



Arbeitskreis Hemmnisse der Sektorkopplung und Lösungsansätze

Arbeitsprogramm

1. Ziele der Sektorkopplung

- Wieso Sektorkopplung?
- Wieso jetzt?
- Wieso in Niedersachsen?
- Welche Leitplanken sollten bei der Umsetzung der Sektorkopplung berücksichtigt werden?

2. Anwendungen der Sektorkopplung in Niedersachsen

- Sammlung von Projekten/Ansätzen in Niedersachsen, z.B. in den Bereichen „Elektromobilität“, „Windwasserstoff in der Industrie“, „Projekte zur Verknüpfung von Strom- und Gassektor“, „Projekte zur Nutzung industrieller Abwärme“ und „Wärmewende im Gebäudebereich durch den Einsatz von Wärmepumpen“
- Strukturierung und Priorisierung der Projektsammlung
- Umfassende Analyse der Potentiale der priorisierten Projekte sowie der spezifischen Umsetzungshemmnisse
- Ableitung der grundlegenden Hemmnisse für die Sektorkopplung

3. Lösungsansätze

- Die Analyse wird u.a. die Bereiche, „CO2-Bepreisung“, „EEG-Umlage“ und „Netzentgeltsystematik“ und „Reform der Steuern und Abgaben auf Energieträger“ umfassen
- Erarbeitung von Maßnahmenempfehlungen für die weitere Ausgestaltung der regulatorischen und ökonomischen Rahmenbedingungen