

Designobjekt Mensch

Die Agenda des Transhumanismus auf dem Prüfstand

Herausgegeben von
Benedikt Paul Göcke und Frank Meier-Hamidi

HERDER

FREIBURG · BASEL · WIEN

Inhalt

Vorwort	9
Einleitung: Der Transhumanismus auf dem Prüfstand	11
<i>Benedikt Paul Göcke/Frank Meier-Hamidi</i>	
I. Ideengeschichtliche Tiefenströme	
Begriff und Geschichte des Transhumanismus	25
<i>Otto Hansmann</i>	
Der Mensch als Designobjekt im frühen Transhumanismus und Techno-Futurismus	53
<i>Reinhard Heil</i>	
Transzendenzmaschinen: Der Transhumanismus und seine (technisch-)religiösen Quellen	81
<i>Mark Coeckelbergh</i>	
Der Tod und seine Leugnung im Transhumanismus	95
<i>Daniel Came</i>	
II. Philosophische Reflexionen	
Designobjekt Mensch?! Ein Diskursbeitrag über die Probleme und Chancen transhumanistischer Menschenoptimierung	117
<i>Benedikt Paul Göcke</i>	
Was wollen Transhumanisten?	153
<i>Stefan L. Sorgner</i>	
Transhumanismus und Enhancement der Moral	181
<i>Johann S. Ach</i>	

Vom Transhumanismus zur These des erweiterten Geistes: Ethische Implikationen?	199
<i>Jan G. Michel</i>	
Transhumanismus und die Metaphysik der menschlichen Person . .	225
<i>Ralph Stefan Weir</i>	
Künstliche Intelligenz und die Zukunft der Menschheit	259
<i>Susan Schneider</i>	
III. Theologische Evaluationen	
Zwischen Traum und Trauma: Über Programme der Menschenoptimierung	271
<i>Klaus Müller</i>	
Von der Theologie zum Transhumanismus und zurück	293
<i>Ron Cole-Turner</i>	
Zur ethischen Diskussion um Enhancement. Eine kritische Anmer- kung zum Transhumanismus aus theologisch-ethischer Perspektive	309
<i>Katharina Klöcker</i>	
Verbesserung oder Zerstörung der menschlichen Natur? Eine theologische Evaluation des Transhumanismus	339
<i>Johannes Grössl</i>	
Cyborg-Christus: Transhumanismus und die Heiligkeit des Körpers	363
<i>Jennifer Jeanine Thweatt</i>	
IV. Naturwissenschaftliche Einschätzungen	
Was steckt hinter den Versprechen des Transhumanismus? Eine naturwissenschaftliche Perspektive	379
<i>Christian Klaes</i>	
Das Anthropozän – die Menschheit als geologischer Faktor?	409
<i>Andre Banning</i>	

V. Sozialwissenschaftliche Studien

Quo Vadis Fetura? Reproduktionstechnologien als Teil des Human Enhancement. Ein Ländervergleich zwischen Deutschland und der Türkei	429
<i>Melike Şahinol/Ane-Kristin Kuhnt</i>	

Die Überwindung der „Natur des Menschen“ durch Technik. Körper-Technik-Verhältnisse am Beispiel der Cyborgkonstitution in den Neurowissenschaften	461
<i>Melike Şahinol</i>	

Über die Autoren	490
Personenregister	493
Sachregister	499
Literaturverzeichnis	506