

Zeitschrift:	Werk - Archithese : Zeitschrift und Schriftenreihe für Architektur und Kunst = revue et collection d'architecture et d'art
Band:	66 (1979)
Heft:	27-28: Heim + Heimat = Logis + patrie

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 16.02.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Esser. Der Spezialist für vorbeugenden Brandschutz.



Der kleinste Ionisationsrauchmelder der Welt.

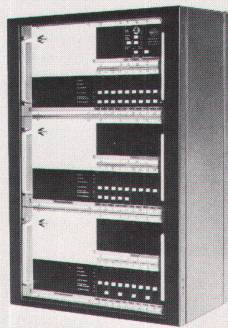
Im Brandmelde-System von Esser ist der Ionisationsrauchmelder wegen seiner extrem kleinen Bauart (nicht größer als eine Streichholzschachtel) äußerst vielseitig einzusetzen. Seine geringe Radioaktivität und der niedrige Ruhestromverbrauch sind nur zwei von zahlreichen Vorteilen.

Technische Daten:

Betriebsspannung 9 V DC
Ruhestrom je Melder 0,005 mA
Alarmstrom je Melder 9 mA
Gesamt-Radioaktivität beider Strahler (Radium 226) 0,06 μ Ci
Dosisleistung: < 0,1 mrem/h an der Melderoberfläche
in 10 cm Abstand = Null Gewicht: 51,5 g
Maximale Anzahl je Meldelinie: 20 Stück.
Gehäusematerial: Edelstahl

Brandmelde-Systeme von Esser für Industrie, Verwaltung und Gewerbe

umfassen komplett Anlagen nach der Modul-Technik. In den Zentralen - kompatibel vom 5-Liniensystem bis zum x-Liniens-Ausbau - sind Melde-, Alarmierungs- und Ansteuerungsfunktionen in Steckkarten programmiert. Die Elektro- nik-Bauteile garantieren zuverlässige Funktionen und sichern minimalen Stromverbrauch im Dauerbetrieb. Wartungsfrei. Akkus gewährleisten eine 72-stündige Notstromversorgung nach Netzausfall.



30 - Linienzentrale



wa 4/79

Informations-Coupon

Schicken Sie ausführliche Informationen an:

Name/Firma _____



Klaus Esser AG

General-Wille-Straße 201
8706 Feldmeilen
Tel.: 01/9 23 22 54

Elektro-Sanitär AG
Bahnhofstraße 4-4a
9001 St. Gallen
Tel.: 071/20 9131

FICA S.A.
16, Route de la Maladière
1022 Chavannes-près-Renens
Tel.: 021/35 77 34

Frey & Cie.
Hirschmatt-Straße 32
6003 Luzern
Tel.: 0 41/23 66 33

Hasler Installations-AG
Frankenstraße 70
3018 Bern
Tel.: 0 31/55 67 66

Sarr S.A.
Via Berna 8
6901 Lugano
Tel.: 0 91/22 82 33

Karl Schweizer AG
Hammerstraße 121
4021 Basel
Tel.: 0 61/32 46 46

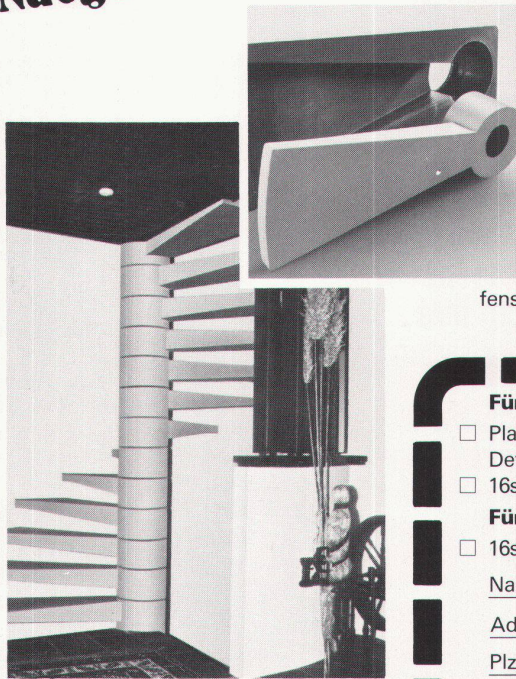
Jede Treppe führt nach oben, aber keine so elegante wie die Spindeltreppe von Naegeli-Norm. Die Typenvielfalt - neue Typen: Ø bis 3,3 m (Kern: 90 cm); «Quadro», «Winkel» - ermöglicht architektonische Gestaltungen, die den Räumen eine effektvolle Ambiance verleihen. Die vorgefertigten Betonelemente werden Stufe um Stufe rationell und problemlos montiert. Die Spindeltreppen von Naegeli-Norm können jeder Stockwerkhöhe angepasst werden. Ob Innen- oder Außentreppen spielt keine Rolle, da die Betonelemente garantieren wartungsfrei undwitterungsbeständig sind. Unsere Spindeltreppen eignen sich für Neubauten wie für Altbau-Renovationen. Wenn Sie sich also nicht mit der erst besten Treppe zufrieden geben - so wählen Sie mit Vorteil eine Spindeltreppe von

naegeli-norm

Naegeli-Norm AG, Betonelemente
8401 Winterthur
Telefon 052 36 14 64

Spindeltreppen

von Naegeli-Norm



Unser Verkaufsprogramm umfasst:

- Spindeltreppen (neu: Ø bis 3,3 m / Kern 90 cm; Typ «Quadro» und «Winkel»)
- Lamellentreppen
- Wendeltreppen
- Fenster- und Blumenfenster-Einfassungen
- Kellerfenster
- Gartenelemente

Für Architekten

- Planungskatalog mit allen technischen Details
- 16seitige Farbbroschüre

Für Bauherren

- 16seitige Farbbroschüre

Name _____

Adresse _____

Plz/Ort _____

Naegeli-Norm AG, Betonelemente
8401 Winterthur

WA 1

ZÜRCHER ZIEGELEIEN

präsentieren:

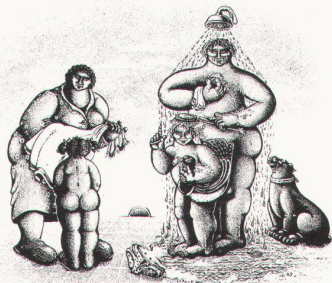
CEMFOR®
Hinterlüftete Fassaden



Hochwertiger Glasfaserbeton in der Fassadenausführung **«standard»** oder **«nach Mass»**. Die hinterlüftete CEMFOR-Fassade setzt neue Massstäbe: Ausserordentlich widerstandsfähig gegen Beschädigung und alle Witterungseinflüsse • Formstabil • Nicht brennbar • Durchgefärbt oder versiegelte Acryldispersionbeschichtung • Wartungsfrei • Natürliche Alterung durch raffiniert geformte Oberfläche • Oberflächengestaltung nach Wunsch • Einfache Montage • Gute Bearbeitbarkeit • Preisgünstig.

Verlangen Sie ausführliche CEMFOR-Dokumentation.

Hinterlüftete CEMFOR-Fassaden setzen neue Massstäbe!



Für Vaters tägliche Brause und für Mamis Badekur zu Hause und für Kinder und alle Wasserscheuen die hier nicht mal das Waschen scheuen.

Das Familien-Bad von Troesch.



Küchen · Bäder · Sanitär
TROESCH+CIE AG/SA, Sägemattstrasse 1
3098 Köniz/Bern, Tel. 031/53 77 11

Zürich · Basel · Lausanne · Thun · Sierre ·
Arbedo · Olten

S+K Schildersystem Infonorm - wegweisend für die Baubeschriftung

Das anpassungsfähige, nach DIN-Raster genormte Schildersystem ist unbegrenzt einsetzbar für Einzelbüros, Geschäftshäuser, Verwaltungs- und Industriebauten, Schulen und Spitäler.

← **PRIVATKLINIK
ST. LEONHARD**
4. OG Patienten-Zimmer 401-415
3. OG Operationssaal
2. OG Patienten-Zimmer 201-215
1. OG Auskunft

**KLINIKLEITUNG
DR. MED. H. BRUNNER**

Sprechstunden:
Montag - Donnerstag, Abend: Freitag 09:00 - 12:00 Uhr
14:30 - 16:00 Uhr
Samstag & Sonntag 09:00 - 12:00 Uhr
In abgesetzten Fällen bitte bei der Justizrat zuwenden



Wir lösen jedes Beschriftungsproblem

Speckert+Klein AG

Baugrafik - Baubeschriftung
Schweizergasse 20 (beim Löwenplatz)
8023 Zürich 1
Tel. 01 221 10 50 - Telex 812 433

R 10/89/91

ZÜRCHER ZIEGELEIEN

präsentieren:

SIPOREX

LAMIT

**schiedel
isolierkamin®**

ZZ Cheminée-Zug

calmo

RÖBEN-KLINKER

Kalksandsteine

Braas-Atelierfenster

CEMFOR

«PICCOLIN»

**Braas-Redland
Betonziegel**

BIBER ALT

Isodach

Zell-Ton

preLam - prenorm

Betonelemente

Bei uns finden Sie aber nicht nur alle Produkte für den Rohbau, sondern auch das **«Wissen-wie»** für deren Anwendung.

Dank langjährigen Forschungs- und Entwicklungsarbeiten können wir Sie heute fachmännisch und kompetent beraten – und sind auch morgen noch für Sie da. Darauf sind wir stolz.

Zürcher Ziegeleien

Giesshübelstr. 40, 8021 Zürich, Tel. 01-35 93 30

J. Schmidheiny & Co. AG

St.-Leonhardstr. 32, 9001 St.Gallen, Tel. 071-22 32 62

Baustoffe AG Chur

Pulvermühlestr. 81, 7001 Chur, Tel. 081-24 46 46