Zeitschrift: Werk, Bauen + Wohnen

Herausgeber: Bund Schweizer Architekten

Band: 90 (2003)

Heft: 1/2: Schulhäuser = Ecoles = Schools

Buchbesprechung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 11.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch



Claude Paillard,
Bauten und Projekte 1946-1997
400 S., ca. 700 SW-Abb.,
CHF 65.-/€ 44.2002, 29 x 22 cm, broschiert
ISBN 3-907980-32-8
Docu AG, Blauen

Mit dem St. Galler Stadttheater (1964-1968) entwarf Caude Paillard, 1923 in Zürich geboren, einen ungewöhnlichen und über die Landesgrenzen hinaus beachteten Bau. Nun ist in der Reihe «Monografien Schweizer Architekten und Architektinnen» eine Werkübersicht erschienen, die eine vertiefte Auseinandersetzung mit seiner Arbeit erlaubt. Mit seinen Büropartnern Fred Cramer, Werner Jaray und später Peter Leemann, Gaby, Ruedi und Robert Bass hat Paillard als «Bürochef» und Entwerfer einen wichtigen und eigenständigen Beitrag zur Schweizer Nachkriegsarchitektur geliefert. Übersichtlich und mit grosszügigem Bild- und Planmaterial illustriert, vom Architekten ausgewählt und kommentiert, werden 43 Bauten vorgestellt. Die meisten konnte Paillard dank erfolgreicher Wettbewerbseingaben realisieren, 11 der publizierten Arbeiten sind Projekte geblieben. Die einführenden Texte stammen von Helmut Spieker und Reto Nussbaumer, eine illustrierte Autobiografie sowie ein ausführliches Werk- und Literaturverzeichnis ergänzen den Band. In dieser Schriftenreihe bereits erschienen sind Monografien über Hans U. Gübelin, Hannes Ineichen, Manuel Pauli, Rudolf und Esther Guyer sowie Robert Obrist. (rh)



RheinRuhrCity
The Regionmaker
NRW-Forum für Kultur
und Wirtschaft (Hrsg.)
320 S., 150 z.T. farbige Abb.,
CHF 45.-/€ 25.2002, 21 x 14,8 cm, broschiert
deutsch/englisch
ISBN 3-7757-1200-3
Hatje Cantz Verlag

Diese Begleitpublikation zur gleichnamigen Ausstellung in Düsseldorf ist Kommentar und Dokumentation zum jüngsten Projekt der Rotterdamer Architekten MVRDV, einer Studie über das Rhein-Ruhrgebiet. In Zusammenarbeit mit verschiedenen Hochschulen und Institutionen in Deutschland und den Niederlanden wurden Daten und Fakten u.a. zur Geschichte, Kultur, Wirtschaft und Geografie der Region gesammelt und in einer «Software», dem Regionmaker, vernetzt. Eher ernüchtern dann - im Stile Computer animierter Sandkastenspiele - präsentieren sich die vier Vorschläge für mögliche Entwicklungen, die von einer urwaldartigen «Park City» bis zur «Network City», einer verkehrstechnisch mit anderen Ballungszentren Europas verbundenen Metropole reichen. Mehr Aufschluss darüber, was denn nun ein regionales Selbstverständnis ausmacht und welche Faktoren die Entwicklung beeinflussen, geben die Interviews mit Peter Hall, Bert van de Knapp, Saskia Sassen und Richard Sennet sowie Gesprächsprotokolle mit Politikern und Bewohnern des Ruhraebietes, (rh)



Dieter Jüngling und Andreas Hagmann 68, ca. 50 Farb- und SW-Abb., CHF 48.-/€ 31.-2002, 29 x 22,5 cm, broschiert deutsche und englische Ausgabe ISBN 3-907631-30-7/3-907631-31-5 Quart Verlag, Luzern

Eigenwillige und in ihrer Erscheinung sehr unterschiedliche Bauten hat das Churer Architektenduo Jüngling und Hagmann in den vergangenen zehn Jahren in die Bündner Landschaft gesetzt. Sieben davon, unter anderen ein Atelier und Wohnhaus im ehemaligen Walserdorf Lüen, Schulbauten in Mastrils und Thusis (siehe auch S. 32 in dieser Ausgabe) sowie der Waffenplatz-Ausbau St. Luzisteig, werden im neusten Band der Reihe «de aedibus» in grosszügigen Bildern und kurzen Bauanalysen vorgestellt. Mit einem einführenden Text von Walter Zschokke sowie Werk- und Literaturverzeichnis. In dieser Schriftenreihe über zeitgenössische Architekten ist kürzlich auch eine Publikation über Beat Consoni erschienen. (rh)

Wohnsinn

14. bis 23. Februar 2003 Messe Basel www.messe.ch

«Holzweg» – Vortragsreihe der FHS St. Gallen Der moderne Holzbau – auf dem Weg zum industrialisierten Handwerk 19. Februar 2003 www.fhsg.ch

Architektur und Raum im Film
Der Komplex – Hochhaussiedlung
Lochergut, Zürich
11. 2. 03, 19.30 Uhr
16.2.03, 18.00 Uhr
Kinok, St.Gallen
www.a-f-o.ch

Vermessen
Architektur-Präsentationen
und -Workshop
26.–28.2.
Stuttgart, Akademie Schloss Solitude

www.akademie-solitude.de

Kornhaus Bern Architekturforum:
Design of Cities
Vortrag von Piero Sartogo,
Architekt, Rom
18.2., 18.30 Uhr
Metropole Schweiz
Vortrag von Ursula Rellstab
4.3., 18.30 Uhr
Hans Boesch: Die sinnliche Stadt
Essays zur modernen Urbanistik
24.2., 20 00 Uhr

bauen in holz Exkursion, Vorträge und Diskussion 14./21. März 2003

Klosterneuburg, Kunsthaus www.orte-noe.at

Immo-Messe-Ostschweiz

www.kornhausforum.ch

21.-23.3.2003 St.Gallen, Olma-Hallen www.immomesse.ch

Architectural Forum St Petersburg 3.–8. Mai 2003 archi-tector.org