

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

Herausgeber: Bauen + Wohnen

Band: 26 (1972)

Heft: 4: Raumzellen - Bausysteme = Cellules spatiales - systèmes constructives = Space unities - construction systems

Artikel: Leichtbauhaus-Bausystem aus Kunststoffen = Système de construction en plastique pour maison légère = Light-weight construction system of plastic materials

Autor: [s.n.]

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-334364>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

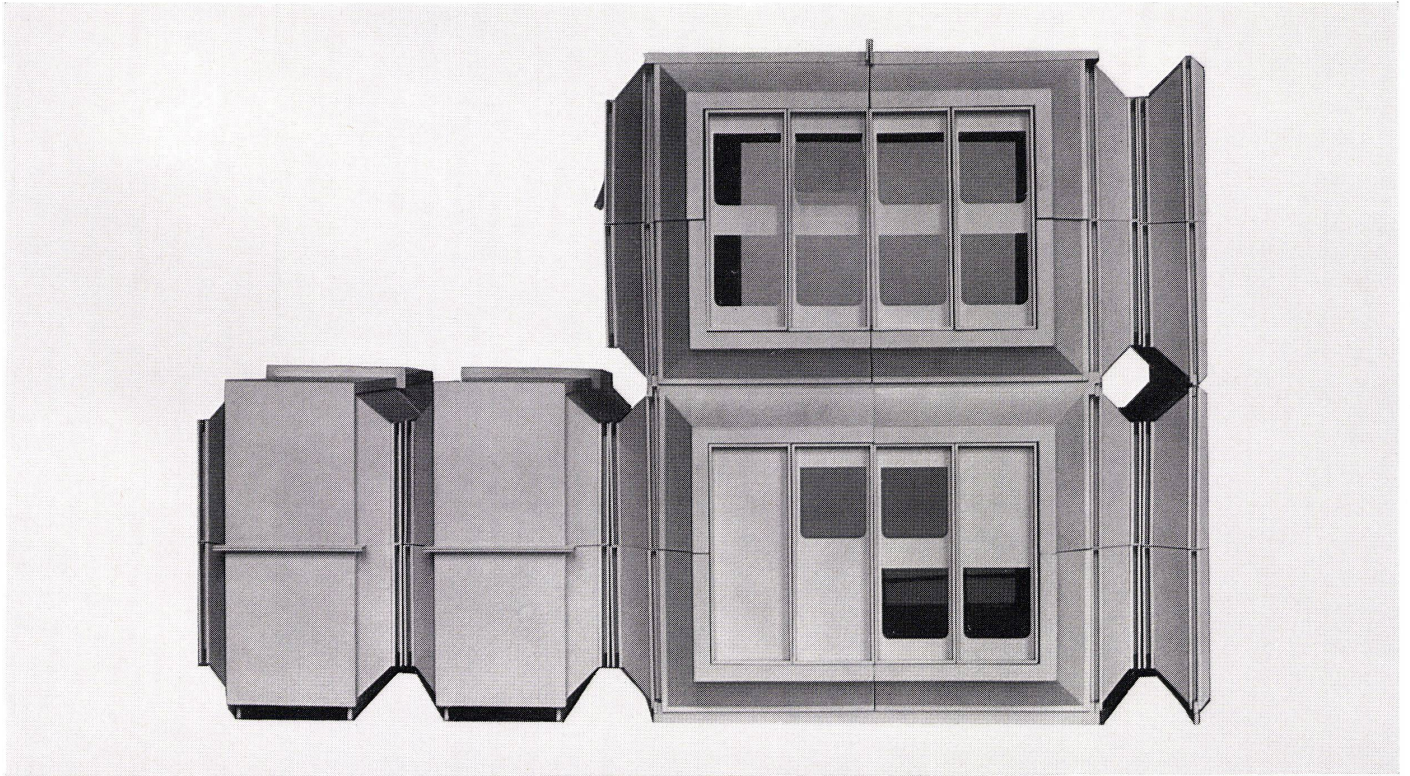
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 02.02.2025

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



Leichtbauhaus-Bausystem aus Kunststoffen

Système de construction en plastique pour maison légère
Light-weight construction system of plastic materials

Planungsgruppe medium, Hamburg
Groupe de planification medium
"medium" planning team
Thies Jentz, Uwe Kutzner, Jan Störmer,
Peter Wiesner, Siegfried Zimmermann

Mit dem von der Planungsgruppe medium in Hamburg entwickelten »Bausystem m« aus Kunststoffbauteilen sollen nicht nur fertige Einheiten angeboten werden, sondern auch einzelne Bauelemente. Fertighäuser in einfacher Ausführung, Baubuden und Ausstellungspavillons sind ebenso realisierbar wie vielgeschossige Stadtkonglomerate für das gemeinschaftliche Wohnen auf kommunaler Ebene.

En développant ce système constructif à l'aide de pièces en plastique, le groupe «medium» de Hambourg voulait offrir non seulement des unités complètes mais aussi des éléments constructifs séparés. On peut tout aussi bien réaliser des maisons de vacances très simples, des baraques de chantier et des pavillons d'exposition que des conglomérats urbains à étages multiples pour habitat collectif.

The construction system developed by the "medium" planning team in Hamburg using plastic building elements is intended to supply not only finished units but also individual elements. Holiday houses of simple construction, work sheds and exhibition pavilions are also realizable as well as multi-storey urban conglomerates for collective houses arrangements.

