

## **GET H2: Bundeswirtschaftsminister Habeck fördert Wasserstoffprojekte mit 4,6 Mrd. Euro**

Bundeswirtschaftsminister Habeck verteilt Förderbescheide für Wasserstoffprojekte an GET H2 Partner. Umfangreiche Unterstützung für die Wasserstoffwirtschaft in Deutschland. Besuche jetzt die Website für weitere Informationen.

### **Wasserstoffprojekte: Förderung für zukünftige Wasserstoffwirtschaft**

Die Förderung von Wasserstoffprojekten in Deutschland nimmt Fahrt auf. Mit einem Investitionsbetrag von insgesamt 4,6 Milliarden Euro werden 22 Projekte unterstützt, die sich mit der Erzeugung, dem Transport und der Speicherung von Wasserstoff befassen. Der Bundeswirtschaftsminister Robert Habeck übergab heute in Berlin die Förderbescheide an die Unternehmen, darunter auch elf Partner der Initiative GET H2.

Die geförderten Projekte umfassen die Herstellung von grünem Wasserstoff mittels Elektrolyseanlagen, den Bau von Wasserstoffleitungen zur Verteilung und Kavernenspeichern zur Lagerung des Gases. Einige der Partner, wie RWE Generation und ENERTRAG, planen bereits die Inbetriebnahme von Elektrolyseanlagen im Jahr 2025. Des Weiteren werden Wasserstoffleitungen von Fernleitungsnetzbetreibern und Kavernenspeicher von RWE Gas Storage West gefördert.

Die finanzielle Unterstützung aus Bundes- und Landesmitteln ermöglicht es den Unternehmen, ihre Wasserstoffprojekte

voranzutreiben und einen Beitrag zur Energiewende zu leisten. Durch die Förderzusage erhalten sie den notwendigen finanziellen Rückhalt, um die Projekte final umzusetzen und somit den Hochlauf der Wasserstoffwirtschaft zu beschleunigen.

Auch die beteiligten Unternehmen zeigen sich erfreut über die Förderbescheide. Frank Heunemann von Nowega GmbH betont die Bedeutung der Vernetzung innerhalb von GET H2 für die Umsetzung der Projekte. Sopna Sury von RWE Generation SE hebt hervor, dass nun alle Voraussetzungen für Investitionsentscheidungen geschaffen sind. Gunhild Grieve von RWE Gas Storage Beteiligungsverwaltungs GmbH betont die wichtige Rolle des Wasserstoffspeichers für die Zukunft der Wasserstoffwirtschaft.

Die Initiative GET H2 wurde im Jahr 2019 ins Leben gerufen, um den Aufbau einer bundesweiten Wasserstoffwirtschaft voranzutreiben. Durch die Zusammenarbeit von 60 Unternehmen, Kommunen und Institutionen sollen die Voraussetzungen für einen wettbewerbsorientierten Wasserstoffmarkt geschaffen werden. In verschiedenen Projekten werden die gesamte Wertschöpfungskette des Wasserstoffs abgedeckt, von der Erzeugung über den Transport bis hin zur Anwendung in verschiedenen Sektoren.

Die Förderung von Wasserstoffprojekten ist ein wichtiger Schritt hin zu einer nachhaltigen Energieversorgung und einem zukunftsfähigen Wirtschaftssektor. Durch die Unterstützung von innovativen Projekten tragen die beteiligten Unternehmen maßgeblich zur Realisierung einer CO<sub>2</sub>-neutralen Zukunft bei.

- **NAG**

**Besuchen Sie uns auf: [n-ag.de](http://n-ag.de)**