

Inhalt

Einleitung..... 9

DIGITALISIERUNG UND GESELLSCHAFT

Gibt es ein privates Leben im Digitalen?  
Informationelle Selbstbestimmung im Kontext von Nassehis  
Theorie der digitalen Gesellschaft

*Ivo Frankenreiter*

1. Privatheit in Nassehis Theorie der digitalen Gesellschaft..... 20  
2. Auf dem Weg zu einer Aktualisierung des Privaten:  
    Nissenbaums contextual integrity ..... 27  
3. Zum sozialetischen Umgang mit Nassehis Theorie der  
    digitalen Gesellschaft..... 32

In welcher Gesellschaft wollen wir leben?  
Vermeintliche Wachstumszwänge auf dem Prüfstand

*Sebastian Kistler*

1. Die Person im Fokus der Wirtschaft? ..... 39  
2. Wachstumszwänge und Naturverbrauch..... 44  
3. Alternativen zu Wachstumsimperativen ..... 46  
4. Ausblick ..... 49

Ko-Laboration: Arbeit 4.0 zwischen Theodor W. Adornos  
,Dialektik des Fortschritts‘ und Donna Haraways ,Sympoiesis‘

*Simon Reiners*

1. Vorab..... 53  
2. Einführung – Verschränken..... 55

3. Digitalisierung der Arbeitswelt – Technische Möglichkeiten..... 57

4. Adorno – Fortschritt und Regression..... 58

5. Haraway – Gemeinsames Schaffen ..... 62

6. Potenzial – (Ver-)Antworten ..... 64

7. Abschluss – Ko-Laboration ..... 66

KÖRPER UND TECHNOLOGIE

Mensch, gut siehst du aus!

Betrachtung der heutigen Körperoptimierung: Balancing Ethische Autonomie und Fremdbestimmung

*Anna Puzio*

1. Die gegenwärtige Optimierung des Körpers: Begriff, Formen und Ziele ..... 74

2. Autonome Entscheidungen? – Körperoptimierung zwischen Selbst- und Fremdbestimmung..... 76

3. Bewertung der technologischen Körperoptimierung..... 80

4. Das Verhältnis von Körper und Technik: Technik bringt einen neuen Körper hervor ..... 84

5. Theologie als Influencerin..... 85

6. Fazit und Ausblick..... 88

Im Angesicht von Technik – der Mensch als Produkt und Produzent

*Caroline Helmus*

1. Eine kleine Einführung in den Transhumanismus ..... 97

2. Das Menschenbild des Transhumanismus – Emanzipation durch Technik..... 99

3. Das Begehren von Technik im Körper – Der Mensch als Produkt und Produzent ..... 102

4. Zum Abschluss – ein Ausblick für den theologischen Diskurs..... 105

## DIGITALISIERUNG UND DEMOKRATIE

Demokratie eingebettet in die digitale Welt  
Eine sozialetische Suche nach Orientierung und das Konzept  
der embedded democracy

*Alexandra Palkowitsch*

1. Einleitung: Der mehrdimensionale Zusammenhang von  
Demokratie und Digitalisierung..... 113
2. Demokratie im digitalen Zeitalter als Thema der christlichen  
Sozialetik ..... 114
3. Öffentlichkeit als wesentlicher Teilaspekt..... 117
4. Embedded democracy ..... 120
5. Das Konzept der embedded democracy als Grundlage für eine sozial-  
ethische Auseinandersetzung mit Digitalisierung und Demokratie .... 124

Das digitale Subjekt  
Das Zusammenleben im digitalen Raum und eine neue  
Konstruktion des Selbst

*Sebastian Dietz*

1. Das digitale Subjekt als eigene Form von Subjektivität ..... 130
2. Das Verhältnis zwischen digitalem Subjekt und natürlicher Person .. 133
3. Zur ethischen Relevanz des digitalen Subjekts ..... 140

## ANWENDUNGSBEZOGENE KONKRETIONEN

Digitalisierung der Pflegearbeit als soziale Innovation?  
Mobile Endgeräte als strukturierendes Element der Organisation  
und Interaktion in der Altenpflege

*Eva Hänselmann*

1. Einleitung..... 147
2. Kritik der digital gestützten Pflegesteuerung anhand des  
Konzepts der sozialen Innovation..... 150
3. Fazit ..... 158

Programmierte Autonomie?  
Autoregulative Waffensysteme als anthropologische Anfrage

*Nicole Kunkel*

1. Einleitung..... 165

2. Autoregulative Algorithmen..... 167

3. Anthropomorphisierende Menschen ..... 170

4. Autonomie in Philosophie und Technik ..... 173

5. Fazit ..... 176

Künstliche Intelligenz und moralische Verantwortung  
Wer übernimmt die Verantwortung für moralisch illegitime  
Operationen von KI-gesteuerten Kampfrobotern?

*Timo Greger*

1. Einleitung: Verantwortung in einer technisierten Alltagspraxis ..... 181

2. Künstliche Intelligenz und moralische Verantwortung ..... 183

3. Legitime Instanzen moralischer Verantwortung ..... 193

Das *Digital Ethics Lab*  
Ein didaktisches Konzept forschenden Lernens zur  
Ausbildung digitaler Souveränität

*Max Tretter/ Hannah Bleher/Maike Tischendorf*

1. Digitalisierung meistern..... 197

2. Digitale Souveränität ausbilden..... 199

3. Digitale Souveränität in der Theologie und das Digital Ethics Lab  
– ein didaktisches Konzept..... 202

4. Step-by-Step Anleitung..... 209

5. Fazit und Ausblick..... 210

Autor\*innenverzeichnis..... 215