

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Werk, Bauen + Wohnen**

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

Heft 7/8: **Fritz Haller**

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.

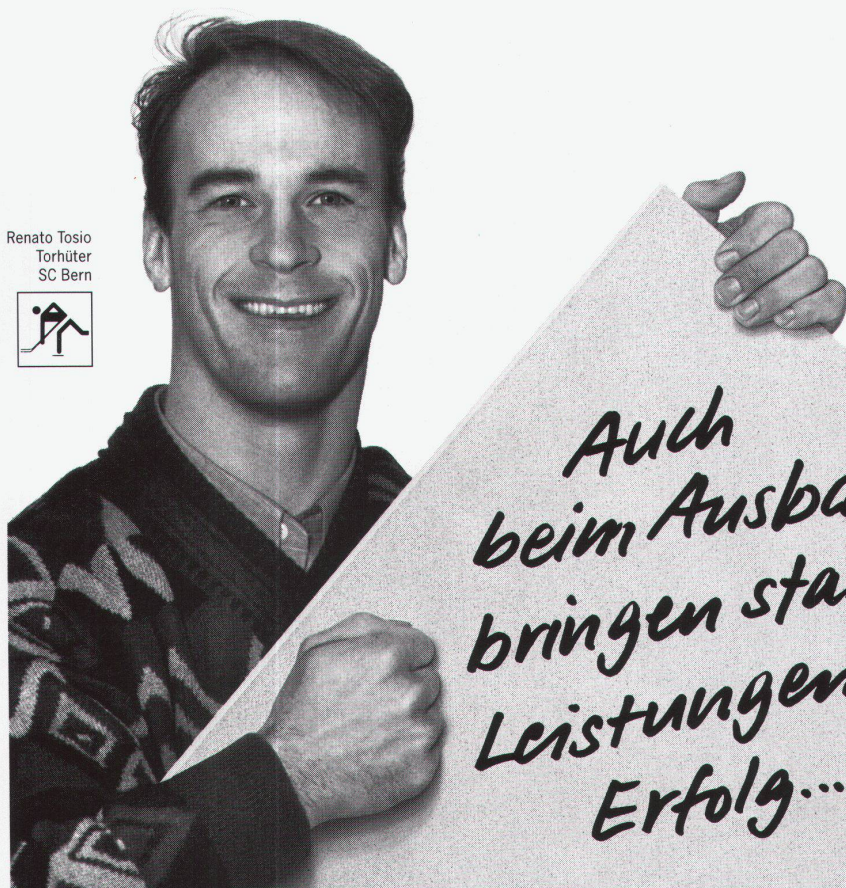
Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen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



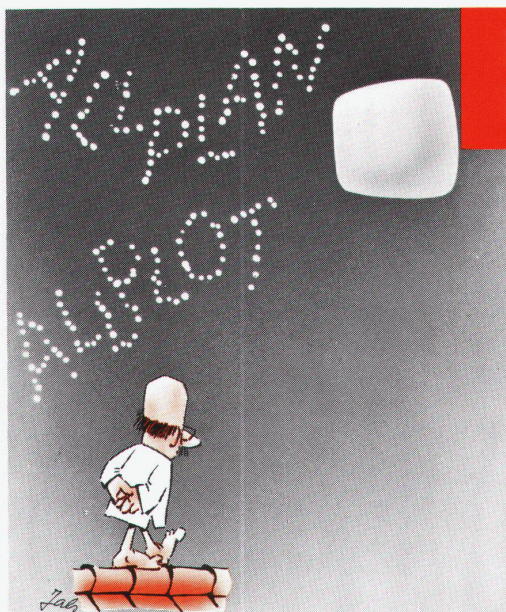
*Auch
beim Ausbau
bringen stabile
Leistungen
Erfolg...*

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 gern.

Ausbau-Platten
fermacell
durch und durch faserverstärkt

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



Die schlaflosen Nächte des Professor Nemetschek

Vor 10 Jahren hat sich Professor Nemetschek das Ziel gesetzt, die besten CAD-Systeme für Baufachleute zu entwickeln. Die Perfektionierung dieser Programme hat den Münchner Dozenten und seine rund 200 Mitarbeiter manch schlaflose Nacht gekostet. Doch Sie als innovativer Architekt oder Bauingenieur können nun von diesem Qualitätsdenken profitieren: mit **ALLPLOT/ALLPLAN** stehen Ihnen ausgereifte, hochmoderne CAD-Systeme zur Verfügung, welche keine Wünsche offen lassen. Systeme, die auch in Zukunft top bleiben, weil die Profis von Nemetschek und Fides nicht schlafen.

ALLPLOT/ALLPLAN von

FIDES
INFORMATIK

- Bitte heute noch einschicken 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 Hovak
Badenerstr. 172
8004 Zürich
Tel 01 249 27 05
Fax 01 249 29 89