

Jahrgangsverzeichnis 2009

Themen des 42. Jahrgangs

193 ARCH+
Holz
September 2009

194 ARCH+
Bruno Taut: Architekturlehre
Oktober 2009

195 ARCH+
Istanbul wird grün
November 2009

196/197 ARCH+
Post-Oil City
Januar 2010



ARCH+ Texte

- Acaayaba, Marcos
Baumstützen im tropischen
Regenwald, 193, S. 22
- Akcan, Esra
Siedlung und Mahalle, 195,
S. 50
- Arolat, Emre
Tan, Belin
Yıldız, Şevin
Gespräch, 195, S. 118
- Atayurt, Ulus
Çavdar, Ayşe
Die Gecekondus als
politische Bewährungsprobe,
195, S. 56
- Barka, İlke
Bingöl, Özgür
Tan, Belin
Yıldız, Şevin
Gespräch, 195, S. 128
- Berkes, Christian
Gruber, Ernst
Kuhnert, Nikolaus
Ngo, Anh-Linh
Post-Oil City Editorial,
196/197, S. 10
- Böhm, Florian
Wege zu einer postfossilen
Mobilität, 196/197, S. 74
- Brendeland, Geir
Kristoffersen, Olav
Bauen mit Massivholz, 193,
S. 30
- Davis, Mike
Wer wird die Arche bauen?,
196/197, S. 28
- Dederich, Ludger
Interview: Vorrang für die
stoffliche Nutzung von Holz,
193, S. 64
- Derviş, Pelin
Mapping Istanbul, 195,
S. 82
- Deplazes, Andrea
Holz: indifferent, synthetisch,
abstrakt – Kunststoff, 193,
S. 27
- Dietrich, Richard J.
Spannbandbrücken, 193,
S. 100
- Dündaralp, Boğaçhan
Ausbruch aus dem
Gefängnis, 195, S. 98
- Dündaralp, Boğaçhan
Tan, Belin
Yıldız, Şevin
Gespräch, 195, S. 124
- Exner, Wilhelm Franz
Biegen oder Brechen, 193,
S. 98
- Gruber, Stefan
Lernen von Curitiba,
196/197, S. 96
- Güner, Deniz
Wandel der Öffentlichkeit,
195, S. 78
- Gürdoğan, Selva
Tan, Belin
Thomsen, Gregers Tang
Yıldız, Şevin
Gespräch, 195, S. 136
- Hensel, Michael
Wikinger Langschiffe:
elastische
Holzkonstruktionen für die
Seefahrt, 193, S. 104
- Hensel, Michael
Menges, Achim
Holz-Form-Findung, 193,
S. 106
- Hilpert, Thilo
Die Utopien vom blauen
Planeten, 196/197, S. 34
- Hirschler, Sandra Tabea
Zur Geschichte der
Holzbausysteme, 193, S. 46
- Hutton, Louisa
Kuhnert, Nikolaus
Ngo, Anh-Linh
Sauerbruch, Matthias
Gespräch, 194, S. 16
- Huwlyer, Edwin
von Wietersheim Eskioglou,
Karin
Das Schweizer Haus:
Keimzelle des Fertigbaus,
193, S. 59
- İslam, Tolga
Der Block als innerstädtische
Gated Community, 195,
S. 90
- Kanıpak, Ömer
Auf der Suche nach einer
zeitgenössischen türkischen
Architektur, 195, S. 116
- Karakurt, Nuray
Kuhnert, Nikolaus
Ngo, Anh-Linh
Die grünen Seiten Istanbul's,
195, S. 24
- Kolb, Josef
Holzbausysteme:
Konstruktion und Fertigung,
193, S. 38
- Kozikoğlu, Nilüfer
Tan, Belin
Yıldız, Şevin
Gespräch, 195, S. 132
- Kraft, Sabine
Imageoffensive, 193, S. 69

- Kraft, Sabine
Standardisierung im
traditionellen japanischen
Holzbau, **193**, S. 52
- Kraft, Sabine
Von Rutschbergen und
Scream Machines, **193**,
S. 20
- Kraft, Sabine
Schindler, Christoph
Bauen – mit dem Holz oder
gegen das Holz?, **193**, S. 90
- Kraft, Sabine
Schindler, Christoph
Digitale Schreinerei, **193**,
S. 93
- Kraft, Sabine
Schindler, Christoph
Holz – eine lange
Geschichte, **193**, S.12
- Kütükçüoğlu, Mehmet
Uçar, Ertuğ
Tan, Belin
Yıldız, Şevin
Gespräch, **195**, S. 122
- Laner, Franco
Trabucchi: ultrastabile
Holzkonstruktionen für den
Fischfang, **193**, S. 102
- Latour, Bruno
Eine neue Politik der Dinge
und für die Menschen,
196/197, S. 86
- Latour, Bruno
Ein vorsichtiger Prometheus?
Design im Zeitalter des
Klimawandels, **196/197**,
S. 22
- Latour, Bruno
Modernisierung oder
Ökologisierung? Das ist hier
die Frage, **196/197**, S. 12
- Lloyd Wright, Frank
Die Bedeutung der
Materialien – Holz, **193**,
S. 88
- Mees, Carolin
Urban Agriculture, **196/197**,
S. 136
- Merz, Konrad
Konstruieren: Vom Balken
zur Platte, **193**, S. 16
- Neufert, Ernst
Japanische Baumaße, **193**,
S. 54
- Ngo, Anh-Linh
Schuler, Matthias
Klimadesign einer Post-Oil
City. Gespräch, **196/197**,
S. 42
- Pamuk, Orhan
Schwarzweiß, **193**, S. 75
- Pauser, Wolfgang
Wir sind dem Holz egal,
193, S. 73
- Posener, Julius
Bruno Taut. Eine Rede zu
seinem fünfzigsten Todestag,
194, S. 30
- Pöschl, Wolfgang
Ein Haus ist kein Segelschiff,
193, S. 110
- Prytulla, Michael
Der urbane Metabolismus,
196/197, S. 116
- Rieniets, Tim
Festung Istanbul, **195**, S. 70
- Rinaldi, Bianca Maria
Lineare Stadtlandschaften,
196/197, S. 106
- Semper, Gottfried
Die Stabkonstruktion aus
Holz, **193**, S. 18
- Schindler, Christoph
Holz in der
Wiederverwertung, **193**,
S. 56
- Schindler, Christoph
Genagelt und geschraubt,
193, S. 35
- Schindler, Christoph
Wovon wir reden, wenn wir
von Holz reden, **193**, S. 26
- Schumacher, Patrick
Parametrismus. Der neue
International Style, **195**,
S. 106
- Speidel, Manfred
Was ist Architektur? Bruno
Tauts „Architekturlehre“,
194, S. 160
- Steurer, Anton
von Büren, Charles
Der andere Holzbau: drei,
vier, viele Geschosse, **193**,
S. 78
- Tan, Belin
Yıldız, Şevin
Neue Landschaften, **195**,
S. 92
- Tanju, Bülent
Viel Veränderung, wenig
Wandel, **195**, S. 34
- Taut, Bruno
Architekturlehre, **194**, S. 36
- Taut, Bruno
Der Zimmermann, **193**,
S. 53
- Tuğal, Cihan
Istanbul wird grün, **195**,
S. 28
- Uçar, Ertuğ
Tokistan, **195**, S. 62

Yeğenoğlu, Hüsnü
Apartkondu, 195, S. 66

Yıldız, Şevin
Ökologie als
Planungsgestus, 195, S. 100

ARCH+ Projekte

Alexander, Christoph
Mexicali, 196/197, S. 128

Better Place
Elektromobilität, 196/197,
S. 78

Buckminster Fuller, Richard
Wichita-Haus, 196/197,
S. 54

Büro Happold
CHORA
GROSS.MAX
Energie-Inkubator
Tempelhof, 196/197, S. 64

CHORA
SCS
Stadt Taichung
Taiwan-Strait-Inkubator,
196/197, S. 118
Foster + Partners u.a.
Masdar City, 196/197,
S. 46

Fathy, Hassan
Vernakuläre Prinzipien,
196/197, S. 62

Foreign Office Architects –
FOA,
Meydan Geschäftskomplex,
195, S. 94

Friedman, Yona
Nieuwenhuys, Constant
Megastrukturen, 196/197,
S. 120

James Corner Field
Operations mit Diller
Scafidio + Renfro
High Line, 196/197, S. 102

Hakki, Sedad
Sosyal Sigortalar Kompleksi
– SSK, 195, S. 42

IPPUC
Curitiba – Akupunktur-
Städtebau, 196/197, S. 90

Jantzen, Michael
M-Velope, 193, S. 51

Kaufmann Bausysteme
Bauteile ab Werk:
Hochregallager, 193, S. 42

Kengo Kuma & Associates
Städtebaulicher Wettbewerb
für den Stadtteil
Küçükçekmece, 195, S. 102

Lloyd Wright, Frank
Broadcare City, 196/197,
S. 134

MVRDV
Städtebaulicher Wettbewerb
für den Stadtteil
Küçükçekmece, 195, S. 104

Oswald, Franz u.a.
N.E.S.T., 196/197, S. 122

Otto, Frei
Schirmkonstruktionen,
196/197, S. 56

Rieß, Hubert
Bauen mit Modulen:
Impulszentrum Graz, 193,
S. 44

Sisa, Sami
Tekeli, Doğan
İstanbul Manifaturaacılar
Çarşısı – İMÇ, 195, S. 38

SMAQ
x-Architects
Xeritown, 196/197, S. 58

Systematica
2getthere
Automatisierte
Verkehrssysteme Masdar
City, 196/197, S. 80

Tabanhoğlu, Hayati
Atatürk Kültür Merkezi –
AKM, 195, S. 46

University of Wisconsin
Grace La
MVRDV
Skycar City, 196/197, S. 98

ARCH+ Zeitung

ARCH+
ARCH+ kooperiert mit IBA
Hamburg, 194, S. 09

ARCH+
ARCH+ Porträt: Die Firma
seele, 196/197, S. 06

ARCH+
Buchtip: Self Service City:
Istanbul, 195, S. 17

ARCH+
„Form Follows Energy“,
Bauhaus SOLAR, 194, S. 08

ARCH+
Rezension: Berlin 89/09.
Berlin, zwanzig Jahre nach
dem Mauerfall, 195, S. 22

Bartels, Olaf
Buchtip: Becoming Istanbul,
195, S. 17

Beyer, Elke
INURA Konferenz zur
Stadterneuerungspolitik in
Istanbul, 195, S. 21

Beyer, Elke
INURA Konferenz zur
Stadterneuerungspolitik in
Istanbul, 195, S. 21

Demand, Christian
Schowtime!, 193, S. 02

Derviş, Pelin
Buchtip: Istanbul aus der
Vogelperspektive, 195,
S. 17

Eylers, Eva
de Sousa, Emanuel
Wooller, Kirk
Rezension: Ideology in
Transparency. AA PhD
Dialogues, 195, S. 22

Gerhardt, Rolf
Rezension: The History of the
Theory of Structures, 193,
S. 07

Gruber, Ernst
Buchtip: On the Edges of
Paradise, 195, S. 17

Habermann, Karl J.
Bücher zum Thema Holz:
Holzbau mit System, 193,
S. 08

Habermann, Karl J.
Bücher zum Thema Holz:
Elemente + Systeme.
Modulares Bauen. Entwurf,
Konstruktion, neue
Technologien, 193, S. 08

Hensel, Michael
Menges, Achim
Dünnes Eis, Die Erwiderung,
193, S. 05

Hensel, Michael
Kraft, Sabine
Menges, Achim
Simple Systems – Complex
Capacities. Die Ergebnisse
des ARCH+ Wettbewerbs,
196/197, S.02

Hirsch, Nikolaus
Misselwitz, Philipp
Projesi, Oda
Kulturagenten. Kultur
zwischen Institution und
Agency in Istanbul, 195,
S. 14

Holl, Christian
Open City – Designing
Coexistence, 196/197,
S. 08

Janson, Alban
Architektur als
Universalwissenschaft, 194,
S. 06

Kamleithner, Christa
Architektur als politisch-
militärische Plastik, 195,
S. 18

Kockelkorn, Anne
Schwellen, architektonische
und andere, 194, S. 11

Kraft, Sabine
Rezension: USA – Das Ende
des American Way of Life?,
193, S. 06

Kuhnert, Nikolaus
Ngo, Anh-Linh
Schwellenerfahrung. Die
Firma Siedle im Porträt, 194,
S. 10

Kuhnert, Nikolaus
Ngo, Anh-Linh
Brandlhuber, Arno
Brutiful, Arno Brandlhuber
im Gespräch mit Nikolaus
Kuhnert und Anh-Linh Ngo,
195, S. 02

Lenart, Christina
Rekonstruktion der Moderne.
Die Balassa Villa von János
Beutum, 194, S. 02

Rudhof, Bettina
Der schöne Gebrauch, 194,
S. 12

Trüby, Stephan
Junk Science, Eine Kritik der
ARCH+ 188, 193, S. 04

ARCH+ Baufokus

ARCH+
Holzbehandlung,
Holzwerkstoffe, Holz-
Bausysteme,
Holz verbinden, Holz
verformen, 193, S. 113

Artikel 1.5
Brandschutzbeschichtung:
Dirk Kruse, Wilhelm-Klauditz-
Institut Braunschweig

Artikel 2.1 Holzleichtbeton:
Florian Musso, TU München
– Fakultät für Architektur,
Baukonstruktion und
Baustoffkunde

Artikel 2.2 Brettschichtholz
aus Buche: Hans Joachim
Blaß, Universität Karlsruhe
(TH), Ingenieurholzbau und
Baukonstruktion

- Accoya Wood
- OWI GmbH
- CAPAROL Capadur Grey
Wood, Capadur Grey
Express
- Kälin & Co. AG
SamiColor Weathering
Stain
- Innovationswerkstatt Holz

- innovation wood (iwood)
- Tecnaro GmbH
- PRODEMA
- WERZALIT GmbH & CoKG
- Fraunhofer-Institut für Chemische Technologie ICT
- Thoma Holz GmbH
- Massiv-Holz-Mauer Entwicklungs GmbH
- HIB-System AG
- Altbauzentrum, Martin Böhm
- STEICO AG
- FINNFOREST Finnjoist
- Adams Holzbau-Fertigbau GmbH
- Berner Fachhochschule, Architektur, Holz und Bau
- ITW Befestigungssysteme GmbH
- Matthias Pliessnig
- Christian Kuhn, Serge Lunin (dukta)
- schindlersalmerón