

Inhalt

Vorwort | 7

I. STRUKTURELLE KONZEPTE

Strukturelles Denken als Methode

Cornelie Leopold | 15

Strukturelle Ansätze in der Architekturtheorie der sechziger und siebziger Jahre

Claus Dreyer | 37

Strukturelles Denken an der Hochschule für Gestaltung Ulm

Hermann Edel | 55

Fritz Haller und der Mikrochip

Architektur, Abstraktion und die Miniaturisierung
des Technischen

Georg Vrachliotis | 75

Eine Bestätigung: Geometrische Ansätze des aktuellen Strukturalismuskurses in der Architektur

Luigi Cocchiarella | 103

II. STRUKTUREN IM KONTEXT

Baum oder Rhizom?

Vom Nutzen und Nachteil struktureller Denkbilder
für die Architektur

Joaquín Medina Warmburg | 121

Peter Eisenman: Von der Syntax des Gegenstands zur Poetik der Landschaft

Mayka García-Hípola | 139

Micromégas

Luc Merx | 155

Erinnerung als Neu-Erschaffung, (Re)Programmierung von Stadt

Eine Versuchsbeschreibung

Matthias Castorph, Benjamin Dillenburger | 173

Hauskybernetik

Angèle Tersluisen | 187

Autorinnen und Autoren | 201