

Inhalt

Vorwort der Herausgeber | 7

WISSENSORTE

**Biological Computer Laboratory.
Zu Organisation und Selbstorganisation eines Labors**
Jan Müggenburg | 23

**Ist jetzt alles ›Netzwerk‹?
Mediale ›Schwellen- und Grenzobjekte‹**
Florian Hoof | 45

**Epistemische Häufungen.
Nicht-Dinge und agentenbasierte Computersimulation**
Sebastian Vehlken | 63

Das Wissen kreativer Laboratorien
Rolfe Bart | 87

WISSENSOBJEKTE

**MAZ ab. Video, die Schnittstelle Labor/Betrieb
und der Aufbau des Fernsehens in den 1950er Jahren**
Daniela Zetti | 111

**Über die Quasi-Objekte von Bruno Latour
und den Phonometer des Abbé Rousselot**
Lena Christolova | 135

**Angewandte Forschung?
Cortison zwischen Hochschule, Industrie und Klinik**
Lea Haller | 171

WISSENSTRANSFORMATIONEN

Implizites Wissen und Wissensvermittlung. Ein Blick auf Polanyis Wissenschaftsphilosophie

Eva-Maria Jung | 199

›Hirnforschung‹ zwischen Labor und Talkshow. Ideal der Wissenstransformation?

Torsten Heinemann | 215

Neurokognitive Bildung. Selbstverständnis, Transformationen und Menschenbild

Ulrich Salaschek | 239

›Economists in the Wild‹. Von der Finanzökonomik zu dem undisziplinierten Wissen der Finanzmärkte

Leon Jesse Wansleben | 259

Strahlende Landschaften. Zur materiellen und photographischen Öffentlichkeit der amerikanischen Atombombentests

Lars Nowak | 279

Autorinnen und Autoren | 319