

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Werk, Bauen + Wohnen**

Band (Jahr): **69 (1982)**

Heft 3: **Stadterneuerung**

PDF erstellt am: **20.09.2024**

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.

Aus der Geilinger-Stahlbaupraxis ein typisches Beispiel:

Zürcher Engros-Markt

Bauherr: EMIG, Engros-Markt-Immobilien-gesellschaft AG, Zürich
 Architekt: Marty + Kast + Partner, Architekten + Planer, Zürich
 Ingenieur: Geilinger AG, Dept. Tragsysteme, Winterthur
 unsere Lieferung: Raumfachwerk System MERO, als Überdachung von
 Produzentenmarkt und Perrondächern,
 Gesamtfläche 8300 m².

Stahlbau ist und bleibt für viele Bauprobleme die richtige Lösung: denn Wirtschaftlichkeit und Anpassungsfähigkeit sind gewichtige Argumente.

Als Stahlbau-Partner hat Geilinger jahrzehntelange Erfahrung, in grossen wie in kleinen Bauaufträgen. Geilinger-Stahlbauten werden sorgfältig geplant, in unseren leistungsfähigen Werkstätten Bülach und Yvonand erstellt und von unseren zuverlässigen Monteuren im In- und Ausland aufgerichtet. Im Geilinger-Stahlbau steckt Erfahrung, Fachwissen und Qualität.

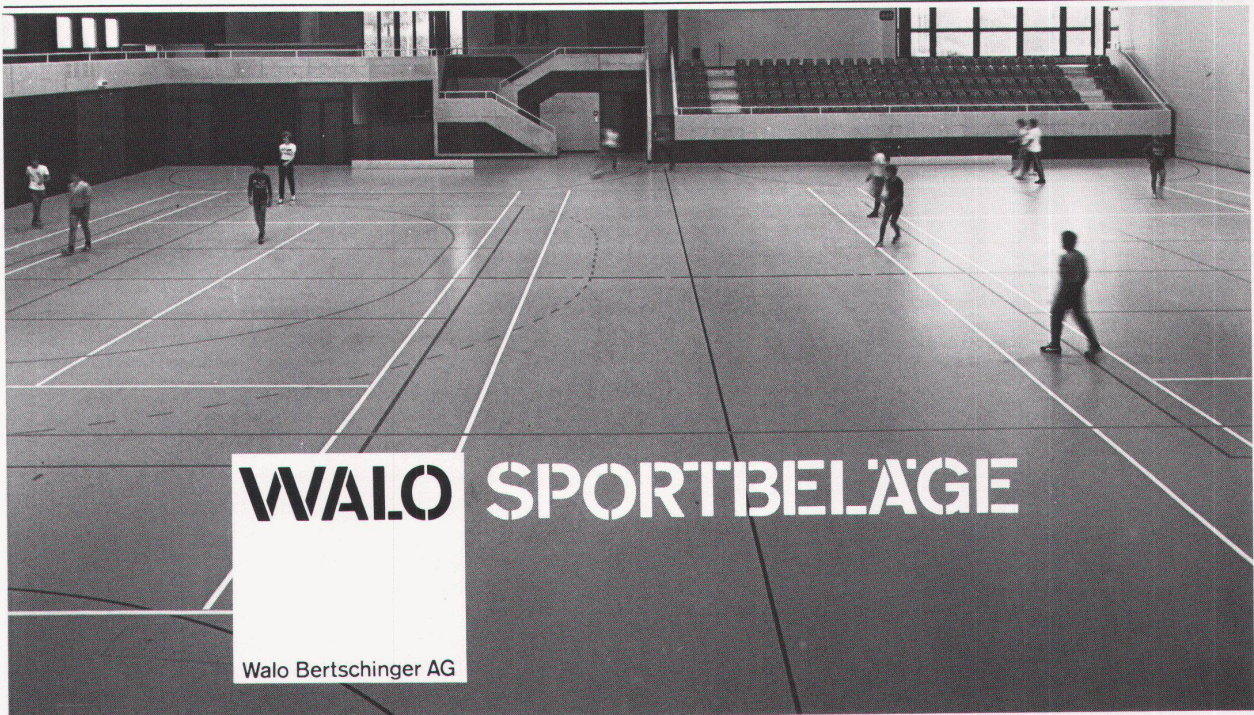


GEILINGER

Ingenieur- und
Metallbau-Unternehmung

Geilinger AG
8401 Winterthur, PF 988
Tel. 052 84 61 61, Telex 76830

Basel, Bern, Bülach,
Elgg, Menziken, St. Gallen,
Winterthur, Yvonand



WALO SPORTBELÄGE

Walo Bertschinger AG

Strassenbau
Tiefbau
Geleisebau
Industrieböden
Sportbeläge

Limmatstrasse 73
8023 Zürich
Telefon 01/7303073

Aarau
Aigle
Altdorf
Basel
Bern
La Chaux-

de-Fonds
Chur
Einsiedeln
Frauenfeld
Fribourg
Glarus

Herisau
Jona
Lausanne
Lugano
Luzern
Möhligen

Neuchâtel
Renens
Samedan
St.Gallen
Sargans
Schaffhausen

Sion
Spiez
Therwil
Vaduz
Winterthur
Zug

Der Badekomfort steigt mit gutem Schwimmbadzubehör.

Ihre Kunden werden dankbar sein, wenn Sie auch an ihren Komfort denken: mit Unterwasserscheinwerfern, Zonenventilen, Badestangen, Standbrausen, Jet-Streams, Bodenabsauggeräten, Entkeimungsgeräten und weiteren Zubehörteilen, die den Unterschied zwischen «Schwimmen» und «Schwimmvergnügen» ausmachen. Grünbeck bietet Ihnen 30 Jahre Erfahrung in Sachen Badekomfort und sichert Ihnen zufriedene Kunden.

Generalvertretung für die Schweiz:

**ingenieurbüro
aemisegger**

Handelsabteilung
Obere Heslibachstrasse 29/44
CH-8700 Küsnacht
Telefon 01/910 02 72

grünbeck
WASSERAUFBEREITUNG

– für ein gutes Ende
Ihrer Schwimmbad-Pläne!

Luft-Entfeuchter

Schweizer Fabrikat



16 Modelle von
400–2200 m³/h Luftleistung
400–7000 kcal/h Kälteleistung

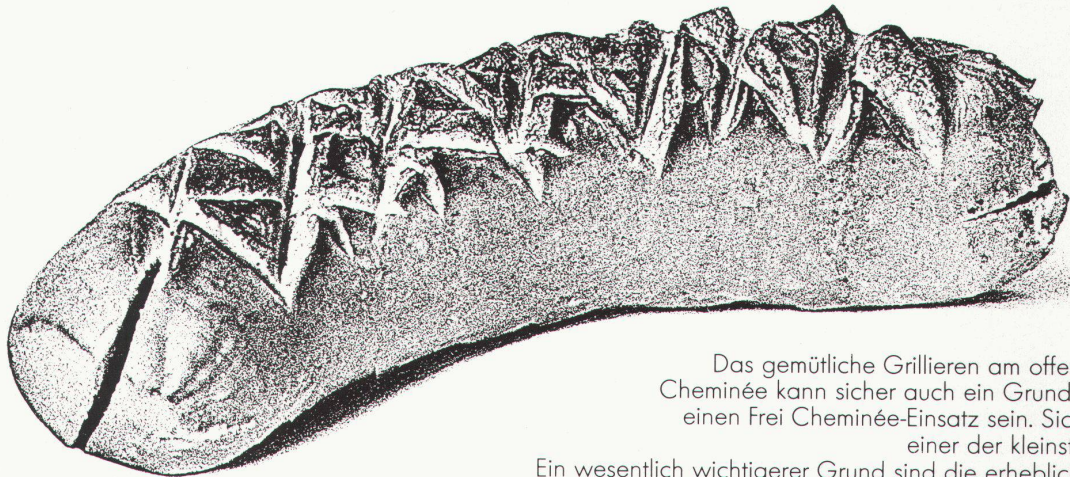
bestens bewährt im Einsatz in:

- Lagerräumen aller Art
- Zivilschutz-Bauten
- Pumpenstationen der Wasserversorgungen
- für Bauaustrocknung
- für Wäschetrocknung

Fachberatung durch

PRETEMA AG, 8903 Birmensdorf
Tel. 01/737 17 11

Auch ein Grund für einen Frei Cheminée-Einsatz.



FREI AG
CHEMINÉE
TECHNIK
9443 Widnau
Tel. 071/72 51 11

Das gemütliche Grillieren am offenen Cheminée kann sicher auch ein Grund für einen Frei Cheminée-Einsatz sein. Sicher einer der kleinsten.

Ein wesentlich wichtigerer Grund sind die erheblichen Vorteile bei der Nutzung der anfallenden Energie. Anstatt wie bei herkömmlichen Cheminéés die Wärme ungenutzt durch den Kamin entweichen zu lassen, wird bei Frei Cheminée-Einsätzen die Feuerwärme optimal genutzt und bis zu 80% den angeschlossenen Räumen zugeführt. Ein Grund um sich genauer zu informieren, finden Sie nicht auch?