

Die Mongolei besitzt begehrte Rohstoffe

08.06.2023, 13:21 | Handel, Wirtschaft, Finanzen, Banken & Versicherungen

Pressemitteilung von: *JS Research UG (haftungsbeschränkt)*

Presseagentur: *JS Research UG (haftungsbeschränkt)*

In der Mongolei gibt es kritische Metalle und auch Lithium.

Erst kürzlich hat der französische Präsident Macron die Mongolei besucht. Frankreich hegt die Hoffnung, dass das Land kritische Rohstoffe liefern kann. Und Macron war nicht der erste Politiker aus Europa, der dort vorstellig wurde. Denn westliche Politiker bemühen sich die Versorgung mit kritischen Rohstoffen für ihr Land zu sichern. Zudem sollen Abhängigkeiten von China möglichst eingedämmt werden. Übrigens wird in der Mongolei auch gerade eine Uranmine entwickelt. Und bald sollen jedes Jahr 450.000 Tonnen Kupfer produziert werden. Zwar liefert die Mongolei fast alle dort aus dem Boden geholten Rohstoffe an China, aber die Mongolei ist auch am Handel mit anderen Ländern interessiert. Und Rohstoffe gibt es viele in der Mongolei, zum Beispiel Kohle, Kupfer, Gold, aber auch Seltene Erden, Phosphat, Zeolith oder Graphit.

Grüne Technologien brauchen kritische Metalle, mit an erster Stelle steht natürlich das begehrte Lithium für die Lithium-Ionen-Batterien in der Elektromobilität und bei vielen tragbaren Geräten. In der Mongolei arbeitet beispielsweise ION Energy (- <https://www.rohstoff-tv.com/mediathek/unternehmen/profile/ion-energy-ltd/> -) an zwei aussichtsreichen Lithium-Projekten, dem Flaggschiffprojekt Baavhai Uul sowie dem Urgach Naran-Projekt. Erst kürzlich hat ION Energy noch ein Lithiumprojekt zugekauft, und zwar in den Nordwest-Territorien, Kananda. Seltene Erden, wie etwa Neodym finden Verwendung bei Windkraftanlagen und Elektromotoren, ebenso wie in vielen technischen Geräten in Brennstoffzellen oder in der Luftfahrt.

Diese Seltenen Erden gibt es nicht nur in der Mongolei, sondern auch in den USA, so etwa in den Projekten von US Critical Metals (- <https://www.rohstoff-tv.com/mediathek/unternehmen/profile/us-critical-metals-corp/> -) in Montana und Idaho. Auch die USA wollen sich möglichst von Abhängigkeiten befreien. Die Projekte des Unternehmens enthalten Seltene Erden, Lithium, Uran und Kobalt.

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/>.

Verantwortlicher für diese Pressemitteilung:

JS Research UG (haftungsbeschränkt)
Herr Jörg Schulte
Bergmannsweg 7a
59939 Olsberg
Deutschland

fon ..: 015155515639
web ..: <http://www.js-research.de>
email : info@js-research.de

Pressekontakt:

JS Research UG (haftungsbeschränkt)
Herr Jörg Schulte
Bergmannsweg 7a
59939 Olsberg

fon ..: 015155515639
web ..: <http://www.js-research.de>
email : info@js-research.de

Pressekontakt

JS Research UG (haftungsbeschränkt) Bergmannsweg 7a
59939 Olsberg

Jörg Schulte

[015155515639](tel:015155515639)

info@js-research.de

<http://www.js-research.de>

Link zur Pressemitteilung:

<https://www.openpr.de/news/1246565/Die-Mongolei-besitzt-begehrte-Rohstoffe.html>