

Merlin Gömann

## Das öffentlich-rechtliche Binnenkollisionsrecht der DS-GVO

### Unionaler Anwendungsbereich mitgliedstaatlichen Anpassungsrechts zur Datenschutz-Grundverordnung

Zahlreiche EU-Mitgliedstaaten sehen eigene Rechtsanwendungsbefehle für das im Rahmen der Regelungsspielräume der Datenschutz-Grundverordnung (DS-GVO) erlassene nationale Anpassungsrecht vor. Mit Blick auf die hierdurch entstehenden positiven wie negativen Normenkonflikte stellt Merlin Gömann dar, weshalb diese autonomen Rechtsanwendungsbefehle mit den binnenkollisionsrechtlichen Vorgaben der DS-GVO unvereinbar sind. Stattdessen ist der räumliche Anwendungsbereich des materiellen mitgliedstaatlichen DS-GVO-Anpassungsrechts mithilfe einer Analogie zum territorialen Anwendungsbereich der Verordnung zu bestimmen, während das anwendbare Verfahrensrecht der internationalen Zuständigkeit der Datenschutzbehörden und Gerichte folgt. Folge dessen kann sowohl die Anwendbarkeit materiellen ausländischen DS-GVO-Anpassungsrechts im Inland als auch die Unwirksamkeit einaktiger Sanktionen wie Bußgelder und Verwarnungen sein.

**Merlin Gömann** Geboren 1989; Studium der Rechtswissenschaft in Hannover, Brügge und Berlin; wissenschaftliche Mitarbeit am Lehrstuhl für Bürgerliches Recht, Wirtschaftsrecht, Internationales Privat- und Verfahrensrecht sowie Rechtsvergleichung an der Universität Augsburg; seit 2019 Rechtsreferendar am Kammergericht Berlin; 2021 Promotion.



2021. XXIV, 833 Seiten. BVwR 19

ISBN 978-3-16-160723-3  
Leinen 149,00 €

ISBN 978-3-16-160724-0  
eBook PDF 149,00 €

Jetzt bestellen:

[https://www.mohrsiebeck.com/buch/das-oeffentlich-rechtliche-binnenkollisionsrecht-der-ds-gvo-9783161607233?](https://www.mohrsiebeck.com/buch/das-oeffentlich-rechtliche-binnenkollisionsrecht-der-ds-gvo-9783161607233?no_cache=1)

[no\\_cache=1](https://www.mohrsiebeck.com/buch/das-oeffentlich-rechtliche-binnenkollisionsrecht-der-ds-gvo-9783161607233?no_cache=1)

[order@mohrsiebeck.com](mailto:order@mohrsiebeck.com)

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

Telefax: +49 (0)7071-51104