

Anna Brinkschmidt

# Sektorkopplung im Energieregulierungsrecht

Eine Untersuchung anhand der Referenztechnologien Kraft-Wärme-Kopplung, Power-to-Gas und Elektromobilität



2024. XXI, 254 Seiten. SRR 24

ISBN 978-3-16-163379-9  
fadengeheftete Broschur 79,00 €

ISBN 978-3-16-163380-5  
eBook PDF 79,00 €

Sektorkopplung beschreibt die energetische Verknüpfung des Stromsektors mit dem Wärme-, Verkehr- und Industriesektor. Auch wenn Sektorkopplungstechnologien von Klimawissenschaft und Politik als Schlüssel zur Treibhausgasneutralität bezeichnet werden, so sind sie trotz zahlreicher Förderversuche gegenüber ihrer fossilen Konkurrenz (noch) nicht wettbewerbsfähig. Ihre Regulierung ist komplex und unübersichtlich im Energierecht verteilt. Anna Brinkschmidt erarbeitet Regulierungsansätze, die über die Referenztechnologien hinausgehen und die zumindest teilweise zu einer Harmonisierung des Rechtsrahmens für die Sektorkopplung führen könnten. Sie möchte einen Beitrag dazu leisten, das Spannungsfeld aufzulösen, das technologieübergreifend zwischen wettbewerbsgetriebener und staatlich geförderter Etablierung der Technologien sowie zwischen Investitionssicherheit und Anpassungsoffenheit besteht.

Inhaltsübersicht

## Einleitung

### Teil 1: Grundlegungen einer energierechtlichen Regulierung der Sektorkopplung

1. Kapitel: Sektorkopplung als Untersuchungsgegenstand
2. Kapitel: Ziele einer energierechtlichen Regulierung der Sektorkopplung
3. Kapitel: Maßstäbe einer energierechtlichen Regulierung der Sektorkopplung

### Teil 2: Technologiespezifische Regulierung der Sektorkopplung

1. Kapitel: Kraft-Wärme-Kopplung
2. Kapitel: Power-to-Gas
3. Kapitel: Elektromobilität

### Teil 3: Ansätze zur technologieübergreifenden Regulierung der Sektorkopplung

**Anna Brinkschmidt** Geboren 1994; Studium der Rechtswissenschaften an der Bucerius Law School, Hamburg, und der National Law School of India University, Bangalore; Wissenschaftliche Mitarbeiterin am Lehrstuhl für Öffentliches Recht mit Rechtsvergleichung und am Center for Interdisciplinary Research on Energy, Climate and Sustainability (CECS) der Bucerius Law School, Hamburg; 2023 Promotion; Master-Studium (LL.M.) an der UC Berkeley School of Law, USA.

<https://orcid.org/0009-0005-0093-4350>

Jetzt bestellen:

[https://mohrsiebeck.com/buch/sektorkopplung-im-energieregulierungsrecht-9783161633799?no\\_cache=1&order@mohrsiebeck.com](https://mohrsiebeck.com/buch/sektorkopplung-im-energieregulierungsrecht-9783161633799?no_cache=1&order@mohrsiebeck.com)

Telefon: +49 (0)7071-923-17

Telefax: +49 (0)7071-51104