage nach Rohstoffen und insbesondere nach Uran. „Wenn Sie sich für kohlenstofffreie, emissionsfreie Energie interessieren, ist Uran das A und O“, so Rick Rule.

Und mit dieser Meinung ist er keinesfalls alleine. Der Uranmarkt, so äußern sich viele Kenner der Uranbranche, ist in einem Defizit. Das wird sich, auch wenn es heute noch nicht so ist, in einem steigenden Preis niederschlagen. Derzeit befinden sich die meisten Kernkraftwerke in den USA, in Frankreich und in China. Mit 96 Reaktoren liegen die USA an der Spitze und sie produzieren rund 20 Prozent des Stroms. Neue werden emsig in den meisten Industrieländern weltweit gebaut, etwa in China, Russland oder Indien.

Vielleicht können die Pläne von Bill Gates (Microsoftgründer) und seinem Unternehmen TerraPower die dem Uran weniger zugeneigten Anleger überzeugen. Denn seine Ideen viele kleine Atomkraftwerke für die ganze Welt zu produzieren, scheint jetzt Gestalt anzunehmen. Wie auch immer, auf Uran als zukunftssträchtigen Rohstoff zu setzen, könnte sehr lohnend für Investoren sein.

Daher sollte man sich Gesellschaften mit Uran anschauen, etwa Uranium Energy oder IsoEnergy. Spezialisiert auf ISR-Uranprojekte wird **Uranium Energy** - <https://www.youtube.com/watch?v=xZvPdhufGWQ&t=1s> - den großen Uranbedarf in

den USA beliefern können. Denn die Projekte liegen in Texas und Wyoming, daneben besitzt das Unternehmen physisches Uran. **IsoEnergy** - [https://www.youtube.com/watch?v=tPkBdRV\\_lew](https://www.youtube.com/watch?v=tPkBdRV_lew) - besitzt vielversprechende Uranprojekte im an Uran reichen Athabascabecken in Saskatchewan, wobei besonders die sogenannte Hurricane-Zone ein Highlight darstellt.

Aktuelle Unternehmensinformationen und Pressemeldungen von Uranium Energy (- <https://www.resource-capital.ch/de/unternehmen/uranium-energy-corp/> -) und IsoEnergy (- <https://www.resource-capital.ch/de/unternehmen/iso-energy-ltd/> -).

Gemäß §34 WpHG weise ich darauf hin, dass Partner, Autoren und Mitarbeiter Aktien der jeweils angesprochenen Unternehmen halten können und somit ein möglicher Interessenkonflikt besteht. Keine Gewähr auf die Übersetzung ins Deutsche. Es gilt einzig und allein die englische Version dieser Nachrichten.

Disclaimer: Die bereitgestellten Informationen stellen keinerlei Form der Empfehlung oder Beratung da. Auf die Risiken im Wertpapierhandel sei ausdrücklich hingewiesen. Für Schäden, die aufgrund der Benutzung dieses Blogs entstehen, kann keine Haftung übernommen werden. Ich gebe zu bedenken, dass Aktien und insbesondere Optionsscheininvestments grundsätzlich mit Risiko verbunden sind. Der Totalverlust des eingesetzten Kapitals kann nicht ausgeschlossen werden. Alle Angaben und Quellen werden sorgfältig recherchiert. Für die Richtigkeit sämtlicher Inhalte wird jedoch keine Garantie übernommen. Ich behalte mir trotz größter Sorgfalt einen Irrtum insbesondere in Bezug auf Zahlenangaben und Kurse ausdrücklich vor. Die enthaltenen Informationen stammen aus Quellen, die für zuverlässig erachtet werden, erheben jedoch keineswegs den Anspruch auf Richtigkeit und Vollständigkeit. Aufgrund gerichtlicher Urteile sind die Inhalte verlinkter externer Seiten mit zu verantworten (so u.a. Landgericht Hamburg, im Urteil vom 12.05.1998 - 312 O 85/98), solange keine ausdrückliche Distanzierung von diesen erfolgt. Trotz sorgfältiger inhaltlicher Kontrolle übernehme ich keine Haftung für die Inhalte verlinkter externer Seiten. Für deren Inhalt sind ausschließlich die jeweiligen Betreiber verantwortlich. Es gilt der Disclaimer der Swiss Resource Capital AG zusätzlich: <https://www.resource-capital.ch/de/disclaimer-agb/>.