

Inhaltsverzeichnis

*Michael Friedewald, Alexander Roßnagel, Christian Geminn,
Murat Karaboga und Stephan Schindler*

Einleitung: Data Sharing – Datenkapitalismus by Default?

13

1 Keynote

Ulrich Kelber

The winner takes it all? Selbstbestimmung und Fairness beim Teilen
von Daten

29

2 Datenintermediäre: Neue Ansätze für das Data Sharing

Abel Reiberg, Crispin Niebel, Anna-Raphaela Schmitz

Governance von Datenräumen: Akteure, Strukturen und Phasen der
Datenraum-Governance

49

Paul C. Johannes, Maxi Nebel

Wenn die Datengenossenschaft für mich einwilligt: Zum speziellen
Datenvermittlungsdienst nach DGA

75

Oliver Vettermann

Die Infrastruktur, mein digitaler Zwilling und ich: Das Individuum
und die digitale Identität im Mittelpunkt des Datenkapitalismus

95

Stefanie Fuchsloch, Wolf Zinke, York Sure-Vetter

Drei Wünsche an die Datenpolitik – aus Sicht einer
Dateninfrastruktur

119

3 Regulierung des Datenteilens

Marco Wedel, Antonios Hazim und Alexandra Wudel

Europäische KI-Regulierung: Auf der Suche nach verbindlichen
Ansätzen für Nachhaltigkeit und Inklusion

141

Gunnar Hempel, Michael Kubach

Öffentliche Verwaltung als Katalysator für selbstbestimmtes
Datenteilen: Digitale Nachweise auf Basis von Registerdaten

163

Dagmar Gesmann-Nuissl und Stefanie Meyer

Die neue Ära des Datenhandels: Daten als Währung und
Gegenleistung

185

4 Der datensouveräne Bürger

Lukas Schmitz

„Dann drück ich auf's Mikro, wenn's hier mal um Dinge geht...“:
Kreative Privatisierung. Der Umgang mit Privatheitsansprüchen in
der Smart Speaker-Nutzung

215

Christopher Ruff, Alexander Orlowski, Andrea Horch

Datenautonomie im Smart Home: eine praktische/prototypische
Umsetzung

243

*Stefanie Brückner, F. Gerrik Verhees, Peter Schwarz, Andrea Pfennig,
Stephen Gilbert*

Standard Health Consent – Ein partizipativer
Einwilligungsmanagment-Ansatz für die Nutzung von
Gesundheitsdaten aus Apps und Wearables

265

Henrik Graßhoff und Stefan Schiffner

Zur Evaluation der digitalen Kontaktverfolgung: ein
Debattenbeitrag

287

<i>Fabiola Böning und Uwe Laufs</i>	
Betroffenenrechte in der digitalen Selbstvermessung	301
<i>Daniel Franzen, Claudia Müller-Birn</i>	
Daten informiert teilen: Die Möglichkeiten von Differential Privacy für die Gesellschaft nutzbar machen	323
Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter dieses Bandes	349