

## Mittäterschaftliche Zurechnung in dezentral organisierten Kleinzellen

Eine interdisziplinäre Untersuchung am  
Beispiel NSU und DAG

Von Dr. Henrike Althoff

2025, 383 pp., pb., € 124.00

ISBN 978-3-7560-3059-0

E-Book 978-3-7489-5369-2

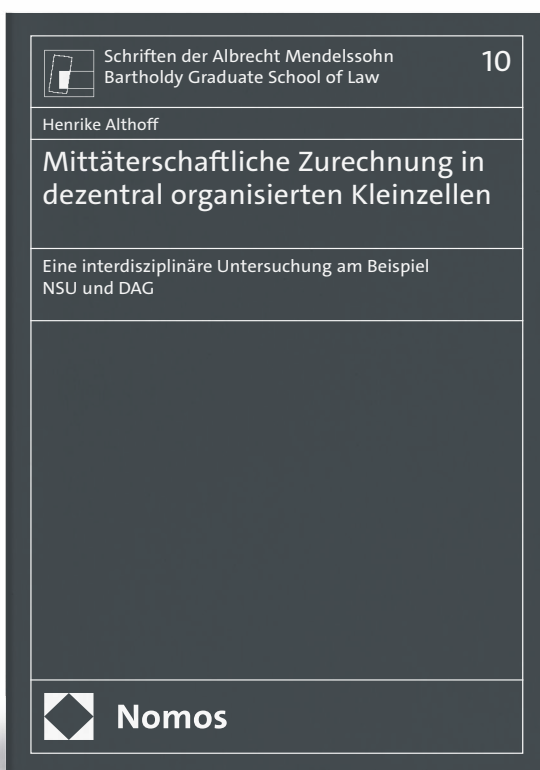
(Schriften der Albrecht Mendelssohn  
Bartholdy Graduate School of Law,  
Bd. 10)



Die Arbeit untersucht Kriterien für die Verurteilung von Personen, die im Hintergrund einer terroristischen Tateserie nach den Handlungsprinzipien der sog. „leaderless resistance“ agieren – einem Konzept autonomer Zellen, das im transatlantischen Raum erforscht wird.

Es werden Vorbereitungs- und Unterstützungshandlungen

(§ 25 Abs. 2 StGB) beleuchtet und von Betätigungsakten für eine Vereinigung (§§ 129 ff. StGB) abgegrenzt. Im Fokus stehen der sog. Nationalsozialistische Untergrund und die sog. Deutschen Aktionsgruppen, eine Kleingruppe, zu der ein unveröffentlichtes Urteil von 1982 in die Arbeit einbezogen wird. Die Ergebnisse sind übertragbar auf andere Gruppierungen und unterstreichen die Bedeutung interdisziplinärer Ansätze.



## Mittäterschaftliche Zurechnung in dezentral organisierten Kleinzellen

Eine interdisziplinäre Untersuchung am  
Beispiel NSU und DAG

By Dr. Henrike Althoff

2025, 383 pp., pb., € 124.00

ISBN 978-3-7560-3059-0

E-Book 978-3-7489-5369-2

(Schriften der Albrecht Mendelssohn  
Bartholdy Graduate School of Law,  
vol. 10)

In German



The dissertation explores the legal criteria for convicting individuals operating behind the scenes of a series of crimes as co-perpetrators. It focuses particularly on small, autonomous cells of right-wing terrorism, following the principles of so-called „leaderless resistance“, a concept widely studied, especially in the trans-

atlantic context. The work examines two historical German cases, including an unpublished 1982 judgment. The findings emphasize the importance of interdisciplinary approaches and the applicability of the legal conclusions to other forms of extremism-driven group criminality.