

Ein differenzierter Rechtsrahmen für Wasserstoff

Produktionsbezogene
Differenzierungskriterien sowie
Nachweismöglichkeiten und -pflichten

Von Dr. Timo von Haefen

2025, 427 S., brosch., 144,- €

ISBN 978-3-7560-3455-0

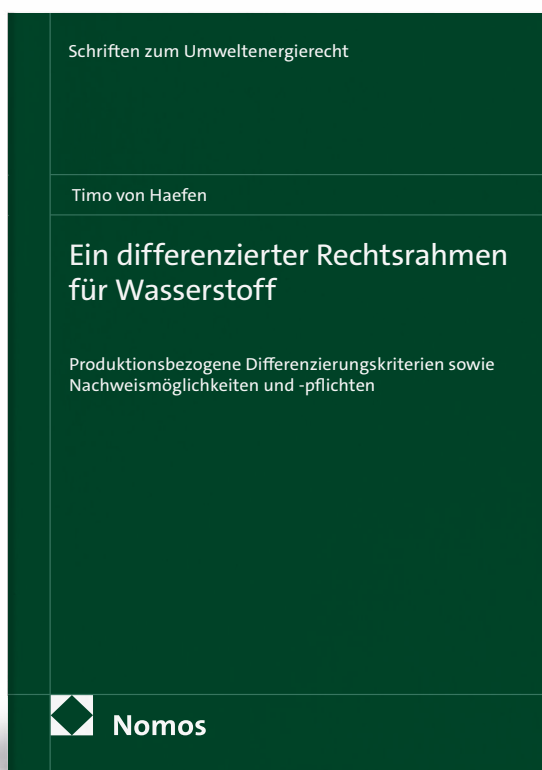
E-Book 978-3-7489-6383-7

(Schriften zum Umweltenergierecht,
Bd. 49)



Die Arbeit geht der Frage nach, welche Produktionsumstände der deutsche und europäische Gesetzgeber für die Produktion von Wasserstoff vorgeben, wie diese miteinander verbunden sind und welche Kategorisierung für das Produkt daraus folgt. Ausgangspunkt im europäischen Recht ist dabei die Erneuerbare-Energien-Richtlinie und die von ihr definierte Form des „erneuerbaren Was-

serstoff“. Auf nationaler Ebene dominiert hingegen die Kategorie des „grünen Wasserstoffs“. Weitere Kategorien werden über das produktionspezifische Recht herausgearbeitet. Die Arbeit vollzieht so einen Querschnitt durch weite Teile des heutigen Energierechts. Die Betrachtung beinhaltet ferner die Nachweismöglichkeiten, der zuvor untersuchten Wasserstoffkategorien.



Ein differenzierter Rechtsrahmen für Wasserstoff

Produktionsbezogene
Differenzierungskriterien sowie
Nachweismöglichkeiten und -pflichten

By Dr. Timo von Haefen

2025, 427 pp., pb., € 144.00

ISBN 978-3-7560-3455-0

E-Book 978-3-7489-6383-7

(Schriften zum Umweltenergierecht,
vol. 49)

In German



This paper examines the question of which production circumstances are stipulated by German and European legislators for the production of hydrogen, how these are linked and what categorization of the product follows from this. The starting point in European law is the Renewable Energy Directive and the category of “renewable hydrogen” defined by it. At national level, however, the

category of “green hydrogen” dominates. Further categories are elaborated via production-specific law. The work thus provides a cross-section of large parts of nowadays energy law. The analysis also includes the possibilities of proving the previously examined hydrogen categories.