

Inhaltsverzeichnis

Astrid Hackel / Ralf Schöppner

Vorwort 7

Mensch-Technik-Verhältnisse

Martina Heßler

Erzählungen von überlegenen Maschinen und fehlerhaften Menschen 21

Armin Grunwald

Technologie als Mythos?
Quasireligiöse Erlösungsfantasien mit Künstlicher Intelligenz 37

Felix Maschewski / Anna-Verena Nosthoff

Zur Normalisierung der Selbstvermessung
im digitalen Kapitalismus 51

Thomas Goerttler / Antonia Siebeck

Der Mensch als Vorbild des maschinellen Lernens 71

Genetische Verbesserung des Menschen?

Max Franz Johann Schnetker

Gene verändern, um das Klima zu schützen?
Eine Fallstudie zu technizistischer Ideologie 95

Tobias Wolfram

Genetic Enhancement
Eine Bestandsaufnahme und Einordnung 119

Privatheit und Transparenz in der digitalen Welt

Lea Watzinger

Self-Tracking als Praktik individueller Transparenz 143

Corinna Balkow

Privatheit gesellschaftlich denken – von der aktuellen
digitalen Welt zur möglichen digitalen Welt 157

Kritik der Neurophysiologie und des Transhumanismus

Christine Zunke

Das naturalisierte Menschenbild des „Homo neurobiologicus“ 177

Frieder Otto Wolf

Die Kategorienfehler des Transhumanismus
Eine Metakritik 191

Autor*innen 205