

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Werk, Bauen + Wohnen**

Band (Jahr): **67 (1980)**

Heft 9: **Architektur und Landschaft**

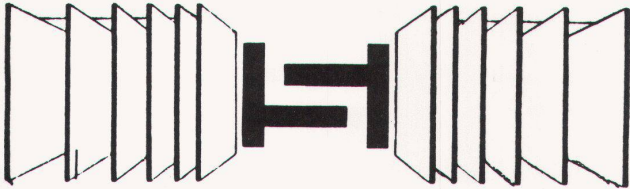
PDF erstellt am: **26.09.2024**

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.



VERSCHIEBBARE TRENNWAND- ELEMENTE

- SCHRANKWÄNDE
- RAUMGLIEDERUNGSSYSTEME
- INNENAUSBAU

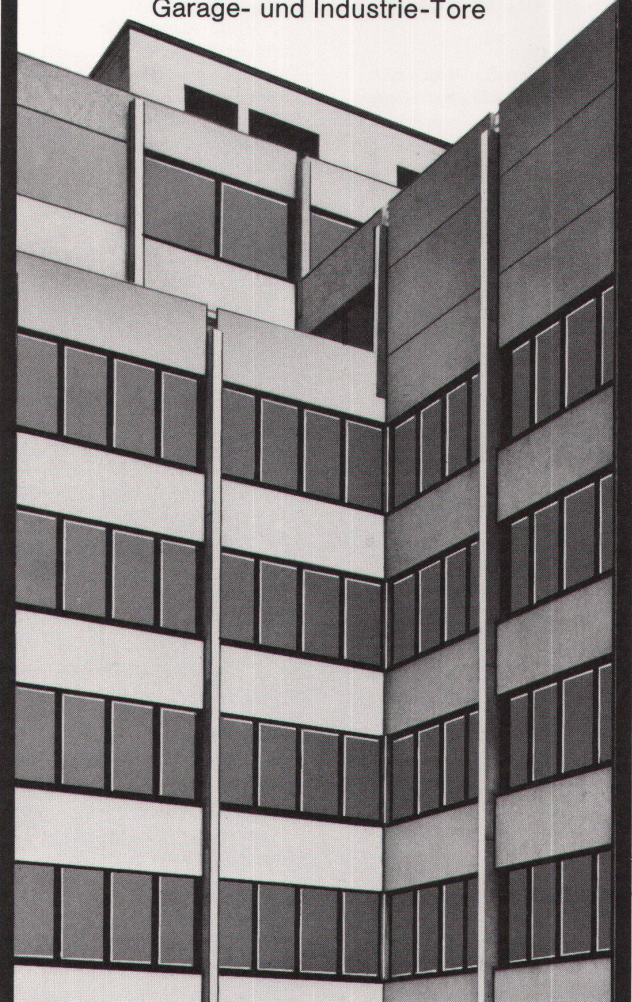
SCHULTE-SOEST
GMBH + CO.KG
4770 SOEST
TEL. 029 21/7 30 11-15

HARVARD GRADUATE SCHOOL OF DESIGN FACULTY POSITIONS AVAILABLE BEGINNING ACADEMIC YEAR 1981-1982

Academic ladder positions for persons to teach architectural design in studio and one area of curriculum such as visual studies, design theory or architectural technology. Academic ladder positions also available in urban design, teaching design and one area of theory of urban design in either architecture or landscape architecture. Academic ladder positions available in landscape architecture for persons qualified to offer graduate level instruction in design and implementation of land use proposals with an emphasis on physical design interpretation and expression. Preference given candidates with advanced scholastic preparation, experience in teaching, research or practice in areas of teaching specialty. Academic administration and scholarship are also obligations in academic ladder positions. Applications available from the Graduate School of Design Appointments Committee, Harvard University, 48 Quincy Street, Cambridge, MA 02138

VERWO projektiert, konstruiert, baut Fenster und Fassaden aus Leichtmetall

Stahl- und Stahlrohr-Fenster
Schallschutz- und Isolier-Fenster
Schaufenster-Anlagen
Leichtmetall- und Stahl-Türen
Garage- und Industrie-Tore



Beim **VERWO-VI-60 Alu-Fenster** sind die Anforderungen an Schalldämmung, Wärme-Isolation, Wärmeschutz, Schlagregensicherheit und Bedienungskomfort optimal erfüllt. Es ist stabil, dauerhaft und absolut wartungsfrei.

VERWO

Verlangen Sie über das VERWO VI-60 Alu-Fenster die ausführliche Dokumentation mit den EMPA-Testergebnissen. Oder rufen Sie einfach an!

wbw

Name

Adresse

PLZ/Ort

■ VERWO AG, 8808 Pfäffikon SZ, Tel. 055-4814 55 ■