

Inhalt

Digitalisierung aus theologischer und ethischer Perspektive – eine Einführung	9
<i>Gotlind Ulshöfer und Peter G. Kirchschräger</i>	

ETHIK – KIRCHE – DIAKONIE

Digitalisierung als Herausforderung für Anthropologie und Ethik	25
<i>Michael Fuchs</i>	

Theologische Grundlegungen für eine Ethik der Social Media	45
<i>Florian Höhne</i>	

Vernetzte Religion – Glauben in einer vernetzten Gesellschaft	63
<i>Heidi A. Campbell und Stephen Garner</i>	

Smart Home im Alter als Herausforderung für Diakonie und Diakoniewissenschaft	91
<i>Gotlind Ulshöfer</i>	

WAHRNEHMUNG – ERINNERUNG – IDENTITÄT

Selbstwahrnehmung und Ich-Konstruktion im Angesicht von Künstlicher Intelligenz	107
<i>Birte Platow</i>	

Gespeichert, erinnert, vergessen? – Digitale Speicherdynamiken und ihre Bedeutung für eine menschenwürdige Erinnerungs- und Bildungskultur	125
<i>Thomas Schlag</i>	

Why Sophia? Feminist Theological-Ethical Analysis in a Digital Age	147
<i>Gotlind Ulshöfer</i>	

WIRTSCHAFT – TECHNOLOGIE – VERTRAUEN

- Wirtschaftsethische Herausforderungen der Digitalisierung 163
Joachim Wiemeyer
- Ethics of Blockchain Technology 185
Peter G. Kirchschräger
- Preliminary Reflections on the Ontological Significance of
 Blockchain Technology for Trust and Trustworthiness 211
Aaron J. Butler

MENSCH – MASCHINE – MACHT

- „Die Maschine“ existiert nicht. Gegen die Vergötterung der
 Maschine im digitalen Zeitalter 229
Peter Seele, Lucas Zapf
- Lingua Ex Machina 2.0: The Theological Origins and Destinations
 of Machine Translation 247
David J. Gunkel
- Transhumanismus im Kreuzfeuer der Theologie? Eine Analyse der
 theologischen Kritik am Transhumanismus 263
Markus Huppenbauer
- Philosophisch-anthropologische Überlegungen angesichts „Deep
 Learning“: Intransparente und eigenständige Systeme als
 Herausforderung für das Selbstverständnis des Menschen? 285
Raphael Salvi

- AUTOR*INNENVERZEICHNIS 307