

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Das Werk : Architektur und Kunst = L'oeuvre : architecture et art**

Band (Jahr): **56 (1969)**

Heft 2: **Bauten für die Industrie**

PDF erstellt am: **24.09.2024**

Nutzungsbedingungen

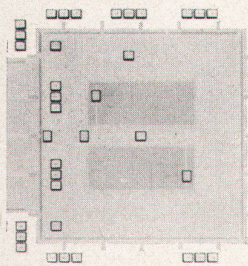
Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung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

Schenker-Storen

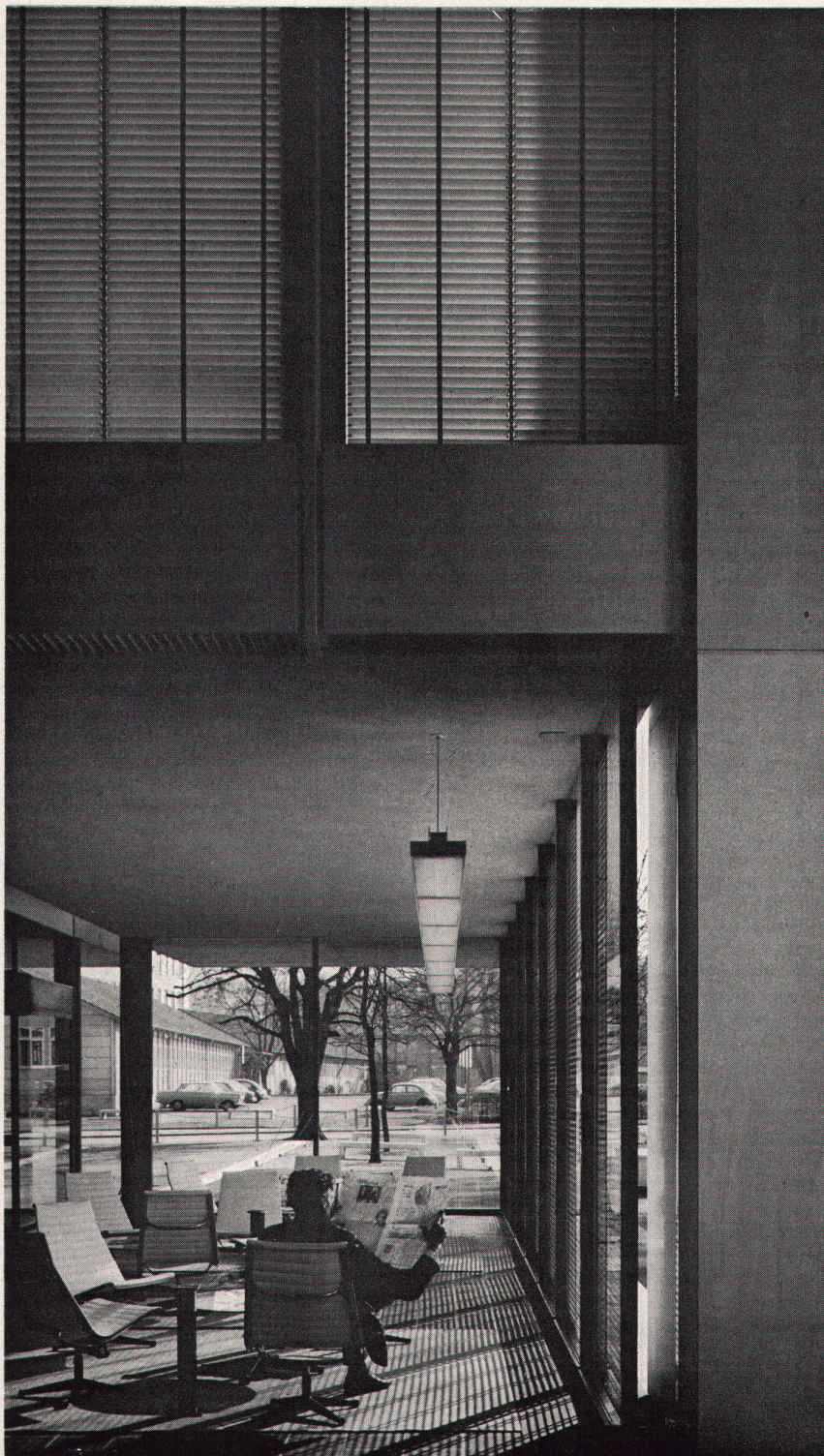
am Sulzer Hochhaus!



Wo großzügig gebaut wird, wo es gilt, schwierige Storenprobleme zu lösen, werden SCHENKER-STOREN eingesetzt. Beim Sulzer-Hochhaus zum Beispiel hat SCHENKER 7 m hohe Lamellenstoren eingebaut. Diese extrem hohen Raffstoren sowie die Lamellen-Rollstoren sind motorisiert und von zentraler Stelle aus bedienbar. Solche nicht alltägliche Storenaufgaben zu lösen, ist unser Stolz und für Sie der Beweis, daß wir jede Aufgabe richtig anpacken, ob groß oder klein.



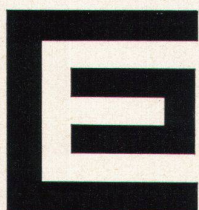
*Schenker*Storen



Fabrikerweiterung der Wanner-Kunststoffe AG, Bilten/GL

Wir lieferten und montierten die vorfabrizierte Tragkonstruktion sowie die isolierten Fassadenplatten

ELEMENT AG VELTHEIM



Wir fabrizieren und montieren alle Elemente für den Wohnungs- und Industriebau in Zusammenarbeit mit Architekt und Ingenieur

ELEMENT AG VELTHEIM Stahl- und Spannbetonwerk
5106 Veltheim/Aargau Telephon 056 43 15 18

Häusler Klima

Fabrik für Klimatechnische Apparate und Anlagen AG
8105 Regensdorf-Zürich Tel. 051 71 26 00

Projekt und Ausführung der Zu- und Abluftanlagen für Büro- und Verwaltungstrakt, Einstellräume und Werkhallen im

Auto-Importzentrum
BMW-Center Dielsdorf