

Inhalt

Heinz-J. Bontrup / Jürgen Daub	
Einleitung	7
Rainer Fischbach	
Technologischer Eigensinn und kapitalistische Logik	16
Alex Demirović	
Für die Entfesselung der Produktivkräfte	
Überlegungen zur freien Kooperation	49
Joachim Paul	
Eine Krise unserer Rationalität?	
Zur Dialektik der Beziehungen zwischen Ökonomie, Umwelt und Technik	74
Peter Brödner	
Das Produktivitätsparadoxon der Computertechnik	114
Florian Butollo / Patricia de Paiva Lareiro	
Technikutopien und säkulare Stagnation	
Der Kapitalismus als Treiber und Schranke des Digitalen	145
Heinz-J. Bontrup	
Kapitalistisches Profitgesetz und Digitalisierung	170
Rudi Schmiede	
Digitalisierung als neue Stufe der Informatisierung	
Überlegungen zum Verständnis der Informationstechnologien	212

Gustav Bergmann

Schöne neue Arbeitswelt durch Digitalisierung?

Ein Versuch zu Agilität, Digitalität und Muße

244

Jürgen Daub

Arbeit, Technik und Digitalisierung

Produktivkraftentwicklung unter kapitalistischer Ökonomie

282

Autoren

319