Objekttyp:	Advertising
Zeitschrift:	Das Werk : Architektur und Kunst = L'oeuvre : architecture et art
Band (Jahr):	63 (1976)
Heft 1:	Arbeitsplatz - Arbeitsumwelt = Place de travail - Espace de travail
PDF erstellt a	am: 02.05.2024

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

mebalco Metalldecken

für Verwaltungsgebäude, Einkaufszentren, Läden jeder Art, Schalterhallen, Computerräume, Repräsentationsräume, Hotels, Restaurants, Flughäfen usw.

mebalco Metalldecken bilden ein mit der Beleuchtung und Einrichtung integrierbares Baukastensystem



mebalco ag CH-8042 Zürich Postfach 232, Schaffhauserstr. 34 Telefon 01/268535 + 268994 Telex 57637 mebag ch

Verwaltungsgebäude ELEKTRO WATT AG





Unsere Lieferungen: über 3400 m² Fenster und-Türen in Holz/Aluminium. Dafür wurden verwendet:

8 Eisenbahnwagen Holz 20 000 m Leichtmetall-Profile 2 600 m² Leichtmetall-Bleche 6 500 kg Stahl

Technische Daten dieser Fenster: Fugendurchlässigkeits-Faktor (a-Wert) < 0,2 Nm $3/h \cdot m$ ($\Delta p = 1 \text{ mm WS}$) schlagregensicher bis 120 mm WS Staudruck

Schallisolations-Index la 35 dB (Laborm.)

Wir bearbeiten selbstverständlich auch kleinere Aufträge ebenso sorg-fältig. Unsere Projekt-Abteilung kann Ihnen individuelle Lösungen vorschlagen. Wir erwarten gerne Ihren Anruf.

EgoWerke AG Hauptsitz Altstätten SG, 071 75 27 33 Niederlassungen und Büros

Volketswil ZH, 01 86 51 51 Luzern, 041 36 13 20 Lugano, 091 3 54 46

Bern, 031 46 22 01 Basel, 061 34 38 66 Aarau, 064 24 37 37

St. Gallen, 071 27 56 89 Landquart, 081 51 34 34

Villeneuve VD, 021 60 12 92 Genève, 022 96 33 82 Sierre VS, 027 55 26 63 Colombier NE, 038 41 35 46