

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

Autor(en): [s.n.]

Objektyp: **Article**

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

Band (Jahr): **26 (1972)**

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

PDF erstellt am: **12.05.2024**

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

Nutzungsbedingungen

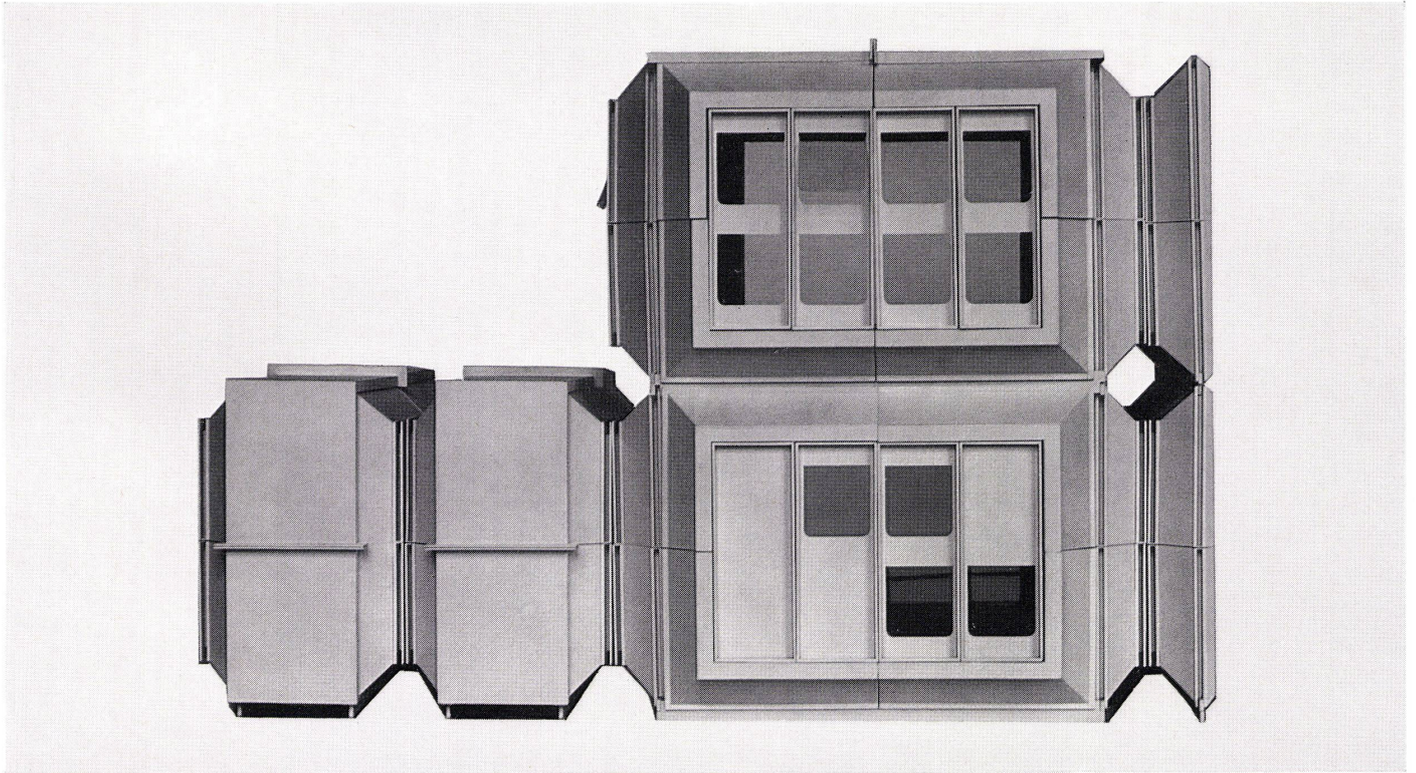
Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

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.



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.

