

Objekttyp: **FrontMatter**

Zeitschrift: **Werk, Bauen + Wohnen**

Band (Jahr): **75 (1988)**

Heft 4: **Entwerfen mit Bauteilen = Projeter par éléments = Designing with Elements**

PDF erstellt am: **21.09.2024**

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.

Werk, Bauelemente, Wohnen

4/88

April



Entwerfen mit Bauteilen / Projeter par éléments / Designing with Elements

Klaus-Dieter Weiss: Schnelle Häuser / Des maisons vite bâties / "Fast Houses"

Rodolphe Luscher: Konstruktion als System / La construction en tant que système / Construction as System

Antonio Antonini und Aurelio Galfetti: Einheit durch Addition / L'unité par addition / Unity by Addition

Behnisch & Partner: «Die Ausgewogenheit eines Strohhafens» / «L'Equilibre d'une meule de paille» / "The Balance of a Heap of Straw"

VSI: Innenarchitektur-Design / L'architecture d'intérieur / Interior Design

Werk-Material

Eine Bautendokumentation / Une documentation sur le bâtiment / Architectural Documentation
