

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 95 (1977)
Heft: 7

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](#)

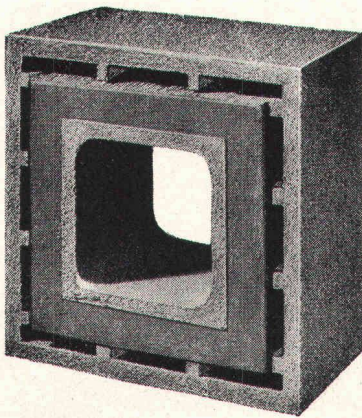
Terms of use

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: 08.02.2026

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

isolit



NEU ▶

Querschnitte

20/20
25/25
30/30
35/35
40/40
50/50

ab Kaminfuss
bis min. 2 m
über Rauchrohr-
Einmündung,
und Fortsetzung
mit unserem bewährten
ISOLIT-Normaltyp
bis zum Kaminende.
(Alleinfabrikant)

«ff» Rauchkamine feuerfest

Kamin-Werk Allschwil, 4123 Allschwil 1

Tel. 061/63 05 52

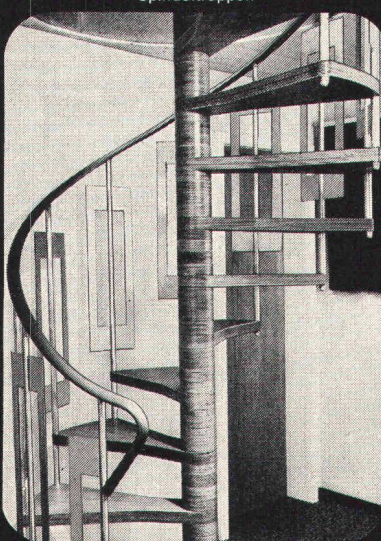
Treppen von Columbus

Scherentreppen aus Aluminium-Druckguss (3 Modelle, verschiedene Größen). Spindeltreppen aus Aluminium-Druckguss (3 Durchmesser). Spindeltreppen aus Holz (in jeder Dimension). Schiebetreppen aus Holz (3 Modelle).

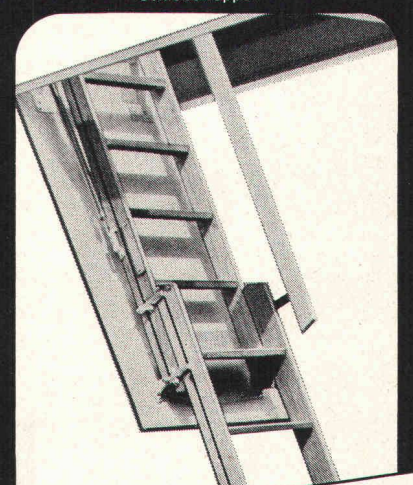
Scherentreppen



Spindeltreppen



Schiebetreppen



Columbus Treppen AG

Industriestrasse 9245 Oberbüren

Tel. 073 5137 55



BON für kostenlose Information.
Bitte senden Sie mir einen
Sammelprospekt. 19

Name _____

Adresse _____

119.sch



Fensterfabrik Gasser AG

Wolhusen

Neu IV-Normen
DV-Normen
Holz/Metallfenster
Hebeschiebetüren

Tel. 041 / 71 12 28

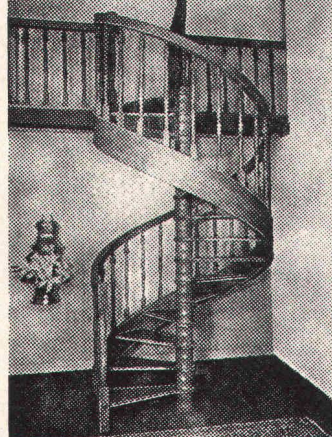
WARUM FIRMA

nicht einmal neue Geschäftsverbindungen anknüpfen?

der Klima- und Lüftungsbranche empfiehlt sich für

Servicearbeiten an bestehenden Anlagen, Ausführung von Neu- oder Umbauprojekten, Steuerungen aller Art.

Airmont GmbH, 8001 Zürich
Limmatquai 132, Telefon 01 / 32 83 80



Mendeltreppe

aus massivem Holz. Ein handwerkliches Meisterstück. Zehn Modelle, davon eines zeitgenössisch (Buche, Mahagoni oder Eiche). Durchmesser 1,17 m, 1,32 m, 1,47 m, 1,60 m, 2,00 m. Ist in wenigen Stunden montiert. Geländer in Stil oder modern, gerade oder schräg. Mehrfarbige Dokumentation auf Verlangen.

Le Décor Stylisé

1814 La Tour-de-Peilz
Grand-Rue 45
Telefon 021 / 54 39 55

«esser's» neue Gully-Serie: Sicherheit in einem Guss.

- Durch und durch wärmegedämmt.
- Kurzschlüssicherer Heizungsanschluss.
- Entwässerung von mehreren Beschichtungsebenen und Terrassen.

Sicherheit ist Geld wert.
(Beim neuen «esser's» Gully wird sie gratis mitgeliefert.)

Denn:

Die neuen Gullys bestehen aus noch weniger Einzelteilen, die nahtlos in einem Stück geformt sind. Beim Einbau werden sie durch formschlüssige Verbindungen zu einem einzigen Bauelement.

Und eine besondere Spezialität:

Das neue Sicherheits-Gully ist abgewinkelt — für extrem niedrige Einbauhöhen — lieferbar.

Verlangen Sie unsere ausführliche Dokumentation oder den Besuch unseres Fachberaters.

Jakob Scherrer Söhne AG
Allmendstrasse 7

8059 Zürich
Telefon 01/25 79 80

SCHERRER

Scherrer —
Ihr Partner
auf dem Flachdach!

Ernst-Urinalanlagen

ohne Wasserspülung —
geruchlos.
Wir beraten Sie gerne jederzeit und unverbindlich.

F. Ernst, Ing. AG

Weststrasse 50/52, 8036 Zürich
Telefon 01 / 33 60 66 / 35 36 55

Antik Bau

Neu und einmalig!

Für **Bauherren** und **Architekten**, die beim Umbau oder der Renovation von **erhaltenswerten Bauten** mit handwerklichen alten Bauteilen einen speziellen Beitrag leisten. Um den Regeln der Baukunst gerecht zu werden, haben wir für Sie **garantiert echte antike Bauteile** und Gegenstände fachmännisch und mit viel Liebe **restauriert**. Bei uns finden Sie:

handgeschmiedete Gartenzäune, Tore,
Gitter und Beschläge
Türen, Balken, Bretter
Kieselbollensteine, Ziegel
Zier- und Dekorationsgegenstände
und vieles anderes mehr!

Ausstellung und Verkauf durch

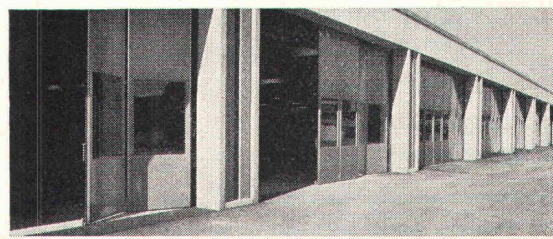
Antik-Bau, 8902 Urdorf
Telefon 01 / 734 33 41
(telefonische Voranmeldung erwünscht)

Problem-Lösung 6: Die typisierten Falt-Tore.

Falt-Tore sind **ideale Öffnungs-Abschlüsse für Fabrikations-Räume, Lager-Hallen und Depots von Feuerwehren und Verkehrs-betrieben**. Man braucht sie immer nur gerade so weit zu öffnen, wie es die jeweilige Situation verlangt: **Durchlass also nach Mass!**

Geilinger Falt-Tore lassen sich von Hand oder elektromechanisch schliessen. Sie sind so robust konstruiert, dass sie den Anforderungen des Werk-Alltags ohne Wartung (Selbst- oder Dauer-schmierung der Wälz- und Gleitlager) standhalten.

**Wenn Sie eine Sanierung von Werk-, Lager- oder Einstell-Hallen planen:
Fragen Sie nach Geilingers Falt-Toren.**

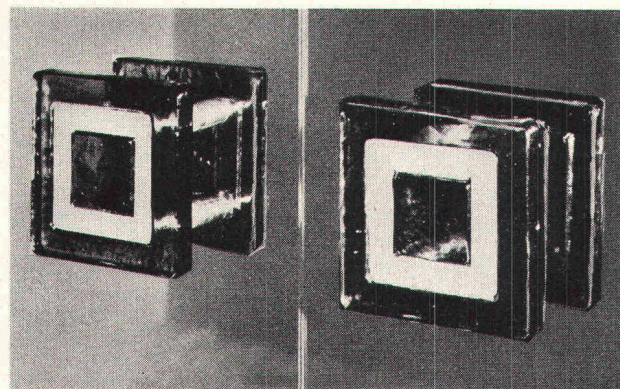


G 76.06

GEILINGER

GEILINGER AG, METALLBAU, 8401 WINTERTHUR, 052 84 6161

**Buntglas-türgriffe
Gußglas-türgriffe
Emailtürgriffe
mit Chromnickelstahlarmaturen**



alutec ag

gartenstraße 7c
6331 oberhünenberg
telefon 042 36 65 17

Der Rede wert: *unsere* Anwendungs- technik.

Das Gespräch zwischen Architekt und technischem Berater steht für uns an erster Stelle bei einer Flach-dach-Abdichtung mit **Sarnafil**. Weil unsere flexible Anwendungstechnik auf die Erfordernisse am Objekt Rücksicht nimmt, bleibt der Weg für die bessere Lösung immer offen. Tatsächlich der Rede wert, oder?

Sarnafil®

Ich bin interessiert an
einem Gespräch über
Sarnafil mit einem tech-nischen Berater.

SBZ SF. 2. 76

Name/Firma: _____

Adresse: _____

Sarna Kunststoff AG
CH-6060 Sarnen Postfach 12
Telefon 041 66 23 33

Visura

8001 Zürich
Talstrasse 80
Tel. 01 / 27 38 33

4500 Solothurn
Sandmattstr. 2
Tel. 065 / 21 42 11

Treuhand-
Gesellschaft

6000 Luzern
Habsburgerstr. 22
Tel. 041 / 22 82 27

Jahresabschlüsse — Buchhaltungen —
Lohnabrechnungen — Steuern — Vermögens-
verwaltung — erbrechtliche Beratung

Unternehmensberatung — Organisation von Auftrags-
überwachung, Rapportwesen und Nachkalkulation —
Versicherungsberatung — Errichten von Pensionskassen

Unternehmungs- geist

ist eine wirtschaftliche
Lebensäusserung, die
sich zweckmässig auch
durch Anzeigen in
der Schweizerischen
Bauzeitung verkörpert.

BODENHEIZUNGEN

DERIA-DESTRA AG für Strahlungswärme

CH-8132 EGG-ZÜRICH

Zelgmatt 38

Tel. (01) 86 13 50

TEL.(01) 833 11 19



DER ARCHITEKT PLANT +
DER BAUHERR RECHNET + DIE FÜSSE GEHEN AM LIEB
STEN AUF SICHERN + ANGENEHMEN KOLB-TREPPEN.

DIES IST ORDNUNG AUF
KLEINSTEM
RAUM

Vogel- Skihalter

Ganzmetall
Feuer verzinkt
Robust

Planen und
Einrichten von
Skiräumen,
Liefern von Teilen
für Selbstmontage

Für Hotels, Ski-
und Ferienhäuser,
Schulen, Berg-
bahnen usw.
Bis 16 Paar Ski
per Laufmeter.

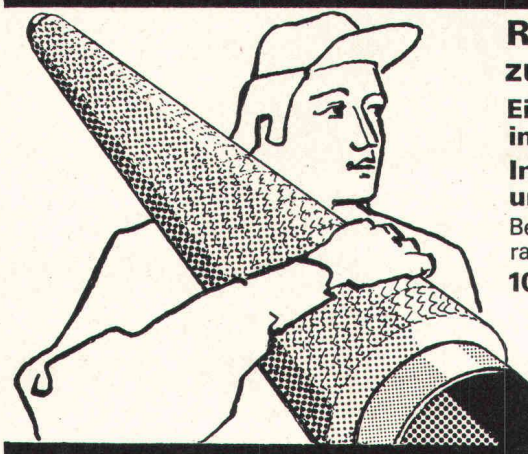
ERWIN VOGEL
EFAU-PRODUKTE
8102 OBERENGSTRICHEN
EGGSTR. 12 TEL. 061 / 98 17 54

broder-rinne

Norm - Entwässerungs - System

aus Polyesterbeton mit Rostabdeckungen von 6 bis 12 t Raddruck

Hersteller: BRODER AG, Kunststoffbetonwerk, 7320 Sargans, Telefon 085 / 2 26 47



**RUTZ bringt das fertige Kamin
zur Einbaustelle**

**Eine Chromnickelstahl-Konstruktion
im Baukastensystem.**

**In 1–2 Tagen montiert
und betriebsbereit.**

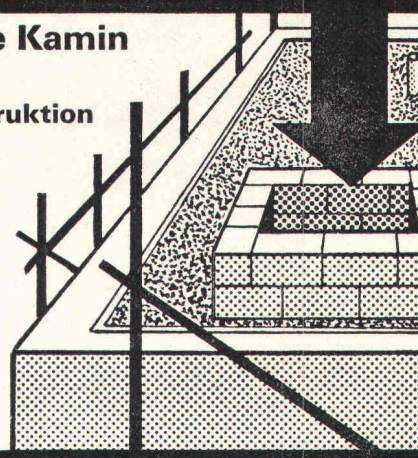
Beträchtlich raumsparend, gasdicht,
rauchdicht, versrottungssicher.

10 Jahre Voll-Garantie.

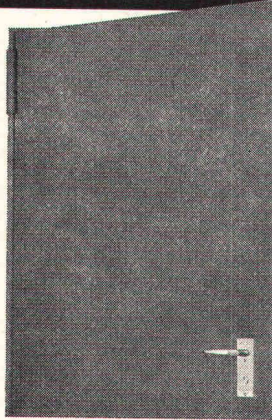
Rutz + Co., 8153 Rümlang

Kamin-Neubau, -Umbau,
-Sanierung.

Wibachstr. 3, Postfach
Telefon 01-817 93 11/12



**Brander-
Normtüren -
die «grossen» Türen
zum kleinen Preis.**



Z.B.

feuerhemmende Stahltür F 30, 50 mm Mineralwolle-Isolation, Federbandtürschliesser, links und rechts verwendbar (einfach auf den Kopf stellen). Komplett mit Beschlag und Rahmen, in 4 Normgrössen

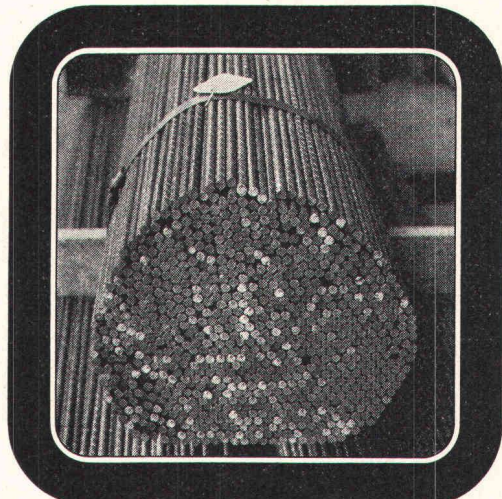
ab Fr. 220.—

Wiederverkaufsrabatt
auf Anfrage

brander ag

Normbauteile, 8162 Steinmaur ZH
Telefon 01/853 06 22, Telex 55562

**fi-Rista Rippenstahl
acier à nervures
fi Rista**



**Drahtwerke/Tréfileries
Fischer AG
CH-5734 Reinach AG
Tel. 064 7115 55**

FISCHER REINACH

Kälte

Autofrigor
plant, baut und installiert
Kälteanlagen für:

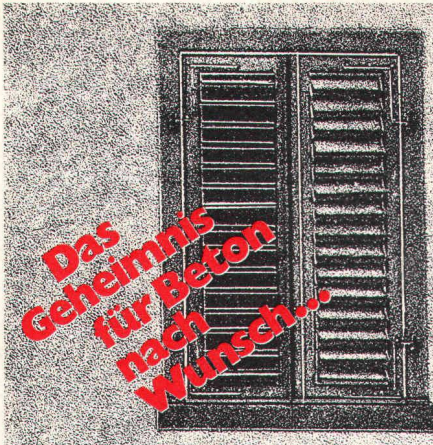
- Industrie-Unternehmungen
- Forschungs- und
Versuchszwecke
- Lebensmittel-Industrie
- Lagerhäuser
- Wasserrückkühlung
- Kunsteisbahnen

nach Mass:

Schaffhauserstrasse 473
8052 Zürich
Tel. 01-51 15 55
Telex 54956 aag ch

autofrigor

AUTOFRIGOR AG
Beratung, Projektierung,
Montage, Service



~~ADDIMENT~~
Betonzusatzmittel

I. Beispiel:

BVF Super-verflüssiger ohne Nebenwirkung
Starke Reduktion W/Z-Faktor.
Überdurchschnittliche Frühhochfestigkeit.
Energiesparend

Beratung und Verkauf:
propatec
Propatec AG
8304 Wallisellen
Tel. 01/8301234

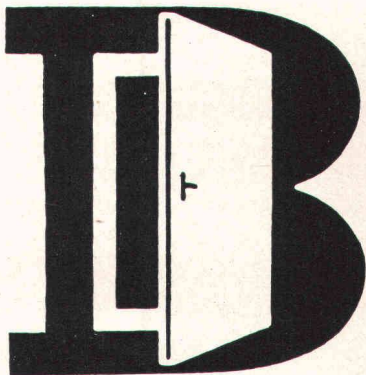
Zurrkurten Hebegurten

Für mehr Sicherheit fertigen wir alle hochfesten Drahtseil- und Kettenstruppen, Kunststoff-Hebegurten, Hebezeuge usw.

Riss AG
Drahtseil- und Kettenwerk,
8105 Regensdorf-Zürich,
Querstrasse 19, Telefon (01) 840 23 30

Ladebinder MERRILL

BRUNEX-TÜREN



ein Qualitätsprodukt
preisgünstig
bewährt

Türenfabrik Brunegg AG
5505 Brunegg
Telefon (064) 56 13 01

rufen Sie uns an

Schweizerische
Steinzeugfabrik
Schaffhausen
Tel. 053/50051



Schaffhauser Steinzeugrohre

verlegen und vergessen
auch wenn die Abwässer immer aggressiver werden!

Stellen- und Gelegenheits-Anzeigen

Tarif

Stellenangebote und Ausschreibungen		Ermässigter Preis für Stellengesuche	
1/1 Seite 185×259 mm	Fr. 860.—	1/6 Seite 185×40 mm	Fr. 75.—
1/2 Seite 185×128 mm	90×259 mm Fr. 450.—	90×84 mm Fr. 175.—	
1/3 Seite 185× 84 mm	Fr. 310.—	1/8 Seite 185×28 mm	Fr. 54.—
1/4 Seite 185× 60 mm	90×128 mm Fr. 240.—	90×60 mm Fr. 135.—	
		1/12 Seite 90×40 mm Fr. 92.—	Fr. 38.—

Chiffregebühr Fr. 6.—, Ausland Fr. 8.—

Anzeigenschluss: Mittwoch der Vorwoche, 10 Uhr.

IVA AG für internationale Werbung, 8035 Zürich
Beckenhofstrasse 16, Tel. 01 / 26 97 40, PC 80-32735

Filiale:
1004 Lausanne, 19, av. de Beaulieu, Tel. 021 / 37 72 72

Für Stellensuchende empfehlen wir ein 3-Monats-Abonnement auf die Schweiz. Bauzeitung (Fr. 35.—, Ausl. Fr. 39.—, rund 13 Hefte)

Innenarchitekt Designer

sucht auf Frühling 1977 im Raum Bern und Umgebung neuen Job auf den Gebieten Architektur, Innenarchitektur, Industrial-Design.

Erfahrung auf jedem erwähnten Gebiet.

Offerten unter Chiffre D 203 286 an Publicitas, 3001 Bern.

Gesucht in kleineres Architekturbüro in Zürich

Architekt-Techniker HTL oder Hochbauzeichner

für sehr anspruchsvolle Bauaufgaben. Verlangt werden insbesondere Initiative und grosse Selbständigkeit.

Offerten mit Gehaltsvorstellung sind erbitten unter Chiffre SBZ 764 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Ingenieurbüro im Engadin sucht auf Ende März 1977 einen

Bauingenieur-Techniker HTL

Anforderungen:

- Abgeschlossenes Studium als Bauingenieur-Techniker HTL
- Erfahrung in der Projektierung und Bauleitung von allgemeinen Tiefbauten
- Selbständige und speditive Arbeitsweise

Aufgabenkreis:

- Projektierung, Devisierung und Bauleitung von allg. Tiefbauten (Abwasseranlagen, Strassen usw.)
- Statische Berechnung und Bemessung von einfacheren Stahlbetonbauten

Interessenten sind gebeten, ihre kurze handschriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen zu richten unter Chiffre SBZ 755 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Wir suchen

Ingenieur-Techniker HTL

als Projektleiter in mittelgrosses, dynamisches Engineering-Unternehmen.

Erwünscht wird eine initiative, starke Persönlichkeit mit 3—4 Jahren Erfahrung auf dem Gebiet der Heizung, Ventilation, Klimatisierung und wenn möglich mit angemessenen Kenntnissen des allgemeinen Rohrleitungsbaus. Der Bewerber soll die deutsche Sprache in Wort und Schrift beherrschen und ebenfalls französisch sprechen können.

Die Einarbeitung in die entsprechende Tätigkeit ist vorgesehen. Idealalter: etwa 30 Jahre.

Interessenten bitten wir um schriftliche Bewerbung und Lebenslauf mit detaillierten Angaben über die bisherige Tätigkeit, Foto und Referenzen.

B.E.F.S. Engineering AG
Aeschengraben 9, 4002 Basel
Tel. 061 / 22 16 16, intern 371



Das Institut für Baustatik und Konstruktion auf dem Hönggerberg sucht sehr gut ausgewiesene

diplomierte Bauingenieure

als Assistenten/Wissenschaftliche Mitarbeiter

für die Mitwirkung im statisch-konstruktiven Unterricht der Abteilungen II bzw. VIII. Bei Eignung und Interesse kommt auch eine Tätigkeit im Bereich der Forschungsprojekte Sicherheit, Dynamik/Erdbeben, Stahlbeton und Spannbeton in Frage.

Jüngeren Bewerbern mit einigen Jahren Praxis wird Gelegenheit geboten, ihre Kenntnisse wissenschaftlich zu vertiefen und unter Umständen in einer Dissertation auszuwerten.

Interessenten sind eingeladen, ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen einzureichen an das Institut für Baustatik und Konstruktion der ETH, z. H. der Professoren H. Bachmann bzw. J. Schneider, ETH-Hönggerberg, 8039 Zürich.

Noch schöner wohnen mit der robusten

Pella Holzfalt-Tür und
Holzfalt-Trennwand
nach MASS

Höhe bis 4,90m, Breite endlos,
7 Edelholzfurniere,
ohne Schwenkbereich, 90% Raumgewinn,
keine untere Führung, Selbstmontage,
Lamellen austauschbar,
5 Jahre Garantie, preisgünstig,
vielseitige Anwendung.

Individuelle Angebote, Referenzen, Muster-Türen beim Fachhandel
oder
PELLA AG · 4053 Basel · Güterstr. 205 · Tel. 061 / 35 8010

Anrechts-Coupon für ausführliches Informationsmaterial:

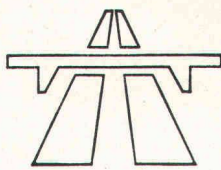
Name/Firma:

Beruf:

Ort:

Straße:

Tel.:



Beim Eidgenössischen Amt für Straßen- und Flussbau ist die Stelle eines

wissenschaftlichen Adjunkten

bei der Sektion «Hauptstrassen» zu besetzen.

Aufgaben: Mitarbeit bei der Planung und Projektierung des Hauptstrassennetzes sowie bei der Aufhebung oder Sicherung von Niveauübergängen im Rahmen der entsprechenden Ausbauprogramme. Inspektion der Bauarbeiten in den Kantonen. Prüfung und Beurteilung von Projekten und Abrechnungen. Durchführung systematischer Untersuchungen und Abfassung von Berichten.

Anforderungen: Abgeschlossenes Hochschulstudium als Bauingenieur. Berufserfahrung. Verhandlungsgeschick. Gewandtheit im schriftlichen Ausdruck. Kenntnis der Amtssprachen.

Bewerbungen mit vollständigen Angaben über Bildungsgang, bisherige Tätigkeit und Referenzen sind zu richten an das

Eidgenössische Amt für Straßen- und Flussbau
Monbijoustrasse 40, 3003 Bern

Direktion der eidgenössischen Bauten

EINLADUNG

zur Teilnahme am Projektwettbewerb für den Bau eines

Zivilschutz-Ausbildungszentrums in Schwarzenburg

Die Direktion der eidgenössischen Bauten veranstaltet im Einvernehmen mit dem eidgenössischen Justiz- und Polizeidepartement einen Projektwettbewerb gemäss SIA-Ordnung Nr. 152/1972 für das in Schwarzenburg zu erstellende Zivilschutz-Ausbildungszentrum.

Schweizer Architekten oder Architektengemeinschaften, die in den Kantonen Bern oder Freiburg seit mindestens 1. Januar 1975 ständigen Wohn- oder Geschäftssitz haben, können das Wettbewerbsprogramm schriftlich anfordern bei der

Direktion der eidgenössischen Bauten, Abteilung Hochbau
Effingerstrasse 20, 3003 Bern

Die Wettbewerbsunterlagen sind von den Teilnahmeberechtigten schriftlich zu bestellen bis 11. März 1977

- mit der Einsendung der Postquittung über die Einzahlung einer Depotgebühr von Fr. 500.— auf das PC-Konto Nr. 30-520 der Direktion der eidgenössischen Bauten, Bern (auf der Rückseite des Postgirozettels ist die Nr. 5.513.314.001/3 und der Vermerk «Wettbewerb Schwarzenburg» anzubringen) und
- unter Nachweis der Teilnahmeberechtigung (behördliche Bestätigung des Wohn- und Geschäftssitzes sowie des Bürgerrechtes) und einer
- Erklärung, dass der Bewerber selbstständig ist, oder einer Bestätigung des Arbeitgebers, aus welcher hervorgeht, dass dieser nicht selber am Wettbewerb teilnimmt, sei es als Konkurrent, Preisrichter oder Experte.

Bei Arbeitsgemeinschaften und für nicht ständige Mitarbeiter sind obige Nachweise und Erklärungen für alle Beteiligten zu erbringen.

Termine:

Ablieferung der Projekte bis: 15. Juli 1977

Ablieferung der Modelle bis: 22. Juli 1977

Direktion der eidgenössischen Bauten
Abteilung Hochbau
Eugen Haeblerli



**Emch + Berger Aarau
AG**

Zur selbständigen Bearbeitung von vielseitigen Projekten im In- und Ausland suchen wir einen erfahrenen, dynamischen

dipl. Bauingenieur ETH

(evtl. Ing.-Techn. HTL)

Wir erwarten von Ihnen:

- minimal fünf Jahre Praxis in Projektierung und Bauleitung von Strassen, Bahnen, Wasser- und Abwasseranlagen sowie im Verkehrswesen
- Erfahrung mit modernen Projektführungsmethoden
- Anpassungsfähigkeit und Gewandtheit im Umgang mit Bauherren und Behörden
- englische und französische Sprachkenntnisse erwünscht

Wir bieten Ihnen:

- selbständige Tätigkeit als Projektleiter, eventuell später als Abteilungsleiter
- Weiterbildungsmöglichkeit
- Bei Eignung Einsatz für Auslandprojekte
- umfassende Sozialleistungen
- absolute Diskretion

EMCH + BERGER AARAU AG
diplomierte Bauingenieure SIA
z. Hd. v. K. Bay, Rain 16, 5000 Aarau

We have specialized since 1870 in the design, manufacturing and erection of prefabricated metal building components. We are still going strong and have a dynamic management and modern facilities near Zurich, Switzerland. For very challenging engineering projects in the Middle East we are looking for

RESIDENT ENGINEERS

with experience in the erection of large and complex metal structures.

Applicants should be fluent in English and have a working knowledge of German. Ideal age is 35 to 40 years. Successful applicants will be trained in Switzerland for a period of approximately 3 months before being dispatched to the sites, which are located in a hot, but very dry and quite acceptable climate.

Attractive salaries and expense accounts.

Please apply to Cipher 3141, with the usual references.
MOSSE ANNONCEN AG, Postfach, CH-8023 Zürich/
Schweiz.

Qualifizierter

Hochbauzeichner / Bautechniker

(gelernter Schreiner)

49 J., mit grosser Erfahrung im Innenausbau (Devisierung und Bauführung), sucht neuen Wirkungskreis im Raum Zürich, Rapperswil, Zug und Umgebung.

Offerten unter Chiffre SBZ 757 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Aus Grossimport günstig abzugeben

Velours-Teppiche

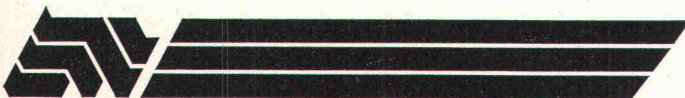
Nylon in Originalbreite per m² Fr. 19.50

Berber-Teppiche

50 Prozent Wolle, 50 Prozent Acrylan, sehr schöne Qualität, in Originalbreite 400 cm, per m² Fr. 24.50.

Verlangen Sie Muster! Auf Wunsch können die Teppiche von uns verlegt werden.

Anfragen unter Chiffre SBZ 760 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.



Als eine der bedeutendsten schweizerischen Ingenieurunternehmungen bieten wir ein breites Spektrum verschiedenartiger Dienstleistungen an. Unter anderem bearbeiten wir in einem kleinen Team im Zusammenhang mit dem Kernkraftwerkbau komplexe Probleme auf dem Gebiet der dynamischen Strukturanalyse. Zur Mitarbeit an diesen Projekten suchen wir einen jüngeren

dipl. Bauingenieur

Erwünscht sind ausgesprochene analytische Denkfähigkeit, Kenntnisse in technisch-wissenschaftlicher Programmierung und in der Anwendung von Programmen für die Strukturanalyse, gute englische Sprachkenntnisse.

Wir bieten Ihnen eine interessante und selbständige Tätigkeit bei vorbildlichen Arbeits- und Anstellungsbedingungen.

Für ein unverbindliches Gespräch wollen Sie sich mit Herrn Dr. Wolf (Telefon intern 2121) oder Herrn Bucher (Telefon intern 2116) in Verbindung setzen.

**ELEKTROWATT
INGENIEURUNTERNEHMUNG AG**
Bellerivestrasse 36
8008 Zürich
Telefon 01 / 32 62 61



Dipl. Architekt

(34), 8 Jahre Praxis in Entwurf und Projektierung, verschiedene Wettbewerbsfolge, sucht neue Stelle oder freie Mitarbeit Raum Zürich, Baden, Zug, Rapperswil.

Offerten sind erbeten unter Chiffre 3569 an Mosse-Annoncen AG, Postfach, 8023 Zürich.

Wir suchen

Baracke / Lagerhalle

Mindestbodenfläche: 60 m², grösstmögliche Abmessung bis 20×20 m. Schriftliche Angebote mit Kurzbeschrieb und Preisangabe bitte an:

Schöner Wohnen AG, Weinbergstr. 65, 8006 Zürich
z. H. von Herrn Thür

Architekturbüro im Raum Baden sucht jüngeren

Bauführer / Bauzeichner

mit 3–5 Jahren praktischer Erfahrung.

Bewerbungen mit den üblichen Daten und Angaben über den Gehaltsanspruch sind zu richten unter Chiffre 30818-02 an Publicitas, 5401 Baden.

Gut ausgewiesenes Architekturbüro im St. Galler Oberland sucht erfahrenen

Hochbauzeichner

evtl. Architekt-Techniker für Planung, Ausschreibung, Kostenvoranschlag. Guter Darsteller und Konstrukteur. Ausgewiesene Bewerber wollen sich mit Zeugnissen und Arbeitsunterlagen melden unter Chiffre 1101 bei Orell Füssli Werbe AG, 8887 Mels.

Angesehenes Ingenieurbüro auf dem Platz Zürich sucht

Tiefbautechniker

mit mehrjähriger Erfahrung.

Verlangt wird Selbständigkeit in Projektierung, zeichnerischer Darstellung und Bauleitung von Strassen, Kanalisationen und Wasserversorgungen.

Offerten mit den üblichen Unterlagen bitte unter Chiffre SBZ 756 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Designer- Innenarchitekt

mit bester Ausbildung und mehrjähriger Auslanderfahrung sucht Wirkungskreis.

Anfragen und Offerten bitte unter Chiffre SBZ 754 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Bauleiter, 40, dipl. Bauführer Hochbau, mit einigen Jahren Praxis, sucht Stelle als

Bauführer

Eintritt sofort oder nach Vereinbarung.

Offerten an Adolf Rücker, Rosenweg 1, 8968 Mutschellen.

Zu kaufen gesucht

Sekundentheodolit Wild T 2

Offerten unter Chiffre SBZ 762 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Dipl. Kulturingenieur ETH

25, zur Zeit in der Forschung tätig, sucht auf März/April 1977 neuen Wirkungskreis (Planung, Vermessung, Melioration, Statistik, Wasser, Abwasser usw.). Region Bern bevorzugt.

Offerten unter Chiffre S 308 142 an Publicitas, 3001 Bern.

Sekretärin

30, Handelschule, mit langjähriger Erfahrung als Alleinangestellte in Architekturbüro, in ungekündiger Stellung, sucht neuen Wirkungskreis, evtl. halbtags oder 3 bis 4 Tage in der Woche, im Raum Stadt Zürich oder rechtes Seefufer.

Offerten unter Chiffre SBZ 759 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Junger

Ingenieur-Geometer-Techniker HTL

sucht interessante, abwechslungsreiche Tätigkeit in den Gebieten Bau-, Neu-Industrievermessung, Melioration oder als Assistent von Gemeinde- oder Stadt-ingenieur. Eintritt: sofort oder nach Uebereinkunft.

Offerten unter Chiffre SBZ 758 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Bauingenieur-Techniker HTL

27, Schweizer, in ungekündiger Stelle, mit dreijähriger Erfahrung in statischer Bearbeitung und teilweiser Projektführung von Hoch-, Tief- und Brückenbauten, möchte sich an neuer, interessanter Stelle weiterentfalten.

Offerten unter Chiffre SBZ 761 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Bauingenieur-Techniker HTL

27, in ungekündiger Stellung, sucht auf Mitte 1977 in Bern oder näherer Umgebung neuen Wirkungskreis. Erfahrung in Statik, Vorspannung, Vorfabrikation, Bauleitung, Computer-Statik; D, F, I.

Offerten unter Chiffre S 306 148 an Publicitas, 3001 Bern.

Dipl. Kulturingenieur ETH mit Geometerpatent (4 Jahre Praxis) sucht

freie Mitarbeit

in div. Vermessungsarbeiten, Melioration, Wasserbau, Planung und allgemeinem Tiefbau.

Offerten unter Chiffre SBZ 763 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Verzeichnis neuerer Sonderdrucke

Zu beziehen bei der Schweiz. Bauzeitung
Zürich, Staffelstrasse 12, Tel. 01 / 36 55 36

Postadresse: 8021 Zürich, Postfach 630, Postcheckkonto 80-6110

Nr.

1976

- 3047 Das Erdbeben im Friaul vom 6. Mai 1976.. Beanspruchung und Beschädigung von Bauwerken. Von E. Glauser, E. Heimgartner, B. Rast und R. Sägesser (24 Abb.) 8.60
3045 Mikrocomputer-gesteuertes Rangiersystem. Von A. Hölder, J. Schmall, O. Stalder, E. Suter (5 Abb.) 3.80
3031 Die SBB-Unterführung von Flüelen. Von G. Lombardi und L. Balestra (8 Abb.) 4.40

1975

- 3018 Versuche an vertikalen Zugverankerungen. Von J. Bernath, F. Hirt, E. Marth und U. von Matt (26 Abb.) 8.—
3006 Die Triebwagenzüge RABDe 8/16, Nr. 2001—2004 der SBB. Von D. Chapuis, M. Gerber, H. Goetschi und P. Lauber (19 Abb.) 9.—
2996 Das Bauxit- und Tonerdeprojekt der Alusuisse in Australien. Verschiedene Verfasser (90 Abb.) 29.—
2987 Rückverankerte Baugrubenumschliessung im Grundwasser als bleibender Bestandteil des Bauwerks mit permanenter Drainage. Von U. Schäfer (18 Abb.) 5.—

1974

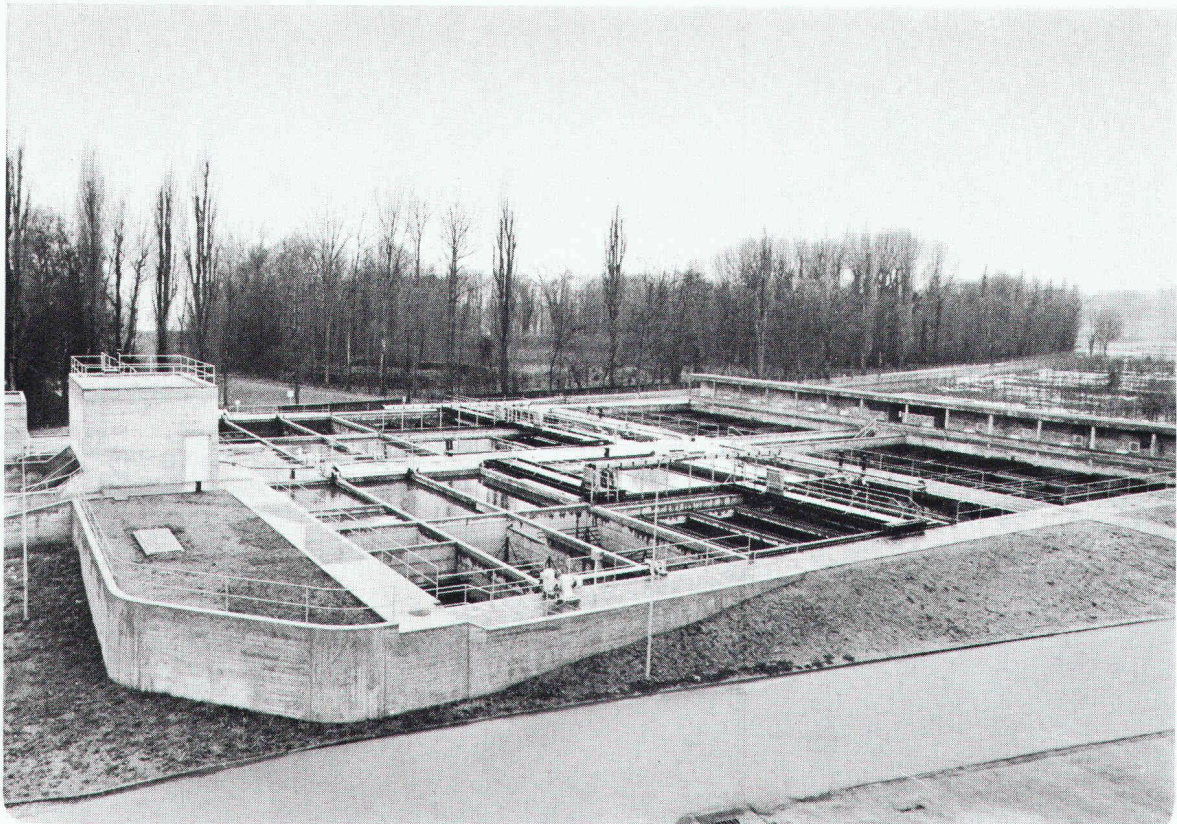
- 2980 Der Weiterausbau der Kraftwerke Oberhasli. Von F. Zingg (1 Abb. und Tafel) 5.60
2979 Das Durchschlagsnetz zur Gotthard-Basislinie. von P. Gerber (5 Abb. mit gratis beigelegter Tafel) 5.—
2974 Das Eisretentionsbecken in der Sihl. Von Ed. Marth, K.-Chr. Taubmann und L. J. Streuli (51 Abb.) 12.20
2970 Gesammelte eisenbahntechnische Aufsätze. Erweiterte Ausgabe des 100-Jahr-Heftes der Schweizerischen Bauzeitung. Von B. Schneeberger, K. Ensner, F. Werder, H. König, M. Besch, J.-P. Berthouzoz, W. Jerra, B. Odermatt, R. Kalt (viele Abb.) 10.60
2968 Lehnenviadukt Beckenried, Kanton Nidwalden, Submissionswettbewerb. Von U. M. Eggstein (28 Abb.) 6.20
2958 Verstärkung von Tragkonstruktionen mit geklebter Armierung (Telephongebäude Füssistrasse in Zürich – Umbau und Renovation). Verschiedene Verfasser (44 Abb.) 8.60
2955 Die Sihlhochstrasse in Zürich. Verschiedene Verfasser (23 Abb.) 6.80
2930 Computer-Graphik als Hilfsmittel des Bauingenieurs. Von D. Pfaffinger (8 Abb.) 3.20

1973

- 2927 Hydraulischer Pressrohrvortrieb im Kanalisationsbau. Von I. Dašek (12 Abb.) 3.60
2931 Konstruktionsmöglichkeiten im Stahlhochbau. Von K. Huber (19 Abb.) 4.40
2929 60 Jahre Forschung über die Kármánschen Wirbelstrassen – Ein Rückblick. Von Y. N. Chen (6 Abb.) 6.—
2928 Der Goldach-Viadukt. Von E. Prim. Autobahnbrücke der N 3 in Zeiningen. Von W. Hanak und W. Kaufmann (14 Abb.) 4.40
2926 Beitrag zur Vorspannung der Platten durch beliebig verlaufende Spannglieder. Momenteneinflussflächen der Platten für Vorspannung. Von F. Yüksel (9 Abb.) 4.40
2925 Vorgespannte Flachdecken im Lagerhaus Schöntalhof, Rapperswil. Von K. Stamm und R. Kaegi (11 Abb.) 4.40
2924 Erdbebenprognose und seismisches Risiko. Von M. Wohnlich (9 Abb.) 5.60

HYDRO INTEGRAL

Die fortschrittlichste Technik zur rationellen Behandlung häuslicher und industrieller Abwässer.



Die Ergebnisse des Hydro Integral-Verfahrens, das zur Erweiterung der Kläranlage Lausanne verwendet wurde, rechtfertigen uneingeschränkt die Entscheidung für dieses System.

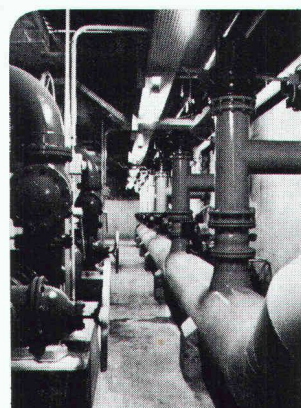
In der Tat werden die vom Eidgenössischen Departement auferlegten Normen mühelos erreicht und dies selbst bei sehr stark verschmutzten Abwässern. Es kann daher jetzt schon behauptet werden, daß das Hydro Integral-Verfahren, aufgrund seiner zahlreichen ihm eigenen Vorteile, schon heute den zukünftigen Erfordernissen der Abwasserreinigung entspricht.

Es eignet sich ferner dazu, gewisse Schwächen klassischer Kläranlagen zu beseitigen.

Wichtigste Eigenschaften:

- äußerst anpassungsfähiges Verfahren, welches sich den raschen qualitativen und quantitativen Veränderungen der zu reinigenden Abwässer anpaßt.
- nach Stilllegung (selbst über mehrere Tage hinweg) sofortige Funktionsbereitschaft bei Wiederinbetriebnahme der Anlage.
- vollkommene Beseitigung der Phosphate.
- beträchtliche Verminderung der Betriebskosten durch Vollautomation.
- Einsparung der Grundfläche um 30–50% gegenüber einer konventionellen Anlage (spürbare Herabsetzung der Investitionskosten).

Weitere Auskünfte und Unterlagen von HYDRO SA erhältlich.



HYDRO SA

Ch. du Frêne 11 1004 Lausanne Tél. 021/37 94 91-92

"HYDRO" technique

Case postale 88 2024 Saint-Aubin Tel. 038/55 27 27

Jetzt pfeifen's schon die Spatzen vom Dach...

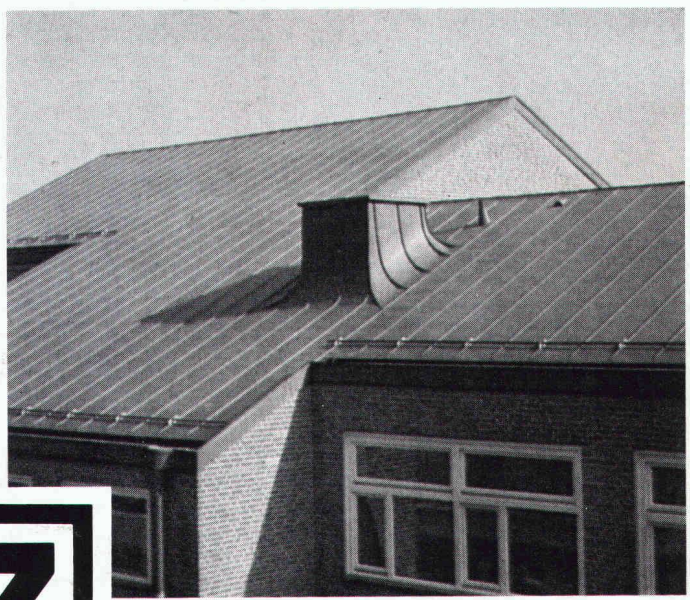
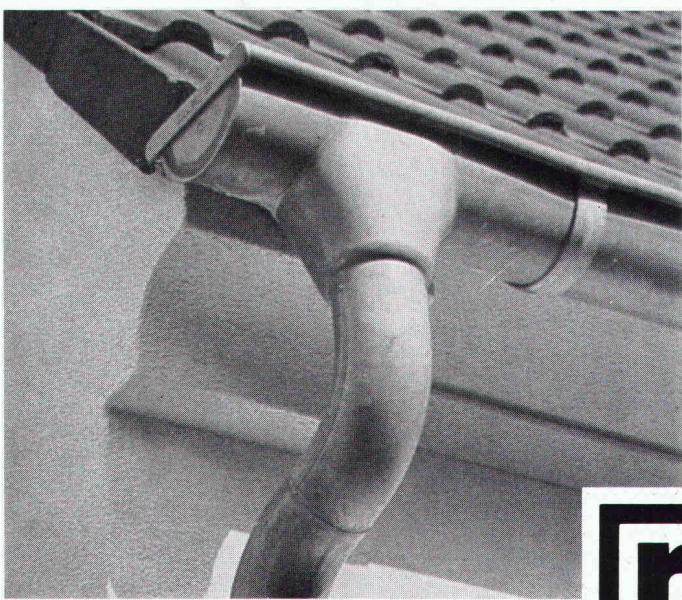


„...Was sich da oben so alles tut: Rinnen und Rohre, Dachränder und Attika-abdeckungen, Dehnungsausgleicher, ja sogar ganze Dächer und Wandseiten sind aus Titanzink. Und eine natürliche Patina ist auch drauf. Die ist übrigens viel besser als Anstrich. Selbst nach einem Unwetter mit Sturm, Regen- oder Schneefällen ist alles, wie es vorher war.“

Titanzink von RHEINZINK: zu erkennen an den -Aufklebern mit dem Gütezeichen.

Treffen sich Spatzen aus Flensburg mit denen aus Oberstdorf, zwitschern sie fortwährend über Titanzink, das sich seit langem bewährt hat. Und wie die Alten sungen...

Kein Wunder. Denn RHEINZINK lässt alles zu, was auch immer Architekten an Detailvorstellungen entwickeln mögen.



Vertrieb über die
schweizerischen Eisenhändler

Importeur: Schubarth & Co
4002 Basel, Tel. 061/23 84 84

RHEINZINK