

INHALTSVERZEICHNIS

<i>Oliver Zöllner</i>	
Wer sind die Roboter? Eine popkulturell abgeleitete Sicht auf das Mensch-Maschine-Verhältnis – und eine Einführung in dieses Buch.....	7
<i>Bernhard Debatin</i>	
Die Maschine, des Menschen bester Freund? Philosophische und ethische Überlegungen zum Mensch-Maschine-Verhältnis	19
<i>Klaus Wieglerling</i>	
Warum Maschinen nicht für uns denken, handeln und entscheiden	33
<i>Jessica Heesen</i>	
Wer entscheidet für uns? Big Data, intelligente Systeme und kluges Handeln.....	47
<i>Rudolf Drux</i>	
Es „machen die Maschinen allezeit gute Arbeit und laufen den Menschen weit vor“ – Maschinenängste als Thema der Literatur	59
<i>Christopher Koska</i>	
Autonomes Fahren vor dem Durchbruch: Künstliche Intelligenz und Big Data als Antwort auf ethische Dilemma-Situationen	73
<i>Petra Grimm, Susanne Kuhnert</i>	
Narrative Ethik in der Forschung zum automatisierten und vernetzten Fahren	93
<i>Rudi Schmiede</i>	
Animal laborans digitalis oder homo faber digitalis? Zur Dialektik von technischem Fortschritt und Arbeitsorganisation	111
<i>Wolfgang Schuster</i>	
Arbeiten 4.0 – warum Deutschland eine Bildungsoffensive braucht.....	129
<i>Lene Rachel Andersen</i>	
Will Technological Development Lead to Authoritarianism? – On the Necessity of <i>Bildung</i>	143
Kurzbiografien	157