

26.12.2025**Author**

STREITER, Felix (DEUTSCHER HOCHSCHULVERBAND)

Title

Wissenschaftsförderung durch Mittlerorganisationen / Felix Streiter. Deutscher Hochschulverband

Publisher

Bonn : Dt. Hochschulverband, 2008

Collation

XII, 518 S.

Publication year

2008

Series

(Wissenschaftspolitik und Wissenschaftsrecht ; 15)

ISBN

978-3-924066-87-1

Source/Footnote

Zugl.: Univ., Freiburg, Diss., 2007

Inventory number

75241

Keywords

Wissenschaftliche Gesellschaften ; Forschungsförderung ; Deutscher Hochschulverband ;
Max-Planck-Gesellschaft ; Fraunhofer-Gesellschaft ; Hermann-von-Helmholtz-Gemeinschaft
Deutscher Forschungszentren ; Wissenschaftsgemeinschaft Gottfried Wilhelm Leibniz : allgemein ;
Stiftungen : allgemein ; Akademie der Wissenschaften : allgemein ; Wissenschaft und Wirtschaft ;
Finanzierung der Hochschulen : allgemein ; Wissenschaft : Geschichte ; Deutsche
Forschungsgemeinschaft : allgemein ; Deutscher Akademischer Austauschdienst ; Humboldt-Stiftung
; Begabtenförderung ; Wissenschaft und Staat ; Hochschule und Staat : allgemein ; Freiheit von

26.12.2025

Forschung und Lehre ; Hochschule : Verfassung und Selbstverwaltung ; Ausland : Schweiz :
Stipendien, Studentenschaft, Studium

Abstract

Die Wissenschaftsförderung in Deutschland bietet je nach dem gewählten Blickwinkel ein unterschiedliches Bild. Während sich die praktische Ausgestaltung zwar als komplex, aber im Grundsatz bewährt erweist, offenbaren die verfassungs-, verwaltungs- und zivilrechtlichen Grundlagen deutliche Schwächen. Aus den rechtlichen und gesetzlichen Vorgaben ergeben sich nur wenige explizit wissenschaftsadäquate Lösungen. Die Praxis der Wissenschaftsförderung bewegt sich daher weitgehend in einem juristischen Graubereich. In den letzten Jahrzehnten ist dieser Graubereich weder aus rechtswissenschaftlicher Sicht nachhaltig hinterfragt noch durch Gerichtsprozesse ernsthaft auf die Probe gestellt worden. Die vorliegende Arbeit hat das Ziel, diesen Graubereich zu durchleuchten und daraus Lösungsvorschläge für eine Modernisierung der Wissenschaftsförderung zu entwickeln. (HRK / Abstract vorhanden)

Signature

G STRE