| Objekttyp:   | Advertising                       |
|--------------|-----------------------------------|
| Zeitschrift: | Schweizer Ingenieur und Architekt |
| Band (Jahr): | 116 (1998)                        |
| Heft 48      |                                   |
|              |                                   |

05.05.2024

### Nutzungsbedingungen

PDF erstellt am:

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

# Neu: diAx business plus, The smart choice. die Telecom-Lösung nach Mass.



iAx business plus ist die umfassende Telekommunikationslösung für Ihre Firma. Mit diAx calls sparen Sie bei jedem Ferngespräch, mit diAx 0800 sind Sie die beste Wahl für Ihre Kunden, mit iAx ISDN data übermitteln Sie Ihre Daten in höchster Qualität, mit der diAx corporate calling card senken Sie auf Geschäftsreisen im In- und Ausland Ihre Telefonspesen und mit der lektronischen Rechnung (als CD) von diAx sorgen Sie für Kostentransparenz in Ihrem Unternehmen. Als weiteres grosses Plus profitieren Sie vom zusätzlichen Volumenrabatt. www.diax.ch



Kreative Architekten können mit dem PETER® ROHBAUSYSTEM jede Idee verwirklichen. Denn alle Systemdecken und -wände sind individuelle Unikate. Mit allen Ecken und Aussparungen, mit

Leerrohren für die Elektroinstallation, nach den Architektenplänen exakt gefertigt. So wird kreative Architektur bezahlbar.



PETER® BAUSYSTEME AG · LEEWEG 18 · CH-8180 BÜLACH TEL. 01-872 90 90 · FAX 01-861 08 88





# Fabrikbauten und Nachinstallationen mit LANZ Qualitätsprodukten:

- LANZ Stromschienen 25–8'000 A IP 20, IP 54 und IP 68 1–245 kV EN/IEC-Norm
- LANZ Weitspann-Kabelpritschen 6 m Länge NEU
- ► LANZ Multibahnen eine Bahn für alle Kabel, auch farbig oder aus Stahl inox.
  SN SEV 1000/3 und CE-konform
- G-Kanäle und Alu-Kabelschutzrohre für (kleine) Kabelinstallationen an Decken und Wänden
- LANZ Brüstungskanäle 150 x 200 250 x 250 mm und
  2-Stromkreis-Brüstungskanal-Stromschienen kb-System
  230 V/63 A und 400 V/63 A für Werkstätten, Labors und Büros
- Boden-Anschlussdosen und Anschlussdosen für den Einbau in Doppelbodenplatten. Kabelauslässe 8- und 16-fach
- MULTIFIX Schienenmontagesystem und Rohrschellen für die koordinierte Installation aller Elektro-, Sanitär- und HLK-Leitungen NEU

Fortschrittlichste Technik. Rasch montiert. Erweiter- und ausbaubar. Fragen Sie LANZ für Beratung, Offerte und preisgünstige Lieferung

lanz oensingen ag Tel. 062 388 21 21 Fax 062 388 24 24

| → Mich interessieren                                  |          |
|---|----------|
| Bitte senden Sie Un                                   | terlagen |
| ☐ Könnten Sie mich besuchen? Bitte tel. Voranmeldung! | 00       |
| Name/Adresse/Tel.                                     | ٥        |



lanz oensingen ag CH-4702 Oensingen • Telefon ++41/62 388 21 21

IngWare Sursee Bau-Informatik Wassergrabe 6 **Postfach** CH-6210 Sursee Tel. 041 - 922 05 05 Fax 041 - 922 05 06

# Bau-Erneuerung Richtig geplant ist schon gespart!

Diagnose - Varianten - Erneuerungskonzept renovaPlus®2.0 ist die Software-Lösung für alle Bau-Erneuerungs-Spezialisten im Hochbau.

> Verlangen Sie unverbindlich: ■ die Dokumentation über renovaPlus®2.0 ■ die Kursunterlagen über Bau-Erneuerung "Projektieren mit Methode

# renovaPlus®2.0

Das Planungsinstrument für die Bau-Erneuerung

# www.CADdy.ch

Ingenieur-Hochbau • Architektur • Vermessung Tiefbau • Strasse • DGM • GEP • GIS

### **ALLPLAN FT 14**

Praxisnah • Kompetent • Verständlich

PRAXISBAND 3D IN 2 TAGEN Bestellen Sie die

FÜR EINSTEIGER UND UMSTEIGER

Weitere Titel für die Bereiche OFFICE und Internet lieferbar



Bestellen Sie die Walderseestr. 14 A 220 Seiten jetzt D-30177 Hannover zum Preis von

Tel. 00 49-5 11-39 12 56 Fr. 45.-- inkl. FAX 00 49-5 11-39 27 59

Die Arbeitshilfe vom Anwender . . .

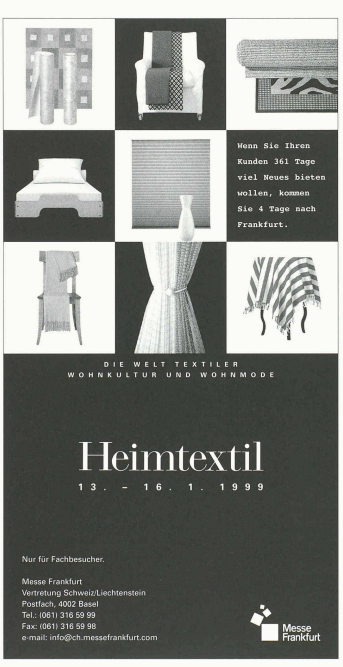
### Auffangwannen + Rinnen für industrielle Entwässerung Gitterrost mit Gleitschutz



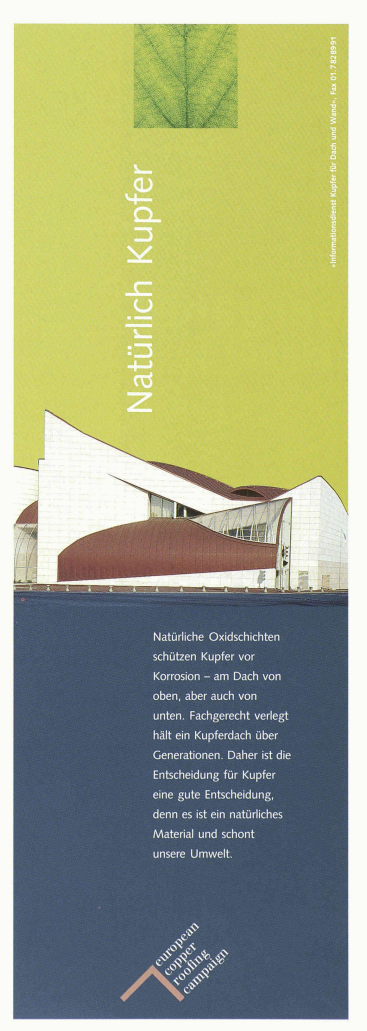
BAMECOAG 8424 Embrach, Stationstrasse 100

Tel. 01/865 31 34, Fax 01/865 57 90

# Mit Sicherheit Gen Julie Verdindungenungen Julie Verdindennungenungen Beton auf Beton Quick-Bewehrungs-Rückbiege-Anschluß BRA ► Kein Blech, keine Rückstände im Beton Bitte fordern Sie Preisliste oder Prospekte an. 6914 Carona · Postfach Tel. 091 - 649 44 47 Fax 091 - 649 40 04









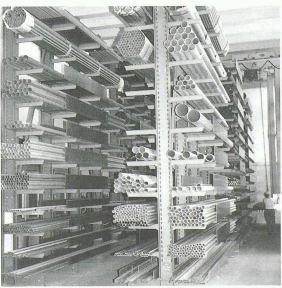
... ist jeder Einzelne dem Ziel näher. Immer mehr entscheidet die gelungene Abstimmung über den Erfolg des Einzelnen - auch am Bau. Mit integrierten Softwarebausteinen der neuesten Generation können Sie als Architekt, Ingenieur, Bauherr oder Unternehmer Hand in Hand zusammenarbeiten. So optimieren Sie den Projektablauf und gewinnen Zeit für neue Herausforderungen am Wettbewerb. Durch das komplett durchgängige Lösungsangebot für die Planung, Bauausführung und Nutzung von Gebäuden ist die RIB Bausoftware GmbH die erste Adresse, wenn es um Strassenund Tiefbau, Tragwerksplanung, Statik, CAD, AVA, Kalkulation oder Facility Management geht. Informieren Sie sich auch im Internet unter www.rib.ch über Planen und Bauen im Ganzen - oder direkt bei unseren Vertriebspartnern vor Ort: Baucad AG, Winterthur, Fax 052/2 69 01 81, BURKHART Bauinformatik AG, Kriens, Fax 041/3 48 01 49, Wieser Bauinformatik AG, St. Gallen, Fax 071/2 45 01 03.

# HR LAGER BRAUCHI

Unsere Kragarmregale zeichnen sich aus durch hohe Wirtschaftlichkeit, minimalen Platzbedarf und ausserordentliche Robustheit. Das einfache Bausystem passt sich auch extremen Raumverhältnissen problemlos an. Beispiele und Erfahrung aus der Praxis sind die Basis unserer Beratung. Ihre Anfrage wird sofort bearbeitet!









## **MARTI-DYTAN AG**

Dytan-Kranbau, Lager- und Fördersysteme CH-6048 Horw Telefon 041/209 61 61, Fax 041/209 61 62

