

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 96 (1978)
Heft: 22

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](#)

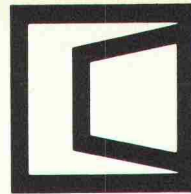
Terms of use

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: 23.02.2026

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

EgoKiefer



Übersichtstabelle EgoKiefer-Fenster

Konstruktionsart	Ausführung Eigenschaften		Norm-Ausführung	Mass-Ausführung	Dreh- und Drehkipp-Ausführung	ohne Dichtung	mit Dichtung	a-Wert mittel (Fugen-durchlässigkeit)	Schlagregensicherheit (mittel)	Schallsolations-Index Ia (dB)	Wärmeisolation k-Wert (kcal/m²h °C)	Wechselrahmen-Konstruktion möglich	Integrierte Belüftung möglich
	Norm-Ausführung	Mass-Ausführung											
Holzfenster (Doppelverglasung)	•	•	•	0,9	0,2	B	C	27	47	2,7	2,6	•	•
Holzfenster (Isolierverglasung)	•	•	•	0,9	0,2	B	C	25	43	2,8	2,7	•	•
Holz/Alu-Fenster (Doppelverglasung)	•	•	•	0,9	0,2	B	C	47	2,7	2,6	•	•	
Holz/Alu-Fenster (Isolierverglasung)	•	•	•	0,9	0,2	B	C	43	2,7	2,6	•	•	
Sonderausführung mit Schallschutzglas	•	•		0,2		C		43		2,7	•	•	
Sonderausführung mit wärmedämmendem Glas	•	•		0,2		C		43		1,7		•	
Sonderausführung mit Sonnenschutzglas	•	•		0,2		C		40		1,4	•	•	
Holz/Chromnickelstahl (Isolierverglasung)	•	•		0,2		C		40		1,2	•	•	
Kunststoff System Combidur (Isolierverglasung)	•	•		0,2		C		43		1,4	•	•	

EgoKiefer Fenster werden nach den hohen schweizerischen Qualitätskriterien konstruiert und erfüllen optimal die Anforderungen an Schalldämmung, Wärmeschutz, Wärmeisolierung, Schlagregensicherheit und Bedienungskomfort.

EgoKiefer Fenster eignen sich sowohl für Wohnblocküberbauungen, Geschäftshäuser oder Verwaltungsbauten sowie für das Einfamilienhaus. Die breite Produktionspalette wird allen Ansprüchen und Investitionsmitteln gerecht. Besonderes Altbaurenovationsprogramm dank EgoKiefer Wechselrahmen-Fenstern.

Übersichtstabelle EgoKiefer-Türen

Konstruktionsart	Ausführung Eigenschaften		Norm-Ausführung	Mass-Ausführung	Glastüllung	Holzzargen verstellbar (mehrteilig)	Metallzargen verstellbar (mehrteilig)	Doppelzargenzarge	mit Winkelbeschwellung	ohne Winkelbeschwellung	Gewicht kg/m ² (Türblatt)	Verhalten gegen Feuer (Feuerwiderstand in Min.)	Schallsolationsindex Ia (dB) (Feuerwiderstand mit Dichtung)	Sonderkonstruktionen und Altbauanpassung für Altbauanpassung
	Norm-Ausführung	Mass-Ausführung												
Hohltür zum Streichen	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	10-12	24	•	
Hohltür: PVC-Folie	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	10-12	24	•	
Hohltür: Furnier	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	10-12	24	•	
Hohltür: Schichtstoffplatte	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	12-14	25	•	
Volltür zum Streichen	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	20*-26	T 30	28	•
Volltür: PVC-Folie	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	20*-26	T 30	28	•
Volltür: Furnier	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	20*-26	T 30	28	•
Volltür: Schichtstoffplatte	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	20*-26	T 30	28	•
Volltür: beschichtetes Alu-Blech											20*-26	T 30	28	•
Schalldämmtüren											28*-50	(T 30)	÷ 40	(•)

*) nicht feuerhemmende Konstruktion

EgoKiefer Aussentüren, Innen türen und Fertig-türelemente sind qualitativ hochwertige Bauprodukte, die den schweizerischen Qualitätskriterien entsprechen.

Das Türenprogramm, mit Umfassungen in Metall oder Holz sowie Türblättern in verschiedenen Ausführungen und Spezialkonstruktionen nach dem Wechselrahmen-Prinzip für Altbau-renovation, entspricht den hohen Anforderungen an Feuerhemmung (T 30) und Schallsolations (Ia 40 dB).

EgoKiefer – seit Jahrzehnten Ihr Partner im Bau

Hauptitz EgoKiefer AG
9450 Altstätten SG
Tel. 071/75 27 33

Verkaufs- EgoKiefer AG
direktion 8038 Zürich
Bachstrasse 15
Tel. 01/45 24 55

Niederlassungen

9013 St. Gallen
Stückelbergstr. 1
Tel. 071/27 56 89

3400 Burgdorf BE
Emmentalstr. 14
Tel. 034/22 44 25

7302 Landquart GR
Hochhaus Bahnhof
Tel. 081/51 34 34

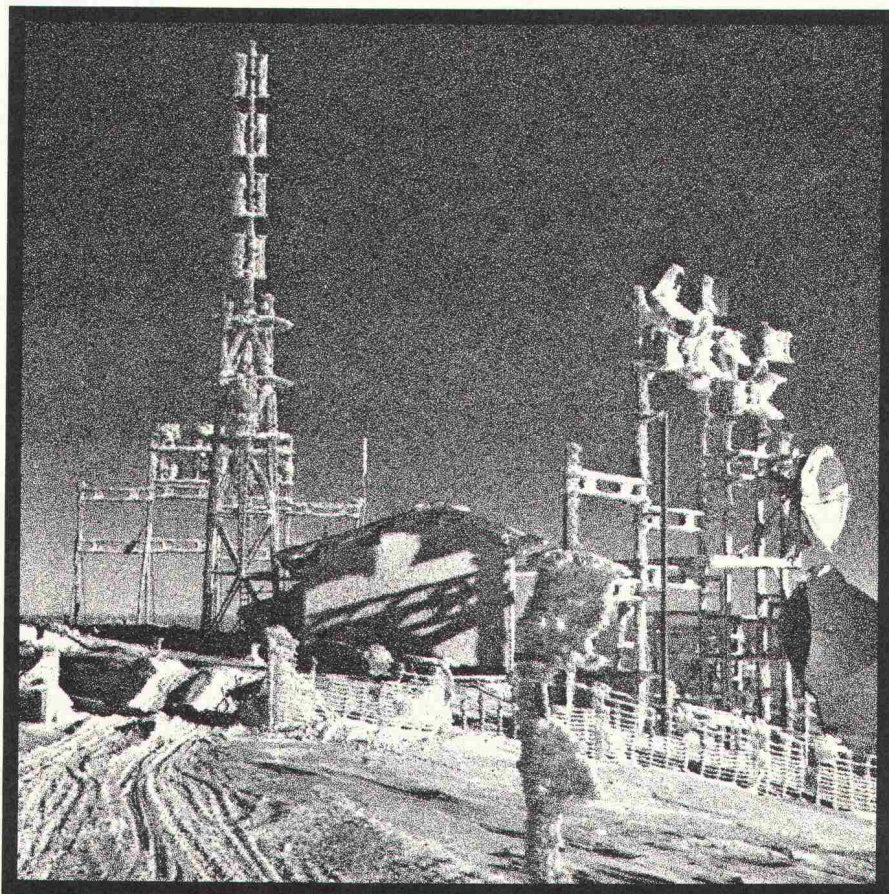
4018 Basel
Laufengstr. 66
Tel. 061/34 38 66

6903 Lugano
Crocirosso di Savosa
Tel. 091/57 18 48

6000 Luzern 9
Maihofstr. 1
Tel. 041/36 13 20

Frost ? Sicher ! Ondapress frostsicher

Die Frostsicherheit eines Materials wird im wesentlichen durch dessen Porenstruktur bestimmt. Die Dachplatte ONDAPRESS wird während des Fabrikationsprozesses noch im weichen Zustand in einer Presse mit einem Druck von 40 000 000 N (ca. 4000 Tonnen) einzeln gepresst. Dadurch wird ihre Porenstruktur gegenüber der herkömmlichen, ungepressten Wellplatte so verändert, dass das Produkt in seinen Eigenschaften bezüglich Frost-einwirkungen mit den seit Jahrzehnten bewährten, frostsicheren Dach-schiefern «ETERNIT» verglichen werden kann.



In den letzten 10 Jahren hat sich die Eternit AG intensiv bemüht, eine gepresste Dachwellplatte herzustellen. Durch ein Pressverfahren — übrigens eine Weltneuheit! — werden die einzelnen Platten unter einem sehr hohen hydraulischen Druck gepresst, so dass die mittleren Poren des Materials praktisch verschwinden. Dieses neue Produkt ist jetzt unter dem Namen ONDAPRESS auf dem Markt.

ONDAPRESS zeichnet sich aus durch hohe Festigkeit, Dauerhaftigkeit, Wittringsbeständigkeit und vor allem Frost-sicherheit.

Diese Vorteile erübrigen die bisherige Höhenbeschränkung der herkömmlichen Wellplatten und erlauben jetzt eine wirtschaftliche Verlegung auch in Höhen-lagen unter Berücksichtigung der auf-tretenden Schneelasten. ONDAPRESS ist ein verlegeleichtes und entsprechend rationelles, neues Be-dachungsmaterial.

Wir sind an den folgenden Unterlagen interessiert

- Montageanleitung ONDAPRESS
 Lieferprogramm ONDAPRESS

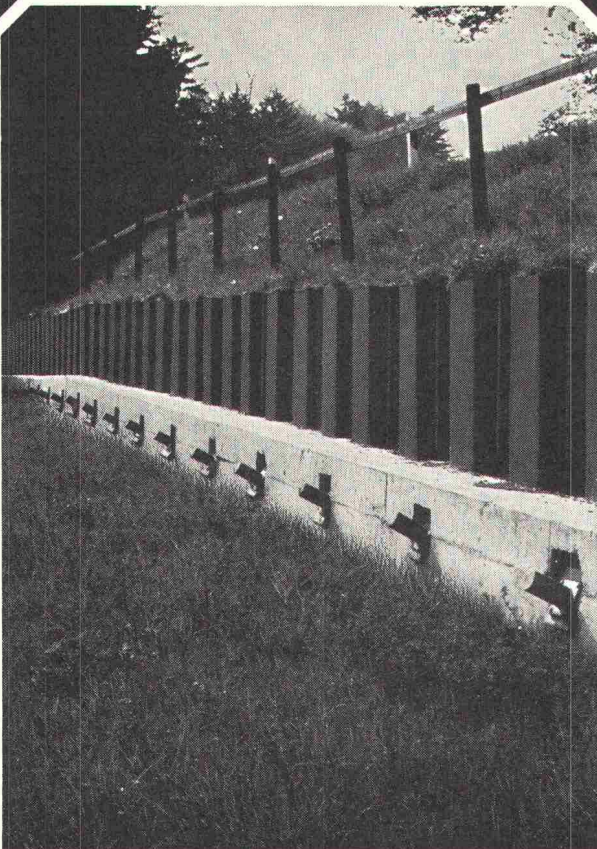
Adresse

8867 Niederurnen
1530 Payerne

058 23 11 11
037 61 11 71

Eternit®

Wirtschaftlichkeit und Sicherheit dank technologischem Fortschritt



Rutschsanierung Hüntwangen

**Spritzbeton,
Verankerungen,
Sondierbohrungen,
Injektionen,
Betonbohrungen.**

GREUTER

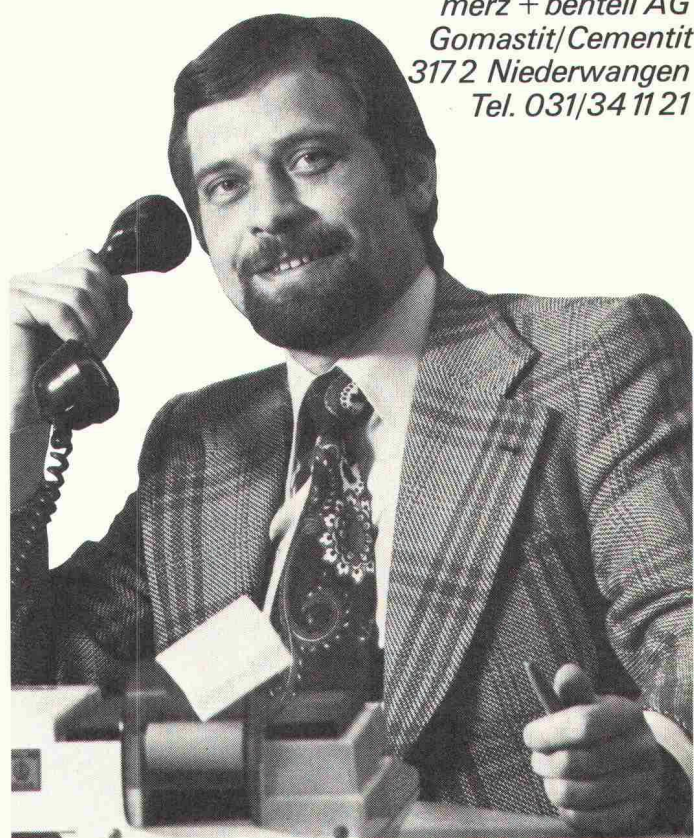
8032 Zürich
Böcklinstrasse 26
Telefon 01 32 90 28

Warum wir jährlich einige Tausend Kartuschen Gomastit- Dichtungsmassen einkaufen?

Die Gründe liegen auf der Hand. Erstens sind die elastischen Dichtungsmassen Gomastit von bester Qualität. Zweitens haben unsere Plattenleger keine Probleme bei der Anwendung. Auch Beanstandungen von Seiten unserer Kunden, die seit Jahren ihr Gomastit über uns beziehen, kennen wir nicht. Drittens werden spezielle Kundenwünsche kurzfristig berücksichtigt, denn die Entwicklungslabore und die Fabrikation sind in der Schweiz. Kurz gesagt, Gomastit ist ein problemloses Produkt, hergestellt von einem zuverlässigen Partner.

Der Einkäufer der Sponagel AG, Schlieren GOMASTIT – die elastischen Dichtungsmassen für jedes Fugendichtungsproblem. Verlangen Sie Unterlagen und Beratung durch Ihren Fachhändler oder direkt bei

merz + benteli AG
Gomastit/Cementit
3172 Niederwangen
Tel. 031/34 11 21



merz + benteli ag

KUNSTSTOFF-TECHNIK



Sanierung undichter Bauwerke mit KT-72-Injektionen

Kellerräume

LS-Räume

Kanalisationen

Kläranlagen

Kraftwerke

Tankräume

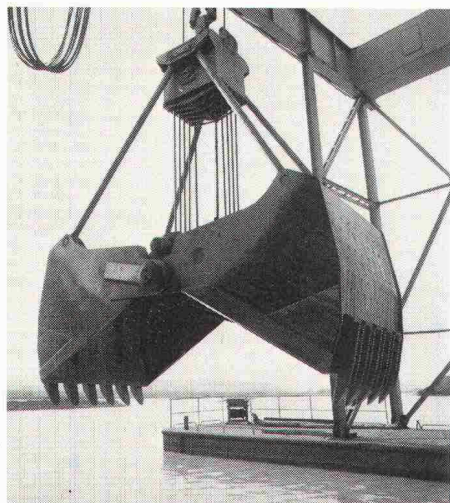
Grundwasserbauten

Altbauten usw.

Rufen Sie uns beim nächsten Wasserproblem an. Wir sind gerne bereit, Ihnen eine unverbindliche Offerte zu unterbreiten. Die Arbeiten werden von uns mit Garantie ausgeführt.

KUNSTSTOFF-TECHNIK, Aktiengesellschaft Himmeler, Spitalstrasse 74, 8952 Schlieren, Telefon 01 / 730 20 20 / 21

Vier-Seil-Greifer Vibrations-Greifer



**E. Frutiger & Co., Baumaschinen
8400 Winterthur**

Telefon 052 / 23 78 78 Telex 76171

Generalvertretung von Intercontinental Equipment Verdun

Architekten und Bauingenieure



Auch im Industrie-Stahlbau darf das Fassadenbild attraktiv sein.

Wir führen Profilstahlbleche, attraktiv in Form und Farbe.

Fragen Sie nach PLANNJA-Blechen in V-Form (lieferbar in 14 Standardfarben)



Als Alternative:

ISOWAND «HOESCH»

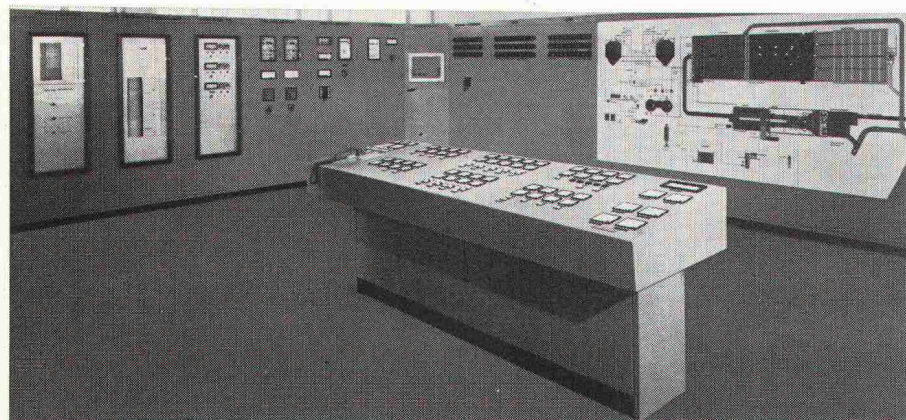
in Wanddicken von 35 und 60 mm mit k-Wert von 0,645 und 0,392.

Fragen Sie nach dem Sandwich mit profilierten oder ebenen Stahlblech-Außenschalen.

STÜSSIBAU AG 8620 Wetzikon

Morgenstrasse 8

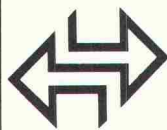
Telefon 01 / 77 33 55



**Ruoss
Elektrotechnik AG
8854 Siebnen**

Schalttafelbau
Elektrotechn. Unternehmung
Telefon 055 / 64 12 58

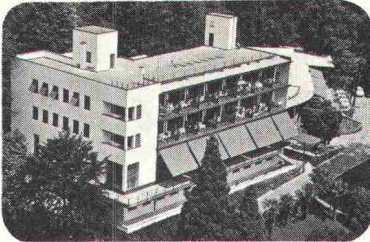
Über 50 Jahre Dienst am Kunden
durch Erfahrung und Zuverlässigkeit



**hoba
bauelemente**

**Einbauküchen - Anbauküchen
Wandschränke - Schrankwände**

hoba bauelemente ag, hasenbergstr. 7
8953 dietikon, tel. 01 / 740 71 51



**monte
verita
ascona**

Das Haus wurde 1928 vom Architekten

Emil Fahrenkamp

gebaut und 1970 renoviert.
Alle Zimmer sind komfortabel eingerichtet. Naturpark, Fitness - Center, geheiztes Schwimmbassin. Tennisplatz. Eigener Bus (3 Min.) bis Ascona.

**Ideales Familienhotel
für Ihre Ferien.**

Verlangen Sie unverbindlich eine Offerte.

Direktion: **A. Cotti**
Tel. 093 / 35 12 81

Fixit-Quarzbrücke für nichtsaugende Untergründe.

FIXIT®



Informationen und Beratung
Franz Haniel AG Basel
Beratung und Verkauf Büro Weiach
8433 Weiach, Telefon 01/8582661



**Dachornamente
Spenglerei-
Artikel**

Dachspitzen
Wetterhähne
Rinnenkasten
Metallschuppen
Dachgauben

USINE DECKER S. A.

Bellevaux 4 — 2000 NEUCHÂTEL — Tel. 038 / 24 55 44

LIQUIDATION

Aus Liquidationsmasse von Dänemark zu verkaufen
1300 m²

rustikale Berber-Wolleppiche

sehr schwere Qualität mit über 1700 g Schurwolle
per m².

In Originalbreite 400 cm per m² nur
zuzüglich WUSt und Transportspesen

Offizieller Verkaufspreis Fr. 110.—.

Auf Wunsch können die Teppiche von uns verlegt
werden.

Simon Teppich AG, 8002 Zürich
Schulhausstrasse 73, Telefon 01 / 201 10 90

Was braucht es, um ein Flachdach sicher abzudichten?

Antwort: Ein Material (**Sarnafil**) und einen Verleger,
der es samt den notwendigen Anschläßen fertig
verlegt. Das heißt für Sie: ein Partner, eine Verant-
wortlichkeit, ein Telefon. Als flexible Weich-PVC-
Dichtungsbahn erlaubt **Sarnafil** ein problemloses
Abdichten, auch in der Aufbildung. Interessant, oder?

Sarnafil®

Das Thema ein Material/
ein Partner interessiert uns.
Senden Sie uns **Sarnafil**-
Unterlagen.

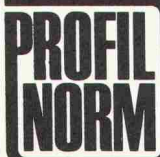
 **Sarna Kunststoff AG**

CH-6060 Sarnen Postfach 12
Telefon 041 66 0111
Telex 78 399 kusag ch

Name/Firma: _____

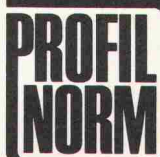
Adressen: _____

SBZ SF. 3.78



PROFILE ROHRE TPS ALU
preiswert, schnell und zuverlässig von
Profilnorm-von Roll AG

4402 Frenkendorf
Postfach 28
Telefon 061/94 41 41
Telex 63270 PNFRE



Problem-Lösung 1: Die Schallschutz-Fenster.

Wenn die Fensterläden in gewissen Straßenzügen der Innenstadt selbst tagsüber geschlossen bleiben, illustriert das deutlich, wie gross das Strassen-Lärm-Problem mittlerweile geworden ist.

Bevor die Mieter (und Hotelgäste) ausbleiben, das Wohlbefinden der Spital-Patienten gefährdet ist und das Konzentrationsvermögen der Schüler noch weiter absinkt, sollten Sie sich über unsere nach Mass gefertigten Schallschutz-Fenster ins Bild setzen. (Siehe Talon.)

**Schallschutz-Fenster nach Mass:
Ein Unterschied wie zwischen drinnen
und draussen.**

Bitte dokumentieren Sie mich über Ihre massgefertigten Schallschutz-Fenster mit schallhemmender Verglasung. (Holz/Metall-Ausführung, Kunststoff oder Leichtmetall.)

Firma: SB7
Name:
Strasse:
PLZ/Ort:

G 76.01

GEILINGER

GEILINGER AG, METALLBAU, 8401 WINTERTHUR, 052 84 6161

Es Dach überem Chopf.

ck-Überdachungen sind ideal: Nicht nur als Unterstände und Lagerhallen und als Notdächer für

Umbauten, Aufstockungen und nach Schadenfällen, sondern auch für den Export (Vorfabrikation, Schutz gegen Diebstahl, Witterungseinflüsse usw.).

ck-Überdachungen: Stapelbare, leichte Einzelteile.
Auf ck können Sie bauen.

ck

Conrad Kern AG

8105 Regensdorf 6210 Sursee 4153 Reinach 3052 Zollikofen 1024 Ecublens 6517 Arbedo

Stellenangebote

Für unser Büro in Augst suchen wir einen jüngeren

Geotechniker (dipl. Ingenieur ETH)

als Sachbearbeiter auf den Gebieten Geotechnik, Grundbau und Hydrologie zur Mitarbeit an anspruchsvollen Aufgaben im In- und Ausland.

Neben fachlichen Qualifikationen erwarten wir Flexibilität, Bereitschaft zu Auslandsaufenthalten, Teamgeist und gute Sprachkenntnisse.

Interessenten bitten wir, ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen zu richten an

Geotechnisches Institut AG, Rheinstrasse 28, 4302 Augst

Wir suchen für junge, dynamische, international tätige Generalunternehmung sowie Architektur- und Ingenieurgesellschaft mit Sitz im Zentrum der Stadt Zug einen

Architekt-Techniker HTL

für Hochbauten.

Wir erwarten:

- mehrjährige Berufspraxis
- ausgezeichnete Baumaterial- und Konstruktionskenntnisse
- Fähigkeit, Projekte auf ihre Wirtschaftlichkeit zu prüfen und Optimallösungen vorzuschlagen (wertanalytische Fähigkeiten)
- Fähigkeit, Offert- und Ausschreibungsgrundlagen zu erarbeiten (Kenntnisse des British und American Standard)
- ausgezeichnete Beherrschung des Kalkulations- und Offertwesens, kostenoptimale Arbeitsvergebung und Sicherheit im Vertragswesen
- ausgezeichnete Kenntnis der Arbeitsabläufe von Grossbaustellen
- Kenntnisse im Umgang mit EDV-Anlagen (Netzplantechnik, Termin- und Kostenkontrolle)
- Muttersprache: Italienisch, Französisch, Englisch oder Deutsch
Fremdsprachen: Englisch in Wort und Schrift unbedingt erforderlich, Kenntnisse weiterer Fremdsprachen erwünscht
- Verhandlungsgeschick, Ueberzeugungsvermögen und Sinn für Teamwork

Wir bieten:

- partnerschaftliches Anstellungsverhältnis in einem angenehmen Betriebsklima
- gelegentliche Auslandreisen, z. T. nach Uebersee
- den Anforderungen entsprechendes Basissalar im Rahmen eines zukunftsorientierten Partizipationsmodells

Ihre Bewerbung wird streng vertraulich behandelt.

Die üblichen Bewerbungsunterlagen mit Handschriftprobe sind zu richten an unseren Beauftragten: Max Bürgin, Architekt, Schanz 4, 6300 Zug (042 / 21 78 50).

Eternit

Für unseren Technischen Dienst Architektur/Vorfabrikation suchen wir per sofort oder nach Uebereinkunft einen

Hochbauzeichner

mit einigen Jahren Erfahrung. Französischkenntnisse sind von Vorteil.

Nebst dem Erstellen von Konstruktionszeichnungen für Fassadenverkleidungen im Entwurf und Detail gehören auch Massaufnahmen, Materialauszüge und das Aufstellen von Leistungsverzeichnissen zu Ihren Aufgaben.

Gerne erwarten wir Ihre schriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen zuhanden unseres Personalchefs, Herrn Dr. F. Wittenwiler, der Ihnen gerne auch telefonisch Auskunft erteilt (intern 280).

ETERNIT AG 8867 Niederurnen, Telefon 058 / 23 11 11

Für den Einsatz in unserer Sektion Bauten im Ausland suchen wir einen vielseitig interessierten

technischen Mitarbeiter

als Sachbearbeiter für Unterhaltsfragen. Dessen Aufgabengebiet umfasst nebst dem Einholen und Prüfen von Offerten, dem Einkauf von Materialien und der Einsatzplanung für beauftragte Handwerker vor allem auch den schriftlichen und mündlichen Verkehr mit Dienststellen im In- und Ausland, Lieferfirmen sowie Handwerkern.

Von unserem neuen Mitarbeiter erwarten wir eine abgeschlossene Lehre als Hochbauzeichner oder gleichwertige Ausbildung, mehrjährige Berufserfahrung, wenn möglich Bauführerpraxis, Interesse für administrative Arbeiten, Gewandtheit im schriftlichen Ausdruck sowie Verhandlungsgeschick. Sprachen: Deutsch oder Französisch, mit sehr guten Kenntnissen der zweiten Sprache, Englischkenntnisse erwünscht.

Zusätzliche Auskünfte erteilen wir gerne unter Tel. 031 / 61 81 31; schriftliche Bewerbungen bitten wir unter Beilage der üblichen Unterlagen zu richten an die

Direktion der eidg. Bauten, Personaldienst
Effingerstrasse 20, 3003 Bern

Gesucht in kleines Architekturbüro auf dem Platz Baden (Kt. Aargau)

Bauführer/Hochbauzeichner

zur Bewältigung einer anspruchsvollen Bauaufgabe im öffentlichen Hochbau.

Der Bewerber sollte Erfahrung in Devisierung, Bauführung und Rechnungswesen haben sowie zeichnerische Qualitäten aufweisen. Eintritt: sofort oder nach Vereinbarung.

Handschriftliche Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen sind zu richten an:

Architektengemeinschaft KBB
Meier + Kern + Brandenberg
Obrist + Partner
Ländliweg 17, 5400 Baden

GEILINGER

Profilierungschance im Stahlbau

Als führendes, unabhängiges Stahlbauunternehmen mit internationalem Tätigkeitsfeld und einem breiten Produkteangebot, eigener Entwicklungsabteilung sowie einem gutausgebauten Ingenieurteam bearbeiten wir Projekte und Problemlösungen auf den Gebieten Stahlhochbau und Grossapparatebau.

Für die Erweiterung der Ingenieurkapazität im Bereich **Stahlhochbau und Tragsysteme** suchen wir je eine

Ingenieurpersönlichkeit

(dipl. Bauingenieur ETH, Vertiefung Konstruktion) als

Projektleiter

Der dem Abteilungsleiter direkt verantwortliche Stelleninhaber betreut — im Rahmen der Projektorganisation des Departements — ganze in sich abgeschlossene Stahlbauaufträge, z.T. inkl. raumabschliessender Elemente. Der Projektleiter überwacht und leitet das gegebene Projekt sowohl in der Planungs- als auch während der Ausführungsphase.

Der Arbeitsort ist grundsätzlich in der Schweiz, doch müssen wir erwarten, dass kürzere Auslandaufenthalte von 1 bis 2 Wochen möglich sind.

Wir setzen voraus, dass Sie ein ausgeprägtes unternehmerisches Denken, Verhandlungsgeschick und kommerzielles Flair mitbringen. Gute Englisch- und/oder Französischkenntnisse sind weitere wichtige Voraussetzungen für diese entwicklungsfähige Position.

Interessenten bitten wir, uns eine Bewerbung mit Lebenslauf, Schriftprobe und Zeugniskopien einzureichen, oder vorerst unverbindlich telefonisch mit unserem Personalleiter Kontakt aufzunehmen. Wir schenken Ihnen absolute Diskretion zu.

GEILINGER Stahlbau AG
8180 Bülach
Tel. 01/96 85 61

Für die Realisierung eines interessanten Bauvorhabens suchen wir einen qualifizierten

Bautechniker HTL evtl. Bauzeichner

mit 3 bis 4 Jahren Erfahrung in Planbearbeitung, Devisierung und Bauführung.

Bieten können wir viel Raum für Eigeninitiative und Selbständigkeit sowie ein gutes Gehalt.

Eintritt sofort oder nach Vereinbarung.

H. P. Menn, dipl. Architekt BSA/SIA Poststrasse 43, 7000 Chur

Gesucht initiativer und selbständiger

Bauführer

vorwiegend für Wohnungsbau, Alter 25 bis 35 Jahre. Verlangt werden Routine in Devisierung, Bauführung sowie Sicherheit im Umgang mit Bauherren und Handwerkern.

Handschriftliche Bewerbung mit Foto und den üblichen Unterlagen an

Gebhard Thaler Generalunternehmung, Lauriedhofweg 1, 6300 Zug

Wir suchen für junge, dynamische, international tätige Generalunternehmung sowie Architektur- und Ingenieurgeellschaft mit Sitz im Zentrum der Stadt Zug einen

dipl. Bauingenieur ETH

für Hoch- und Tiefbauten.

Wir erwarten:

- mehrjährige Berufspraxis
- Fähigkeit, Projekte auf ihre Wirtschaftlichkeit zu prüfen und Optimallösungen vorzuschlagen (wertanalytische Fähigkeiten)
- fundierte Kenntnisse im Stahlbau
- Kenntnisse des British and American Standard
- wenn möglich, Kenntnisse im Umgang mit EDV-Anlagen
- Muttersprache: Italienisch, Französisch, Englisch oder Deutsch
Fremdsprachen: Englisch in Wort und Schrift unbedingt erforderlich, Kenntnisse weiterer Fremdsprachen erwünscht.
- Führungsqualitäten, Verhandlungsgeschick und Sinn für Teamwork

Wir bieten:

- partnerschaftliches Anstellungsverhältnis in einem angenehmen Betriebsklima
- leitende Funktion in unserem dynamischen Team
- gelegentliche Auslandreisen
- den Anforderungen entsprechendes Basissalar im Rahmen eines zukunftsorientierten Partizipationsmodells

Ihre Bewerbung wird streng vertraulich behandelt.

Die üblichen Bewerbungsunterlagen mit Handschriftprobe sind zu richten an unseren Beauftragten: Max Bürgin, Architekt, Schanz 4, 6300 Zug (042 / 21 78 50).

Generalunternehmung (Platz Zürich)

sucht für die Durchführung anspruchsvoller Bauvorhaben (Hochbau/Industriebau) im In- und Ausland versierten und sprachgewandten (Deutsch/Englisch)

Bauleiter

Herren, die grosse Ansprüche an fachliches Können, selbständiges und exaktes Arbeiten, verbunden mit entsprechendem Verantwortungsgefühl, erfüllen, sind höflich eingeladen, ihre Bewerbung unter Chiffre OFA Zg 4597 an Orell Füssli Werbe AG, Postfach, 8022 Zürich, einzureichen.

Wir suchen zur Ergänzung unseres Mitarbeiterstabs der Tiefbauabteilung einen erfahrenen, einsatzfreudigen

Ingenieur-Techniker HTL

für die Projektierung von Strassen, Kanalisationen und Wasserversorgungen
und einen qualifizierten

Tiefbauzeichner

mit einigen Jahren praktischer Erfahrung zur Unterstützung unseres Bauleiters sowie für konstruktive Zeichnungsarbeiten im allgemeinen Tiefbau.
Wir bieten interessante, abwechslungsreiche Tätigkeit und zeitgemäss Arbeitsbedingungen.
Gerne erwarten wir Ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen.

Aktiengesellschaft Werner Keller
Ingenieure, Planer, Geometer, 8280 Kreuzlingen, Tel. 072 / 72 26 26

NIGERIA

Im Rahmen der Entwicklungszusammenarbeit mit Nigeria suchen wir für das «Regional Centre for Training in Aerial Surveys» auf September 1978 einen

Ingenieur ETH, evtl. -Techn. HTL

mit Spezialisierung auf dem Gebiet der Photogrammetrie und Geodäsie.

Aufgaben:

- Ausbildung von Photogrammetern und Operateuren
- technische Beratung bezüglich des Instrumentenparks
- Mitgestaltung des im Ausbau sich befindenden Schulprogrammes

Besondere Anforderungen:

- Englisch und Französisch als Unterrichtssprache
- Erfahrung in der Lehrtätigkeit

Vertragsdauer:

- 2 Jahre, mit Verlängerungsmöglichkeit

Offerten mit den üblichen Unterlagen und Handschriftprobe sind zu richten an das

Eidg. Politische Departement

Entwicklungszusammenarbeit und humanitäre Hilfe
3003 Bern

International tätige Gesellschaft für Generalplanung in der Umgebung von Basel sucht

Architekt als Projektleiter, evtl. Bauingenieur

mit stellvertretenden Funktionen der Geschäftsleitung

der folgende Anforderungen erfüllt:

- dynamische und aufgeschlossene Persönlichkeit
- ausgesprochenes Verhandlungsgeschick und gute Präsentation
- Organisationstalent
- Beherrschung der englischen und der französischen Sprache
- Bereitschaft zu ausserordentlichem Einsatz und zu Reisen ins Ausland
- Erfahrung im Entwurf von Hochbauten für den Mittleren Osten von Vorteil
- Idealalter 35 bis 40 Jahre

Wir bieten:

- den Anforderungen entsprechende Entlohnung
- sehr interessante und vielseitige Tätigkeit
- angenehmes Arbeitsklima in kleinerem Management-Team
- moderne Büros im Raum Baselland

Nur Bewerber, die die obigen Anforderungen erfüllen, können berücksichtigt werden.

Offerten mit Foto sowie den üblichen Bewerbungsunterlagen werden erbeten unter Chiffre OFA 1839 Li an Orell Füssli Werbe AG, Postfach, 4410 Liestal.

Architekturbüro BSA/SIA in der Zentralschweiz sucht für verschiedene individuelle und öffentliche Bauaufgaben einen jüngeren, qualifizierten

Bautechniker/Bauführer

mit Organisationstalent und Verhandlungstalent. Das Arbeitsgebiet umfasst: Kostenvoranschläge, Devisierungen, örtliche Bauleitungen, Ausmasse und Abrechnungen.

Gerne erwarten wir Ihre schriftliche Bewerbung mit den üblichen Unterlagen unter Chiffre SBZ 438 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Unsere Generalunternehmung arbeitet recht erfolgreich in den Sektoren Wohnungsbau, Schulbau sowie Industrie- und Verwaltungsbau und ist gleichzeitig spezialisiert auf das Bauen mit Systemen.

Wir suchen einen weiteren, sehr selbständigen und überdurchschnittlich qualifizierten

Bauleiter/Bauführer

Der Aufgabenbereich umfasst Devisierung, Submission, örtliche Bauführung und Abrechnung für mittelgroße Bauprojekte.

Wir bitten Interessenten, ihre Bewerbung mit den üblichen Unterlagen zu senden an

Peikert Contract AG Industriestrasse 22, 6300 Zug

Gesucht per 1. Juni 1978 oder später

Hochbauzeichner oder Architekt-Techniker HTL

mit Erfahrung, zur verantwortungsbewussten Mitarbeit an einer interessanten Bauaufgabe.

Bewerbungen an E. Schindler, H. Spitznagel, H. Burkhard, dipl. Arch. ETH/SIA, Zürich, Tel. 01 / 53 49 00.

Gesucht in Architekturbüro in Zürich

Bauführer/Projektleiter

für Mitarbeit bei anspruchsvollen Bauaufgaben.

Offeren mit Unterlagen unter Chiffre SBZ 441 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Gesucht jüngerer

Bauzeichner, evtl. Techniker

zur Bearbeitung einer Gruppenüberbauung.

Bewerbungen sind zu richten an: **Fritz Schwarz**, Architekt BSA/SIA, Neumarkt 17, 8001 Zürich, Telefon 01 / 47 58 50.

Junger, initiativer

Bauführer

28, mit Diplom BS Aarau sowie Erfahrung in Kalkulation, Ausmass, Abrechnung und Akquisition, sucht interessante Stelle im Hoch-/Tiefbau im Raum Thun—Bern auf Anfang August oder September.
Offeren bitte unter Chiffre SBZ 444 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Gesucht

Lehrstelle Hochbauzeichner

für **Lehrling im 2. Lehrjahr**. Bevorzugt Kreis 8, 7 und 1.

Offeren unter Chiffre 5436 an Mosse-Annونcen AG, Postfach, 8023 Zürich.

Alleinstehender Mann, 50 Jahre alt, deutsch und englisch sprechend, sucht Stelle als

Chauffeur-Magaziner

in kleinerem bis mittlerem Betrieb. Ausweise Kat. A, C und D. Auch Ausland angenehm. Kanton Baselland bevorzugt.
Offeren an **Willy Dütschler**, Restaurant Ochsen, 4452 Itingen BL, Telefon 061 / 98 10 30.

Dipl. Ing. ETH

mit abgeschlossenem Zusatzstudium in Nationalökonomie und 10jähriger Praxis im In- und Ausland in der Baubranche sucht anspruchsvolle Stellung. Eintritt sofort oder nach Uebereinkunft.

Offeren unter Chiffre SBZ 439 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Dipl. Bauingenieur

erfahrener Statiker für Hoch-, Industrie- und Brückenbau, sucht **freie Mitarbeiterschaft** mit Ingenieur- oder Architekturbüro.

Kontaktnahme unter Chiffre SBZ 443 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Bauingenieur-Techniker HTL

(38), mit Erfahrung in Hoch- und Tiefbau, sucht Stelle als **Projekt- und Bauleiter** in Tief- und Industriebau.

Offeren bitte unter Chiffre E 460014 an Publicitas AG, 8750 Glarus.

Dipl. Bauingenieur

34 Jahre, mit vieljähriger Erfahrung im Wasserbau, Strassenbau, Tiefbau und Bodenmechanik; mit Auslandpraxis; 5sprachig, sucht neuen Wirkungskreis im Raum Zürich.

Offeren unter Chiffre SBZ 445 an IVA AG, Postfach, 8035 Zürich.

Diverses

Bauland zu Fr. 40.— pro m²

5000 m² in Kurort AR.

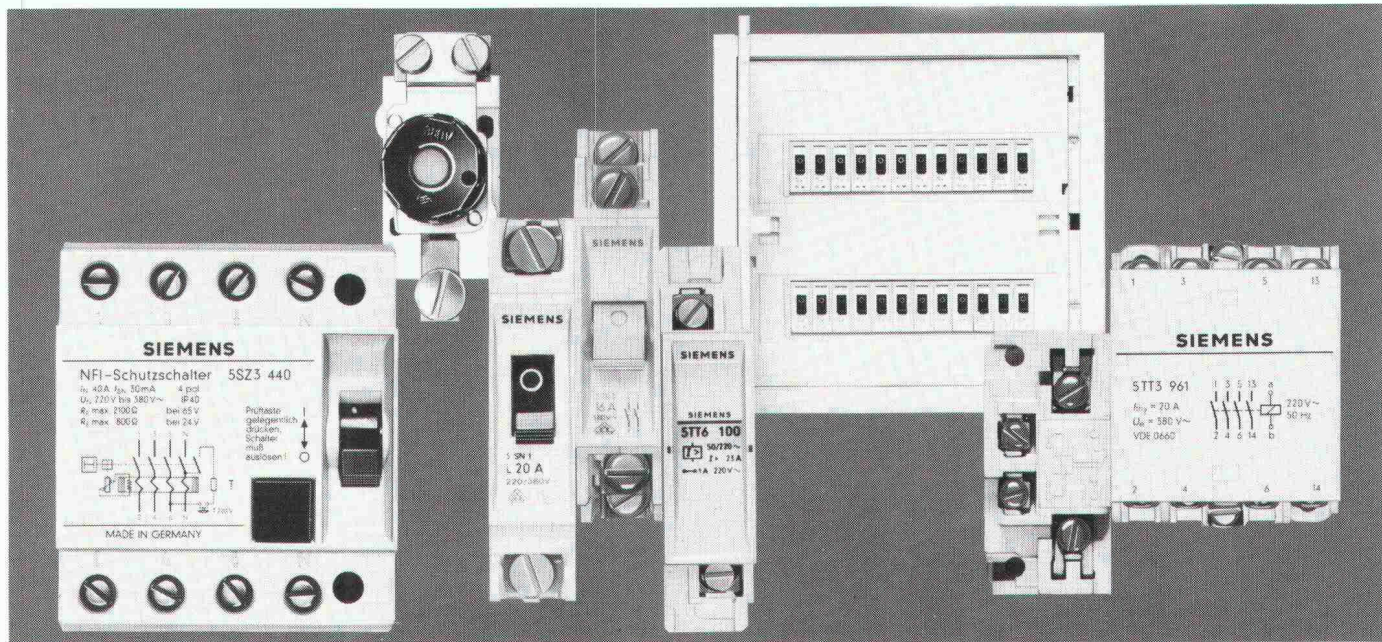
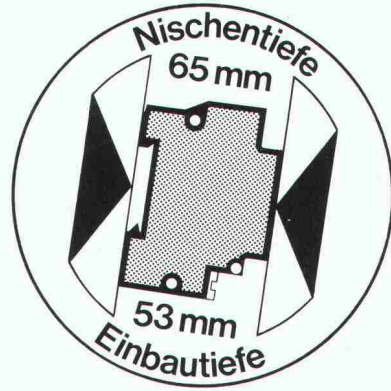
Offeren unter Chiffre 5454 an Mosse-Annونcen AG, Postfach, 8023 Zürich.

Zu verkaufen

Inventar eines kleineren Baugeschäftes

Anfragen unter Chiffre 3278 Zu, Orell Füssli Werbe AG, Postfach, 8022 Zürich.

Das neue N-System – sicher, schön und schnell montiert



**Das neue N-System ist universell,
weil**

- die Nischentiefe für die N-STAB-VERTEILUNGEN nur 65 mm beträgt. Diese Verteilungen sind daher auch für den Einbau in dünne Wände geeignet.
- es neue Anwendungsmöglichkeiten im Fertigbau erschließt.
- es alle Geräte für eine moderne Installationstechnik umfasst.
- die N-Einbaugeräte mit allen andern Geräten kombinierbar sind.
- die N-Einbaugeräte in die auf dem Markt befindlichen Verteilungen passen.
- es die einschlägigen nationalen und internationalen Geräte- und Errichtungsbestimmungen erfüllt (SEV, VDE, CEE, IEC).

ist sicher, weil

- für die N-Automaten back-up-Schutz gewährleistet ist, bis zu Kurzschlussströmen von über 35 kA mit der höchstzulässigen Vorsicherung 100 A.
- die N-Automaten und N-Fehlerstrom-Schutzschalter Kontakte haben, die sicher gegen Verschweißen sind, gewährleisten sie ein einwandfreies Schalten.
- die N-STAB-VERTEILUNGEN schutzisoliert sind.

ist montagefreundlich, weil

- die Schnappbefestigung der N-Einbaugeräte und die Verdrahtungsräume in den N-STAB-VERTEILUNGEN ein einfaches und schnelles Montieren ermöglichen.

- die N-Einbaugeräte mechanisch stabil sind; sie lassen sich problemlos montieren.

ist formschön, weil

- es ein vollendetes Design bis ins Detail hat.
- die Verteilungen und Einbaugeräte des neuen N-Systems aufeinander abgestimmt sind und ein harmonisches Ganzes bilden.

Wollen Sie mehr Informationen?
Schreiben Sie uns oder rufen Sie uns an. Wir sind für Sie da.

Siemens-Albis AG, Installationstechnik
Freilagerstrasse 28, 8047 Zürich
Tel. 01/247 3111
1020 Renens, Tel. 021/34 96 31
6904 Lugano, Tel. 091/519271

Bei Ihrem Partner Siemens-Albis

Dem Nass entrinnen: ACO Drain Entwässerungssystem. Überall.

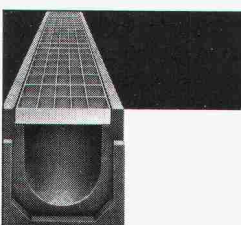


Müller-Brockmann & Co. 171.78.085

* Auf die humorvolle Art, barfuss, mit den Schuhen in der Hand. ACO Drain sorgt dafür, dass man ohne Probleme dem Nass entrinnt. Der Anwendungsbereich von ACO Drain ist grenzenlos vielseitig. Darum trifft man ACO Drain überall, wo das Problem der Oberflächenentwässerung gelöst werden muss.



ACO Drain ist die Problemlösung: in Fußgängerzonen und Parkanlagen, auf Flugplätzen, Park- und Abstellplätzen, Industriegeländen, bei Sportanlagen und Garagen-einfahrten usw.... einfach überall dort, wo «etwas fliesst».



ACO Drain und alle ACO Fertigelemente sind über den schweizerischen Baumaterialfachhandel erhältlich. Ein grosses Händlernetz garantiert einen vorzüglichen Service.

Unser Programm

ACO Drain Entwässerungssystem
ACO Sportprogramm
ACO Step Schuhabstreifer
ACO Betonstallfenster
ACO Polyesterbeton-Leibungsfenster
ACO Plus und ACO Primo Kunststoff-Fenster
Die Fertigelemente von ACO sind für den Baufachmann entwickelt worden. Die beste Lösung für alle Probleme. Auch Sonderelemente fertigen wir auf Kundenwunsch an.

ACO Bauelemente Mitlödi/Glarus

Beratung
CH-8802 Kilchberg
Hochheidstrasse 3
Telefon 01 715 17 95
Telex 58150

Unser Planungs- und Beratungsdienst ist immer für Sie da. Verlangen Sie unsere Dokumentation oder rufen Sie uns einfach an.

ACO