

# INHALTSVERZEICHNIS

<i>Wilhelm Voßkamp</i> Einleitung . . . . .	7
--	---

## I. Wissenschaftsbegriff und Wissenschaftskonzeption

<i>Lorraine Daston</i> Neuigkeit, Neugierde, Erneuerung . . . . .	17
--	----

<i>Wolfgang Braungart</i> Forschungsorganisation und Ordnung des Wissens Utopie und Akademie in der Frühen Neuzeit . . . . .	31
--	----

<i>Irmela Hijiya-Kirschner</i> InterPluriMultiPost Von Disziplinen und Wissens-, „Kulturen“ . . . . .	47
---	----

## II. Organisation und Institutionalisierung

<i>Conrad Wiedemann</i> Ideale Geselligkeit und ideale Akademie Schleiermachers Geselligkeits-Utopie 1799 und heute . . . . .	61
---	----

---

<i>Rainer Kolk</i> Spielräume für Alternativen Zur Organisation von Wissenschaft – am Beispiel der Germanistik . . . . .	81
--	----

<i>Peter Weingart</i> Verlust der Distanz – Verlust des Vertrauens? Kommunikation gesicherten Wissens unter Bedingungen der Medialisierung . . . . .	95
--	----

*Timothy Lenoir*

Science and the Academy of the 21<sup>st</sup> Century

Does Their Past Have a Future

in an Age of Computer-Mediated Networks? . . . . . 113

*Dieter Simon*

Der Ort der Akademie

Topologische Impressionen . . . . . 131

### III. Funktionen und Anwendungserwartungen

*Jürgen Mittelstraß*

Akademie und Bildung . . . . . 145

*Horst Bredekamp*

Leibniz' ideale Akademie . . . . . 159

*Eberhard Knobloch*

Vielheit der Welten – extraterrestrische Existenz . . . . . 165

*Imre Toth*

Wie das Unmögliche zur Wirklichkeit wurde?

Wildes Denken in der Mathematik –

Der Weg der nichteuklidischen Geometrie

aus dem Nichtsein in das Sein . . . . . 187

*Lars Gustafsson*

Erklärbarkeit und Nicht-Erklärbarkeit der Welt

als metapoetische Axiome . . . . . 231

Autorenverzeichnis . . . . . 243

Namenverzeichnis . . . . . 245