

**Zeitschrift:** Werk, Bauen + Wohnen  
**Herausgeber:** Bund Schweizer Architekten  
**Band:** 72 (1985)  
**Heft:** 7/8: Reima Pietilä und die finnische Architektur = Reima Pietilä et l'architecture finlandaise = Reima Pietilä and the Finnish Architecture

## **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:** 14.01.2026

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

**Baarermatte:**

## **Verwaltungsbau in Perfektion**

Die zweite industrielle Revolution findet im Büro statt. Neue Verwaltungsgebäude müssen damit ganz neuen Anforderungen genügen. Flexibilität bezieht sich heute nicht nur auf den Lay-Out und die Büroeinteilung, sondern in einem viel grösseren Masse auf die Erschliessung durch Kommunikationsmittel und übrige Medien. Ebenso wichtig sind heute aber auch die Optimierung des Energieverbrauches, die bildschirmgerechte Belichtung und Beleuchtung und alles soll in ein repräsentatives Gebäude, das sich gleichzeitig in die Umgebung einordnet, gepackt werden. Das Verwaltungsgebäude Baarermatte mit über 9000 m<sup>2</sup> Bürofläche, stellt ein gelungenes Beispiel dar.

Projekt: Architektengemeinschaft  
Peikert Contract AG, Zug  
Bernard San, Architekt HTL, Zürich



## **Peikert Contract AG**

Industriestrasse 20  
6300 Zug  
Tel.: 042/23 44 33

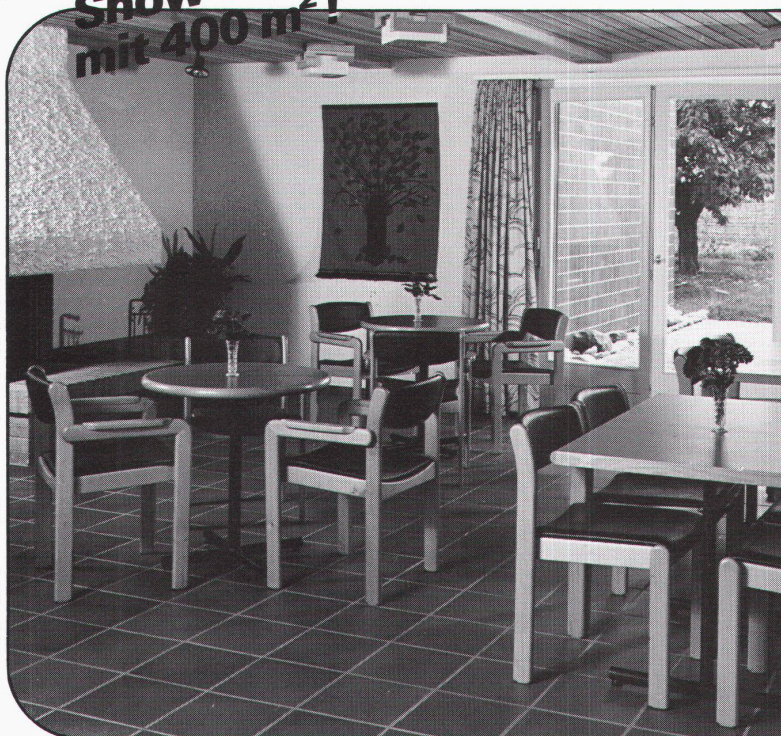
Generalplanung  
Generalunternehmung  
Architekturbüro

D 84

TS 4/85

**Neuer  
Show-room  
mit 400 m<sup>2</sup>!**

## **Attraktive Cafeterias.**



Cafeterias sind Treffpunkte mit eigenem Cachet. Gemütlich, verspielt oder auch mit einem Hauch von Nostalgie. Für jeden Rahmen haben wir die passenden Tische und Stühle. Neu in einem 400 m<sup>2</sup> grossen Show-room. Damit Sie sehen, wie attraktiv sich Ihre Cafeteria einrichten lässt. Ein Anruf genügt.



**embru**

Embru-Werke, Gastgewerbe-Möbel  
8630 Rüti ZH, Telefon 055/31 28 44

**Planen und Einrichten mit Embru**

**Neu für Neubauten und Altbausanierungen:**

# **SteroCrete.** **Das überzeugende,** **umweltfreundliche** **Plattensystem für** **die energiesparende,** **hinter-** **lüftete** **Fassade.**

Bei diesem bauphysikalisch überzeugenden Isolationsprinzip übernimmt Stero-Crete die Funktion eines dauerhaften Wetter schutzes.

Mit Stero-Crete wird den anspruchsvollsten Bedürfnissen an eine zeitgemäss, umweltfreundliche Fassadentechnologie optimal Rechnung getragen. Durch die Luftzirkulation zwischen der Außenhaut und der Isolation im Bereich der vertikal verlegten Lattung wird das für jede Fassade schädliche Kondenswasser eliminiert und damit der Isolationswert entscheidend verbessert.

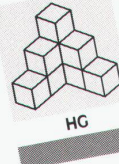
Stero-Crete-Platten werden nach neuesten Produktionstechniken aus Zementmörtel hergestellt. Während der Produktionsphase werden zwei alkali-resistente Glasfaser-Gittergewebe eingelegt und die Platte mit dieser Armierung entscheidend verstärkt.

Stero-Crete ist ein hochwertiges, äusserst stabiles, anpassungsfähiges und voll durchgefärbdetes Material. Es ist nicht brennbar, frost- und wetterfest, umweltfreundlich und vor allem auch sehr preis günstig.

**Die optimale Lösung mit klein- und grossflächigen Platten in attraktiven Oberflächenstrukturen und vielen interessanten Farben. Verlangen Sie ausführliche Informationen!**

# **SteroCrete**

Altbau-Modernisierung 85, Luzern  
Halle 1 Stand 17



Handelsgenossenschaft des  
Schweizerischen Baumeisterverbandes

## **Info-Bon**

SteroCrete überzeugt mich.

- Ich wünsche eine kompetente Beratung.  
 Bitte senden Sie mir Ihre Unterlagen.

Firma: WBW

Kontaktperson:

Strasse:

PLZ/Ort:

Datum: Unterschrift:

Bitte einsenden an:  
Handelsgenossenschaft  
des Schweizerischen Baumeisterverbandes,  
Postfach, 8039 Zürich.

**BAG TURGI**

Als Hersteller von anspruchsvollen Beleuchtungskörpern suchen wir für den Bereich Dekorativ-Leuchten

**eine(n) Mitarbeiter(in) mit kreativen zeichnerischen Fähigkeiten**

und zwar für die Erfüllung der primären Aufgabe der Erstellung eines neuen Katalogs dekorativer, neuzeitlicher Leuchten und nach Abschluss dieser Arbeiten der selbständigen Bearbeitung von Projekten dekorativer Leuchten im Innen- und Aussendienst.

Ihre schriftliche Bewerbung mit Lebenslauf, Ausbildung und Gehaltsanspruch sowie Foto wollen Sie bitte an nachfolgende Adresse senden:

**BAG Bronzewarenfabrik AG  
Personaldienst  
5300 Turgi**



**HTL Brugg-Windisch  
(Ingenieurschule)**

# **Nachdiplomstudium Raumplanung 85/86**

Praxisnahe Weiterbildung für HTL-Absolventen (auch HWV) und Personen mit gleichwertiger Ausbildung (ETH, Uni usw.)

## **Themen:**

Siedlung, Landschaft, Erschliessung, Umwelt, Recht, Organisation, Wirtschaft. Planung und Projektierung auf Stufe Quartier, Gemeinde, Region. Spezialthemen.

## **Dauer:**

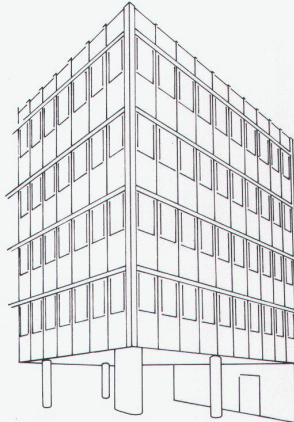
2 Semester, November 85 bis Oktober 86. Berufsbegleitendes Teilpensum möglich.

## **Information:**

HTL Brugg-Windisch, 5200 Windisch  
Telefon 056/4163 63

# Wir planen und bauen

GLISSA AG  
Glas- und Metallbau  
CH-8201 Schaffhausen  
Telefon 053/5 92 31  
Telex 896039



Wärmegedämmte  
Aluminium-  
Fenster und Leicht-  
metall-Fassaden.

**16. fachmesse für Umbau + Neubau**

## altbaumodernisierung

Ausstellungshallen Allmend  
5.-9. September 1985



Offnungszeiten 9-18 Uhr  
Sonntag 10.00 - 18.00 Uhr  
Ausstellungssekretariat:  
Postfach 343, 8026 Zürich

### DER LÄNGSTE TAG



Tageshelle, vom Morgen bis zum Abend! Die Problemlösung kommt von SCHERRER und heisst **CUPOLUX-Lichtbänder**. Für Neubauten und Flachdachsanierungen. Leicht einzubauen, absolut sicher. Spannweiten von 65 bis 325 cm, Länge unbegrenzt. Referenzen auf Tausend Dächern und 10 Jahre Garantie! Tageslicht-Technik von SCHERRER. Und keine Kompromisse. Lassen Sie sich beraten und verlangen Sie gratis die Planungsunterlagen.



Jakob Scherrer Söhne AG, Allmendstrasse 7, 8059 Zürich 2, 01 202 79 80

LAUFER