

# Inhaltsverzeichnis

## Schwerpunkt

<i>Tom Poljanšek</i> Die Vorstrukturierung des Möglichen – Latenz und Technisierung	17
<i>Eoin Carney</i> Knowing Ignorance: The Fragility of Technological Application	41
<i>Marcus Burkhardt</i> Vortüberlegungen zu einer Kritik der Algorithmen an der Grenze von Wissen und Nichtwissen	55
<i>Johannes Lenhard und Hans Hasse</i> Fluch und Segen: die Rolle anpassbarer Parameter in Simulationsmodellen	69
<i>Sebastian Vehlken</i> Super-GAU und Computersimulation Technisches Nichtwissen in der zivilen Nuklearforschung	85
<i>Sandra Pravica</i> Variablen des Unberechenbaren. Eine Epistemologie der Unwägbarkeiten quantitativer Voraussageverfahren in Sicherheit und Militär	123
<i>Katrin Solhdju</i> Rätselhafte Zukunft Medizinische Prädiktionen zwischen Wissen und Nichtwissen	147
<i>Gregor Kanitz</i> Naturwissenschaftliches und technisches Nichtwissen: Emil du Bois-Reymond trifft Ernst Kapp auf der Grenze der Erkenntnis	169
<i>Tanja Paulitz</i> Wissenskulturen und Machtverhältnisse Nichtwissen als konstitutive Leerstelle in der Wissenspraxis und ihre Bedeutung für Technikkulturen	189

<i>Matthias Koch und Christian Köhler</i> Wahnverwandtschaften 1900/1800. Friedrich Kittlers paranoische Medienhistoriografie	211
---	-----

## **Abhandlungen**

<i>Florian Sprenger</i> Maschinen, die Maschinen hervorbringen Georges Canguilhem und Friedrich Kittler über das Ende des Menschen	229
<i>Alexandre Métraux und Stefan Frisch</i> Seelenabdruck oder was sonst? Zur Kritik des Hirnbildgebrauchs	255
<i>Rüdiger Zill</i> Von der Atommoral zum Zeitgewinn: Transformationen eines Lebensthemas Hans Blumenbergs Projekt einer Geistesgeschichte der Technik	291

## **Archiv**

<i>Werner Sombart</i> Technik und Kultur. Mit einem Vorwort von Günter Ropohl	317
--	-----

## **Diskussion**

<i>Till Greite</i> Tugend der Entselbstverständlichung. Über Blumenbergs Phänomenologie der Technik	357
<i>Suzana Alpsancar</i> »Vom Dreigestirn über mir zur Technik in mir« Zur Neubestimmung unseres technischen Welt- und Selbstverhältnisses	371
<i>Lars Bullmann</i> Vorsprung durch Technik Bastler und Trickster als Gegenspieler der Systemtechnik	387

<i>Gerhard Gamm</i>	
Perspektiven, Paradoxien und Parodien.	
Philosophisches Denken in einer technisch verödeten Welt	395
<i>Andreas Kaminski</i>	
Technik und Weltbezug. Wie wissenschaftliche Erfahrung möglich ist	401

### **Kontroverse**

Design/Politics	
A Critical Exchange in Two Rounds between Alfred Nordmann and Pelle Ehn	407

### **Kommentar**

<i>Suzana Alpsancar</i>	
Von der Cultura zur Option: Wie Samenbanken als Sicherungstechniken Realwerte in Optionswerte verwandeln	427

### **Glosse**

<i>Petra Gehring</i>	
Über Kaputtheitsärger und Exorzismen des Defekts	447

Autoreninformationen	451
----------------------	-----