

Objektyp: **FrontMatter**

Zeitschrift: **Werk, Bauen + Wohnen**

Band (Jahr): **74 (1987)**

Heft 12: **Licht und Glas = Lumière et verre = Light and glass**

PDF erstellt am: **04.06.2024**

Nutzungsbedingungen

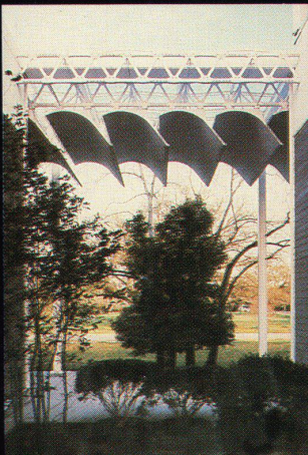
Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung 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, Bauten + Wohnen

12/87
Dezember



Licht und Glas / Lumière et verre / Light and Glass

Josef Krawina: Architektur und Glas / Architecture et verre / Architecture and Glass

Marc M. Angéil: Konstruktionen für das Licht / Constructions pour la lumière / Constructions for the Light

Jean Nouvel: Fotoblende als Fassadenelement / Diaphragme comme élément de façade / A Photographic Shutter as a Façade Element

Peter Rice, Martin Francis, Ian Ritchie: Zwei Erfindungen / Deux inventions / Two Inventions

Christian Bartenbach und Martin Klingler: Lenken und Spiegeln / Dévier et réfléchir / Directing and Reflecting

Werk-Material

Eine Bautendokumentation / Une documentation sur le bâtiment / Architectural Documentation
