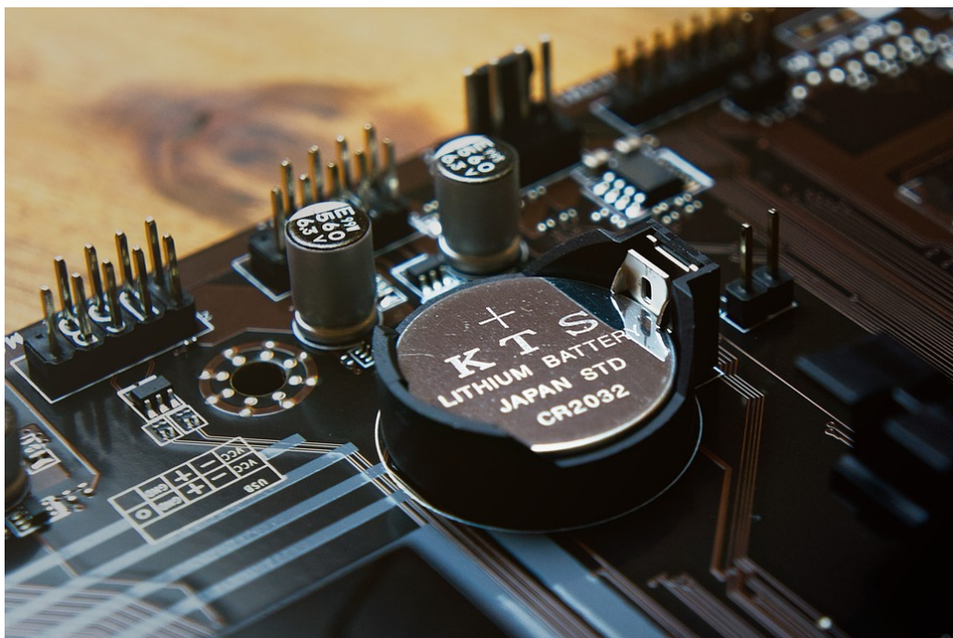


Sachsens Lithium: Grüner Abbau für Jobs und Wohlstand in Freiberg

Olaf Scholz betont die Bedeutung des umweltschonenden Lithiumabbaus in Sachsen. Neue Jobs und Wohlstand sichern Zukunft.



Auf Twitter hat Bundeskanzler Olaf Scholz jüngst eine erfreuliche Nachricht für Sachsen verkündet: Es wurden Lithiumvorkommen in der Region entdeckt. Diese Entdeckung könnte für die wirtschaftliche Entwicklung der Region von großer Bedeutung sein.

„Davon profitieren wir alle“, so Scholz. Mit diesen Worten betonte er die Vorteile, die der Fund für ganz Deutschland bringen könnte. Denn Lithium ist ein Schlüsselrohstoff in der Herstellung von Batterien, vor allem für Elektrofahrzeuge. Die Nachfrage nach solchen Batterien steigt weltweit kontinuierlich an, da die Automobilindustrie zunehmend auf umweltfreundliche Antriebe setzt.

Wirtschaftlicher Aufschwung durch umweltschonenden Abbau

Ein wesentlicher Punkt in Scholz' Nachricht ist die umweltschonende Gewinnung des Lithiums. Diese soll durch die Kompetenz des Sächsischen Oberbergamts in Freiberg und der lokalen Expertise gewährleistet werden. Damit könne es gelingen, die Rohstoffgewinnung in Einklang mit dem Umweltschutz zu bringen und gleichzeitig neue Arbeitsplätze zu schaffen. „Das schafft Arbeitsplätze, Wohlstand und hat deshalb Priorität“, fügte er hinzu.

Der Bergbau in Sachsen hat eine lange Tradition. Besonders Freiberg, eine Stadt mit einer reichen Bergbaugeschichte, könnte von der Wiederbelebung dieses Sektors profitieren. Die bereits vorhandene Infrastruktur und das technische Know-how in der Region könnten den Abbau effizient und nachhaltig gestalten.

Bedeutung für die Elektromobilität

Die Bedeutung des gefundenen Lithiums ist enorm, da es ein unverzichtbarer Bestandteil von Lithium-Ionen-Batterien ist, die in Elektroautos verwendet werden. Mit der steigenden Anzahl von Elektrofahrzeugen wächst auch die Nachfrage nach Lithium weltweit. Ein heimischer Abbau könnte somit nicht nur die Abhängigkeit von Importen reduzieren, sondern auch die Produktionskosten senken und die Versorgungssicherheit erhöhen.

In Zeiten des Klimawandels und der Energiewende spielt die Elektromobilität eine zentrale Rolle. Die Förderung von Lithium in Deutschland könnte also einen wichtigen Beitrag zu den nationalen und internationalen Klimazielen leisten.

Insgesamt sieht Bundeskanzler Scholz im Lithiumabbau in Sachsen eine große Chance für die Region und das ganze Land.

„Glückauf!“, schloss er seine Botschaft mit dem traditionellen Gruß der Bergleute und unterstrich damit die Hoffnung auf eine erfolgreiche und nachhaltige Zukunft des Bergbaus in Deutschland. - **NAG**

Details

Besuchen Sie uns auf: [n-ag.de](https://www.n-ag.de)