



Wasserstoff

Aiwanger: "Das Konzept für den Landkreis Donau-Ries ist ein gutes Beispiel für den Aufbau einer Wasserstoff-Infrastruktur"

02. Oktober 2023

DONAUWÖRTH Bayerns Wirtschaftsminister Hubert Aiwanger hat sich positiv zum Aufbau regionaler Wasserstoffinfrastrukturen in Bayern geäußert. In Donauwörth (Landkreis Donau-Ries) informierte sich der Staatsminister über Pläne zum Aufbau einer H₂-Infrastruktur in dem nordschwäbischen Landkreis.

Aiwanger: „Das Projekt in Donauwörth, mit einem Elektrolyseur grünen Wasserstoff lokal zu produzieren und die Region mit einer H₂-Tankstelle zu versorgen, ist der richtige Ansatz und ein gutes Beispiel für den Aufbau einer Wasserstoff-Infrastruktur. Das Konzept gibt Impulse, wie eine nachhaltige und wirtschaftlich tragfähige Lösung in der Region ausgestaltet werden kann.“

Der Wirtschaftsminister verwies auf die bayerischen Förderprogramme zum Aufbau einer Wasserstoff-Infrastruktur. „Bayern ist Vorreiter bei der Förderung. Wir unterstützen den Bau von H₂-Tankstellen und Elektrolyseuren großzügig. 19 Wasserstofftankstellen haben wir im Freistaat schon gefördert. Weitere werden folgen. Und unser Elektrolyseur-Programm erfreut sich großer Nachfrage. Ich habe als Wirtschaftsminister früh auf Wasserstoff gesetzt, wir haben sehr schnell eine Strategie entwickelt. Daher ist Bayern das Wasserstoff-Vorzeigeland in Deutschland“, erklärte Aiwanger.

Der Staatsminister verwies auch auf das Pilot-Projekt in Hohenwart bei Ingolstadt. Dort ist ein Erdgasnetz auf Wasserstoff umgestellt worden. Aiwanger: "Zehn Privathaushalte und ein Gewerbebetrieb werden dort jetzt testweise mit grünem Wasserstoff statt mit Ergas beheizt. Das zeigt, dass H₂ für viele Herausforderungen der Energiewende die Lösung ist."

Ansprechpartner:

Jürgen Marks
Leiter Pressereferat

Pressemitteilung-Nr. 385/23



Bayerns Wirtschaftsminister Hubert Aiwanger informierte sich über das geplante Wasserstoff-Infrastrukturprojekt in Donauwörth. Foto: StMWi