Zeitschrift: Wohnen

Herausgeber: Wohnbaugenossenschaften Schweiz; Verband der gemeinnützigen

Wohnbauträger

Band: 77 (2002)

Heft: 10

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: 14.12.2025

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

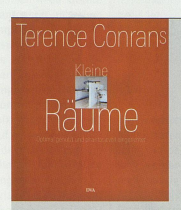


Individuell bauen mit Systemen

Modernste Materialien und Fertigungstechniken machen es möglich: Im Wohnungsbau kommen immer häufiger vorfabrizierte Elemente zum Einsatz - vom Keller über die Nasszellen bis zum Dachaufbau. Der vorliegende Band zeigt zunächst in einer kurzen Einführung, wie die industrielle Bauweise schon die bedeutenden Architekten der klassischen Moderne beschäftigte. Er spart jedoch auch die Kehrseite der Medaille nicht aus, etwa die mangelhaften Plattenbauten der Nachkriegszeit. In erster Linie setzt das Werk jedoch auf die ausführliche Darstellung von gelungenen Bauten. Rund dreissig mit vorgefertigten Elementen errichtete Häuser aus Deutschland, Österreich und der Schweiz treten den Beweis an:

Im besten Fall erfüllt die Systembauweise höchste Ansprüche an Ästhetik und Wohnqualität. Dabei reichen die Beispiele vom Einsatz verschiedenster Elemente bis hin zur Systembox und gar zum transportablen Kleinhaus. Für den gemeinnützigen Wohnungsbau dürften die verschiedenen Reihenhausbeispiele besonders interessieren, wo sich die Vorfertigung wegen der Wiederholung von Elementen und Typen geradezu aufdrängt. Beim Betrachten des ausgezeichnet bebilderten Buches fällt übrigens eines auf: Standardisierte Bauweise ist keineswegs identisch mit anonymer Grossindustrieproduktion. Die überzeugendsten Beispiele vorgefertigter Wohnbauten entstehen offenbar, wenn freie Architekten sich des Themas annehmen und ihre Ideen gemeinsam mit lokalen Unternehmen, etwa Holzbauern, in die Tat umsetzen.

Christoph Gunsser Individuell bauen mit Systemen 168 Seiten, CHF 120.– Deutsche Verlags-Anstalt, Stuttgart/München, 2002



Kleine Räume

Wer sich über die zahllosen Wohnmagazine ärgert, die durchwegs die Einrichtungen von Prunkvillen und Herrschaftshäusern zeigen, liegt mit diesem Buch richtig. Es beschäftigt sich ausschliesslich mit der optimalen Gestaltung und der fantasievollen Einrichtung kleiner Räume. Die reich bebilderten Beispiele aus aller Welt werden dabei dem ästhetischen Anspruch der eingangs erwähnten Zeit-

schriften durchaus gerecht – teure Designlösungen brauchen offenbar auch vor dem Mini-Loft nicht Halt zu machen. Anderseits findet der Betrachter eine Fülle von praktischen Ideen und Anregungen, wie die kleine Wohnung bis in jeden Erker, jede Dachschräge ausgenutzt werden kann.

Terence Conran Kleine Räume 224 Seiten, CHF 86.– Deutsche Verlags-Anstalt, Stuttgart/München, 2002

