

Systembauten und Bausysteme 4

Ein Definitionsvorschlag

Vorwort 6–7

Zum Buch

Silke Langenberg und
André Barthel

Architektur- geschichte 9–13

Vom Typenhaus zum
«Prefab» im grossen Stil

Architekturgeschichtliche Einordnung
des Systembaus

Sarah M. Schlachetzki

Soziologie 14–19

Zukunftsträchtiger
Gesellschaftsentwurf oder
dystopische Monotonie?

Soziologische Betrachtungen zum
Schweizer Systembau

Tino Schlinzig

Architektur & Konstruktion 20–29

Zwischen Idealentwurf und
angewandter Vielfalt

Architektonische und konstruktive
Aspekte des Schweizer Systembaus

Lucia Gratz

Bausysteme I 30–59

ALCO
CROCS
Durisol
Element AG
Flex-Bau
Göhner

Bauphysik 61–63

Der Systembau aus Sicht
der Bauphysik

Gespräch mit Karim Ghazi Wakili
und Thomas Stahl

Bausysteme II 64–95

Haller
Igéco
Isler
Kamm 4D
MERO
MRS

Statik 97–99

Die Rolle der Statik im
Umgang mit Systembauten
Gespräch mit Andreas Galmarini

Bausysteme III 100–133

NILBO
Peikert
Schelling
Variel
VE 66
Zweifel Strickler

Denkmalpflege 135–137

Herausforderung Systembau

Denkmaltheoretische Fragestellungen

Silke Langenberg und
Hans-Rudolf Meier

Praktische Herausforderungen

Isabel Haupt

Werkverzeichnis 140–176

Schweizer Bausysteme
und Systembauten in der
Schweiz

Anhang 179

Glossar
Personen
Abkürzungen
Literatur & Quellen
Abbildungsnachweis
Arbeitsgruppe
Dank