

Zeitschrift: Bauen + Wohnen = Construction + habitation = Building + home : internationale Zeitschrift

Herausgeber: Bauen + Wohnen

Band: 23 (1969)

Heft: 5: Vorfabrikation = Préfabrication = Prefabrication

Vorwort: Zu diesem Heft = A ce volume = On this issue

Autor: Joedicke, Jürgen

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: 21.08.2025

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

Zu diesem Heft

Aus dem umfangreichen Gebiet der Vorfabrikation sind in diesem Heft zwei Themen behandelt: die Zellenbauweise und die Tafelbauweise. Tihamér Koncz gibt in seinem einleitenden Artikel einen Überblick über die technischen Möglichkeiten und Probleme der Vorfabrikation von Raumzellen. Die sich anschließenden Beispiele zeigen einige Aspekte des Bauens mit vorfabrizierten Raumzellen. Zum Thema Tafelbauweise berichtet Erich Rossmann über seine Erfahrungen, die er als Architekt mit vorfabrizierten Elementen gewonnen hat. Die Erweiterungsbauten der Staatlichen Ingenieurschule in Karlsruhe, die er zusammen mit einer Reihe anderer Kollegen geplant und gebaut hat, sind ein charakteristisches Beispiel für die Anwendung dieser Bauweise. Das Thema wird abgerundet durch die Publikation der Wohnbebauung Pont des Sauges in Lausanne von Calame und Schlaepi.

Zwischen den beiden thematischen Teilen ist der Artikel von Arthur D. Bernhardt zum Thema »Bauen mit Komponenten« abgedruckt. Oscar Singer hat eine Bauweise entwickelt, die aus nur zwei Elementen besteht: Deckenplatte und Stütze, die mittels eines Verbindungs-elementes verbunden werden.

Als Aktualität zeigen wir den Bau der Müllverbrennungsanstalt Berlin-Ruhleben von Haseloff, Hendel und Hotzel.

Jürgen Joedicke