

Inhaltsverzeichnis

Daten als Rohstoff – Ethische Perspektiven auf die Nutzung von Daten.
Eine Einleitung 9
Julian Zeyher-Quattlender

DATEN ALS ROHSTOFF – BEGRIFFLICHE VORKLÄRUNGEN, DISKURSANALYSE UND EINFÜHRENDE ETHISCHE PERSPEKTIVIERUNG

Daten als sensibler Rohstoff? 17
Simeon Reusch

Mythologie, Typologie, Pathologie: Bausteine einer kritischen Theorie
der Datenverarbeitung 45
Jonas Bedford-Strohm

Wahrnehmen, entscheiden, handeln – Werden digitale Maschinen mensch-
lich? Datenverarbeitung im Digitalisierungskurs aus theologischer Sicht ... 61
Ralph Charbonnier

Nichts zu verbergen? Zur Relevanz informationeller Privatheit aus
theologischer Perspektive 83
Björn Görder

DATEN ALS ROHSTOFF – CHANCEN UND PROBLEMANZEIGEN IN DEN HANDLUNGSFELDERN WIRTSCHAFT, DIAKONIE UND KIRCHE

A Handlungsfeld Wirtschaft

Wie verändert die Digitalisierung Arbeit und Wirtschaft?
Eine Bestandsaufnahme..... 107
Ralf Ptak

Daten als Geschäftsmodell – Die Nutzung von Daten aus der Perspektive
datenverarbeitender Unternehmen..... 133
Ralf Konrad

B Handlungsfeld Diakonie

Die Komplexität verantwortungsvoll gestalten – Anforderungen an das
Ethikmanagement in der Diakonie 151
Melissa Henne

Digitalisierung im Gesundheitswesen in der Perspektive theologischer
Ethik 183
Alexander Dietz

C Handlungsfeld Kirche

Digitalisierung, Kampagnisierung, Mediatisierung: Die digitale
Transformation der institutionellen Kommunikation am Beispiel der
vernetzten Kirche..... 201
Jonas Bedford-Strohm

Digitalisierung als strategische Herausforderung für die Kirchen.
Verantwortungsvolle Datennutzung am Beispiel der Digital Roadmap der
Württembergischen Landeskirche 225
Stefan Werner

Datenschutz – Bremse oder Motor in der kirchlichen Digitalisierung? 247
Michael Jacob/Andreas Schneedorf

Verzeichnis der Herausgeber und Autor*innen..... 267