

04

Prof. Dr. Dr. h.c. Ortwin Renn

Synopse: Empfehlungen
an die Wissenschaft und
Praxis

06

Prof. Dr. Christoph Kottmeier

Klimagrößen mit
gebäuderelevanter Auflösung
- Stand der Forschung

10

Dr. Bernhard Fischer

Resilienz im Spannungsfeld
zwischen Gebäude und nach-
haltiger Stadtentwicklung

05

Vier Stipendiatinnen

Statements
zum Symposium

08

Prof. Dr.-Ing. Lamia Messari Becker

Resilienz versus Effizienz von Gebäuden
und Quartieren an Beispielen

12

Prof. Dr. Gerrit Jasper Schenk
Städte zwischen
Vulnerabilität und
Resilienz

16

Dipl.-Ing. Wolfgang Frey
Versorgungssicherheit
versus
Selbstmotivation

19

Preisträger
Prämierung der
Beiträge Markt
der Möglichkeiten

20

Christina & Ludger
Benighaus, Agnes Lampke,
Christian Hofmaier

World-Café

14

Dipl.-Ing. Brigitte Reichmann
Ökologische Gebäudekonzepte
und Modellvorhaben

18

Prof. Dr. Sigrun Kabisch, Dr. Christian Kuhlicke, Maximilian Beyer
Die Resilienz von Haushalten
gegenüber Extrem-Hochwasser