

Inhalt

Technologien der Krise – Ein Deutungsversuch <i>Dennis Krämer, Joschka Haltaufderheide, Jochen Vollmann</i>	7
 Theoretische Zugänge zu Technologien der Krise	
Distale und proximale Technologien der Krise im Distanzunterricht. Critical Theory of Technology und Postphänomenologie <i>Markus Bohlmann</i>	21
Die Krisen der Wirklichkeit. Über Fluch und Segen der Nutzung von Virtual Reality <i>Jonathan Harth</i>	45
Von Körpern, Mustern und Infektionen: Digitale Selbstverdattung als pandemisches Ordnungsprinzip <i>Dennis Krämer</i>	63
 Normative Zugänge zu Technologien der Krise	
When Ethics demands the already Present – How Ethics undermines effective data protection in the case of the Corona-Warn-App in Germany <i>Rainer Rehak</i>	89

**Ethische Annäherungen an die Corona-Warn-App:
Das MEESTAR-Modell als Ausgangspunkt technikethischer
Erwägungen zur digitalen Kontaktnachverfolgung**

Isabella D'Angelo, Joschka Haltaufderheide, Elisabeth Brachem, Dennis Krämer 109

Empirische Zugänge zu Technologien der Krise

**Die Nutzung von Smartphone-Apps zur Eindämmung von COVID-19
in Deutschland**

*Martin Degeling, Christine Utz, Florian M. Farke, Franziska Herbert, Leonie
Schawewitz, Marvin Kowalewski, Steffen Becker, Theodor Schnitzler,
Markus Dürmuth* 133

**Echo, HomePod und Co. für ältere Menschen –
Digitale Assistenten als Gewinner der Pandemie?**

Sebastian Merkel, Alexander Bajwa Kucharski 155

**»Ohne die geht's nicht« Zur Rolle von Apple
und Google bei der Corona-Warn-App**

Elisabeth Brachem, Dennis Krämer, Isabella D'Angelo, Joschka Haltaufderheide 175

Autor:innen-Verzeichnis 195