

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **112 (1994)**

Heft 51/52

PDF erstellt am: **11.09.2024**

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.

Bitte einplanen.

Neue Ideen für Bau und Architektur zeigt die Swissbau 95. 1200 Aussteller präsentieren die Neuheiten von 1800 Herstellern aus 30 Ländern. Zu sehen sind alle aktuellen Produkte, Techniken und Dienstleistungen vom Entwurf bis zur Entsorgung. Und mehr.

- 15 innovative Sonderschauen (*)
- Informations- und Beratungsstellen
- Fachtagungen zu aktuellen Themen
- Exklusive Architektur-Führungen (**)

Über 100'000 Architekten, Ingenieure, Bauzeichner, Baumeister, Handwerker und Bauherren werden sich vom 7. bis 11. Februar 1995 an der Swissbau 95 über die Bautrends der Zukunft informieren. Sie sind herzlich eingeladen.

Informationen: Swissbau 95, Postfach,
CH-4021 Basel, Telefon +41 61 686 20 20,
Telefax +41 61 686 21 88.

Herzog & de Meuron **
Diener & Diener **
Morger & Degelo **
Michael Alder **
Silvia Gmür **
Metron **
Alioth Remund Gaiba **
Frank O. Gehry **
Zaha Hadid **
Tadao Ando **

Virtual Reality – Bauplanung der Zukunft *
Kostengünstiges Bauen *
Experimentelles Entwerfen mit
Industrieprodukten *
Modulare Bauelemente *
Nahwärmeverbund *
Lehmbau *
EDV im Bauwesen *
Heliotrop-Haus *
Swissmetro *
Energie 2000 *

7.-11.2.1995

**SWISS
BAU95**

Messe Basel.