

Objekttyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Werk, Bauen + Wohnen**

Band (Jahr): **79 (1992)**

Heft 12: **Objekte im Raum = Objects dans l'espace = Objects in space**

PDF erstellt am: **29.06.2024**

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.

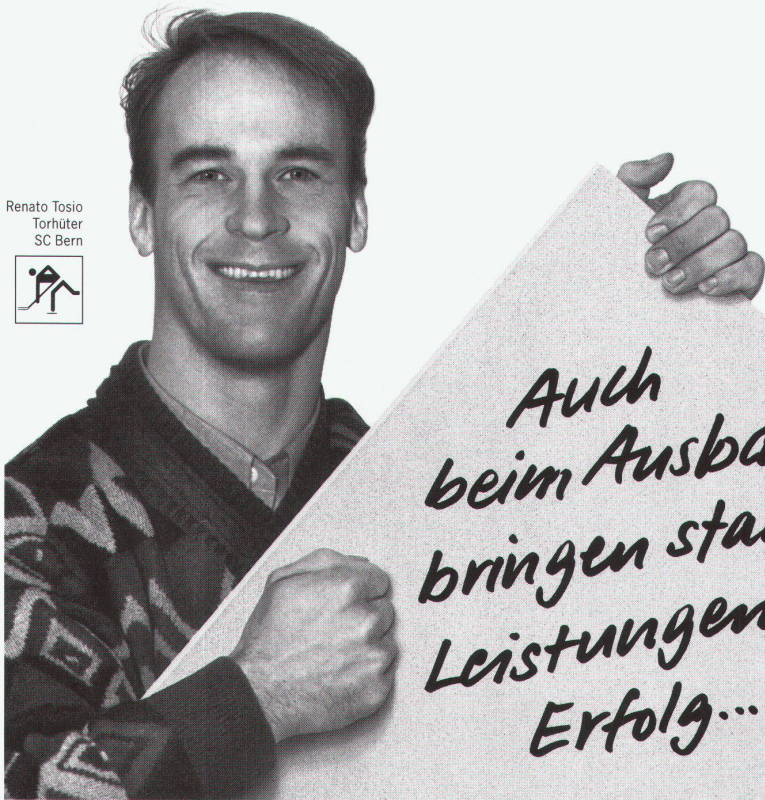
Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen 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.

Renato Tosio
Torhüter
SC Bern



Auch
beim Ausbau
bringen stabile
Leistungen
Erfolg...

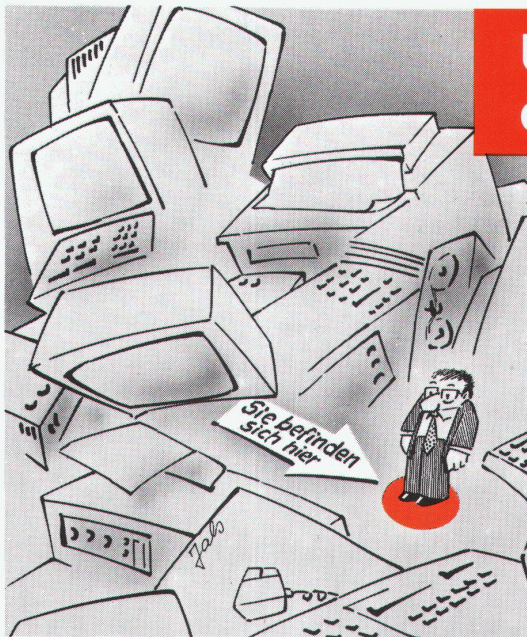
Ausbau-Platten
fermacell[®]
durch und durch faserverstärkt



Stabilität

FERMACELL besteht aus Naturgips plus Cellulosefasern. Verpresst zu einem homogenen Qualitäts-Werkstoff mit extremer Stabilität. Eine Schraube mit Hohlraumdübel in FERMACELL hält 50 kg. Hängeschränke, Regale u.v.m. können deshalb beliebig angebracht werden. In allen notwendigen Abmessungen lieferbar. Für Decke, Wand und Boden. Vom Keller bis zum Dach. Wir beraten Sie gerne.

FELS-WERKE GmbH · Verkaufsbüro Schweiz · Gartenstrasse 2 · 3110 Münsingen/BE · Telefon (031) 7 21 53 51 · Telefax (031) 7 21 64 97 · ein Unternehmen der Preussag



Und da soll noch einer durchblicken?

Billig- oder Qualitäts-PC, Einzelgerät oder vernetzte Workstation, Drucker X oder Plotter Y? Wie soll sich der moderne Architekt und Bauingenieur bei dem riesigen Angebot für die richtige Hardware entscheiden? Kein Problem mit den CAD-Profis von Fides Informatik. Unsere unabhängigen Fachleute kennen den Markt aus dem Effeff und beraten Sie nicht nur kompetent, sondern auch neutral. Damit Ihre Kosten gering bleiben und Ihre Soft- und Hardware wie aus einem Guss zusammenpassen.

ALLPLOT/ALLPLAN von

FIDES
INFORMATIK

- Bitte heute noch einsenden oder faxen
- Dokum. über Architektur-CAD
 - Dokum. über Bauing.-CAD
 - Infos über AZAD-Bauadministration
 - CAD-Planbeispiele
 - Dokum. über Ingenieurprogramme
 - Fides Fachzeitschrift BauNews
- Name _____
Firma _____
Position _____
Strasse _____
PLZ/Ort _____
Telefon _____

Fides Informatik
Frau Hoyer
Belenstr. 172
8004 Zürich
Tel. 01 249 71 06
Fax 01 249 29 99

WBW 12/92 AGENCY, Basel