

Objektyp: **BookReview**

Zeitschrift: **Werk, Bauen + Wohnen**

Band (Jahr): **70 (1983)**

Heft 3: **Architekturausbildung = Formation architecturale = Training of architects**

PDF erstellt am: **22.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Buchbesprechung

Biologisches Bauen

Eine Literaturdokumentation IRB-Themen-Dokumentation Nr. 2

Informationszentrum Raum und Bau der Frauenhofer Gesellschaft, Stuttgart

1982, 183 Seiten mit ca. 40 Abbildungen, Format 20,5×20,5, kartoniert, Preis 78 Fr./DM, ISBN 3-9800658-2-0, IRB Verlag Stuttgart.

Vieles wird über Baubiologie, Biotekturen, ökologisches Bauen etc. geschrieben. Selbst ein Fachmann hat heute Mühe, sich in der Menge der Informationen zurechtzufinden. In den letzten fünf Jahren wurde auf diesem Gebiet besonders viel veröffentlicht.

Eine Literaturdokumentation, wie sie vom Informationszentrum Raum und Bau der Frauenhofer Gesellschaft, Stuttgart (kurz IRB), erarbeitet wurde, ist für jeden Interessierten eine grosse Hilfe. Anders als bei einer einfachen Literaturliste ist hier bei jeder angegebenen Quelle auch gleich eine kurze Zusammenfassung aufgeführt. 796 Quellenhinweise werden nach 39 Themenkreisen (8 Hauptthemen) geordnet dargestellt.

Interessiert mich beispielsweise das Thema Radioaktivität am Bau, so stehen mir zu diesem Thema 17 Quellenangaben zur Verfügung. Ein umfangreiches Register erlaubt es sogar noch, gezielter Informationen zu suchen.

Das ganze Werk enthält nur Titel, die veröffentlicht wurden und eine gewisse Verbreitung erfahren. Skripten, die nur schwierig zu erhalten sind, wurden nicht aufgeführt. So fehlen die in diesem Wissensgebiet häufig vorkommenden Publikationen aus Eigenverlagen fast ganz. Fachleuten, die sich mit diesem Themenkreis intensiv auseinandersetzen wollen, ist dieses Buch eine wertvolle Arbeitshilfe, die vermutlich eine grössere Verbreitung fände, wenn ihr Preis etwas niedriger wäre. H. Halter

Neuerscheinungen

Bürogestaltung + Gesundheit

Hans Gerhard Krafft u.a.
380 Seiten, 100 Abbildungen
DM 45,-, FBO-Verlag,
Baden-Baden

Der Wettstreit um den Boden

Henri Leuzinger
32 Seiten, reich illustriert, erhältlich in deutscher, französischer und italienischer Sprache, Fr. 4,-, Eidg. Drucksachen- und Materialzentrale, Bern

James Stirling

by Maxwell/Foster/Stirling/
Girouard/Jencks/Goldberger/
Huxtable
104 Seiten, 237 Illustrationen,
davon 40 in Farbe, Format 27,8×22,2
cm, £ 7.50, Academy Editions,
London

Baugeometrie

Prof. Dr. H. Brauner/Wiss.
Oberrat W. Kicking
Band 2 1982. 89 Seiten mit
zahlreichen Abbildungen, Format
A 4, DM 80,-, Bauverlag

Bauphysik. Normen für das Studium

DIN-Taschenbuch 189
356 Seiten, Format A 5, DM
48,-, Bauverlag

Klimagerechte und energiesparende Architektur

G. Hillmann / J. Nagel / H.
Schreck
2. Auflage 1982, 103 Seiten,
458 Abbildungen, DM 64,-, C.F.
Müller Verlag

BEL-Bauentwurfslehre

E. Neufert, 1982
31., durchgesehene Auflage,
534 Seiten mit 6300 Zeichnungen,
Tabellen und Diagrammen, Literatur-
und Stichwortverzeichnis, Format
21×30 cm, Fr. 119.70, Vieweg

Ballenberg

M. Gschwend / P. Fehlmann /
R. Hunziker
1982
184 Seiten mit 247 Farbfotos,
Sprachen D/F/E, Format 23×28 cm,
Fr. 44,-, AT-Verlag Aarau

Bauwerk, Tragwerk, Tragstruktur

O. Büttner, E. Hampe, 1977
296 Seiten mit 345 Bildern
und 58 Tafeln, Format A 4, Fr. 70,-
Verlag Niggli

Konstruktion im Hochbau

Band 2: Rohbauelemente,
Montagebau, Ausbau
K. Hungerbühler, F. Kurt,
1983
324 Seiten, 275 Abbildungen,
Sachregister für Band 1 und 2, Format
24×30 cm, Fr. 145,-, Baufach-
verlag

Domus Alpina

Bauformen und Hausland-
schaften im Alpenbereich
Kristian Sottriffer, 1982
208 Seiten mit 220 Abbildun-
gen, 13 davon farbig, Format 24×30
cm, Fr. 77,-, Gerd Hatje

Baukunst des Abendlandes

Entstehung und Entwicklung
unserer gebauten Kultur
M. Raeburn, 1982
304 Seiten, 405 Abbildungen,
Format 29×23 cm, Fr. 68.80, Deut-
sche Verlags-Anstalt

Wohnpoeten

W.M. Ebert, 1982
100 Seiten mit 130 Farbfotos,
Format 22×26 cm, Fr. 28.80, D.
Fricke, Frankfurt

Offene Kamine – fachgerecht konstruiert

Y. Lecoffre, O. Laedrich,
1982
131 Seiten, zahlreiche Zeich-
nungen und farbige Abbildungen,
Format 21×20 cm, Fr. 30.80, Bau-
verlag

Häuser in den Bergen

Bernhard Wolgensinger, 1981
174 Seiten, 201 Abbildungen,
46 in Farbe, 150 Grundrisse, Spra-
chen F/D/E, Format 26×26 cm, Fr.
125.-, Office du Livre, Fribourg

Wohltaten der Zeit

und andere Essays über Ar-
chitektur und die Arbeit des
Architekten
Franz Füg, 1982
296 Seiten, über 200 Abbil-
dungen, Format 21×19,5 cm, Fr.
36.-, Verlag Niggli

Natürliche Konstruktionen

Formen und Konstruktionen
in Natur und Technik und

Prozesse ihrer Entstehung

Frei Otto, 1982

136 Seiten, 487 Abbildungen,
31 davon in Farbe, Format 24×30
cm, Fr. 77.50, Deutsche Verlags-An-
stalt

Kachelöfen – handwerksgerecht gebaut

Karl Heinz Pfestorf, 1982
296 Seiten mit ca. 200
schwarzweissen und 16 farbigen Ab-
bildungen, ca. 50 Tabellen, Format
16×23 cm, Fr. 29.-, Bauverlag

Rechtshandbuch für Bauunternehmer, Bauherr, Architekt und Bauingenieur

Dr. iur. Hans J. Reber, 1982
4., wesentlich erweiterte und
aktualisierte Auflage, 350 Seiten,
Format 17×24 cm, Fr. 89.-, Baufach-
verlag

Wohnprobleme in der Dritten Welt

Arbeitsbericht 39
Eberhard Knapp / Lore Kop-
penhöfer / Joseph Oenarto /
Dietmar Ziller
ca. 420 Seiten, Format A 4,
DM 24.-, Städtebauliches Institut der
Universität Stuttgart

Das Zürcher Kunsthaus – ein Museumsbau von Karl Moser

Ulrike Jehle-Schulte
Strathaus, 19–2
158 Seiten, 145 Abbildungen,
Fr. 38.-, Birkhäuser

Zeitaufwandtafeln

für die Kalkulation von Stras-
sen- und Tiefbauarbeiten
E. Meier, 1982
3., durchgesehene und erwei-
terte Auflage, 117 Seiten, Format
17×24 cm, DM 39.-, Bauverlag

Kandinsky – Unterricht am Bauhaus

Farbenseminar und analyti-
sches Zeichnen, dargestellt
am Beispiel der Sammlung
des Bauhaus-Archivs Berlin
Clark V. Poling, 1982
160 Seiten mit 180 Abbildun-
gen, 41 davon vierfarbig, Format
24×28 cm, DM 118.-, Weingarten

Die Kunst der Karikatur

Edward Lucie-Smith
Aus dem Englischen von
Christian Auffhammer
128 Seiten mit 179 Abbildun-
gen, Format 24×28 cm, DM 48.-,
Weingarten