

**Zeitschrift:** Werk, Bauen + Wohnen  
**Herausgeber:** Bund Schweizer Architekten  
**Band:** 78 (1991)  
**Heft:** 7/8: Im Wesentlichen = Pour l'essentiel = In essence

## 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:** 04.04.2026

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

# JUROC®

STEIN

MARMOR

GRANIT

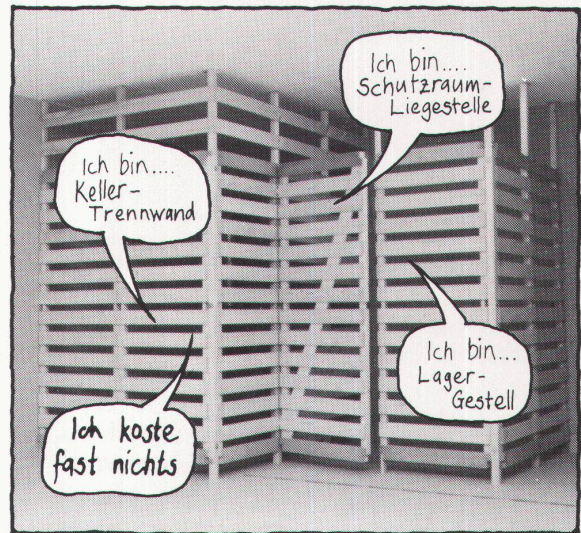
**Beraten, Planen, Berechnen,  
Ausführen: alles aus einer  
Hand. JUROC – das grösste  
Natursteinwerk der Schweiz.**



JUROC Laufen AG  
Neumatt 12  
4242 Laufen  
Telefon 061/89 16 11  
Telefax 061/89 16 42

JUROC Zürich AG  
Hardturmstrasse 175  
8037 Zürich  
Telefon 01/271 06 03  
Telefax 01/271 06 07

JUROC Basel AG  
Gellertstrasse 212  
4028 Basel  
Telefon 061/31285 86  
Telefax 061/31285 90



system 08-15

inglin

Schutzraumeinrichtungen  
Telefon 055 / 27 87 12  
8640 Rapperswil SG



Arnold Blum AG  
Holz Detail & Engros  
Telefon 031/849 11 33  
Fax 031/849 06 33  
3145 Niederscherli BE

SHARP STORY (5)

*Kalkulierte Optimierung durch Einschrumpfen  
gegebener Grössen.*

BALTIS BSW

Klares Display mit 4 Zeilen  
à 40 Zeichen,  
32 kB Grundspeicher,  
ausbaubar bis 96 kB,  
Schnittstelle für Austausch  
mit anderen Computern oder  
Diskettenlaufwerken



Durch  
Nachdenken  
vorn.

124 Konstanten, 744 Formeln und 233 Funktionen auf intelligente 89 Tasten und ein voll grafikfähiges LCD-Display zu bringen, bereitete unseren Software-Spezialisten einiges Kopfzerbrechen. Um so überzeugender ist das Resultat. Der PC-E 500, der mit 200 x 100 x 14 mm und 250 g den alten Bücher-, Tabellen- und Notizenberg einfach in die Tasche steckt. Sie sollten einmal ausprobieren, wie schnell mit dem zu rechnen ist.

**SHARP**

Den möchte ich sehen. Senden Sie mir das SHARP-Rechnerprogramm.

WBW

Firma, Name, Vorname, Strasse, PLZ/Ort, Telefon

Oder rufen Sie uns einfach an!  
SHARPELECTRONICS (SCHWEIZ) AG, Langwiesenstrasse 7, 8108 Dällikon, Telefon 01/846 61 11, Telefax 01/844 28 48

# Pole Position

## Lanz betobar – Neuer Katalog NS-Stromschienen 380 A bis 6000 A

Die Lanz Oensingen AG hat die bestbekanntesten betobar-NS-Stromschienen in einem neuen Katalog zusammengefasst und dabei das Angebot mit Abgangskasten und Befestigungsmaterial komplettiert.

Lanz-betobar-Niederspannungs-Stromschienen bestehen aus Kupferleitern, die von einer harten, schlagzähem Giessharzisolierung umschlossen sind. Sie werden als Normelemente, Sonderelemente und objektspezifische Elemente angeliefert und vor Ort zu kompletten Übertragungs-, Versorgungs- und Verteilungen inkl. Anschlüssen und Abgangskästen zusammengebaut. Die betobar-Stromschienen werden in Verwaltungs-, Gewerbe- und Industriegebäuden, in Schaltanlagen, Verteilstationen und Krafwerken verwendet. Sie sind in fünf Baugrößen für Netzspannungen bis 1000 V und für Nennströme von 380 A bis 6000 A (Parallelführung) lieferbar.

Der neue Katalog ist auch für den Nichtspezialisten leicht verständlich und zeigt anschaulich die vielen Vorteile der in der Schweiz hergestellten Stromschienen. – Der Katalog ist in deutscher, französischer und englischer Sprache erschienen, da betobar-Stromschienen von Lanz auch ins Ausland exportiert werden.

Lanz Oensingen AG, 4702 Oensingen

## Das fugenlos verputzte, hinterlüftete Fassadensystem Thuro Therm HLS

Dank langjähriger Erfahrung und Forschung konnte ein hinterlüftetes Fassadensystem entwickelt werden, das fugenlos verputzbar ist.

Weitere Merkmale des Thuro-Therm-Fassadensystems: gutes Wohnklima dank Hinterlüftung, Wetterbeständigkeit, lange Lebensdauer, einfache und preisgünstige Verarbeitung, freie, fugenlose Gestaltungsmöglichkeit, Erhaltung des bisherigen Fassadenbildes.

Das System kommt sowohl im Neubau wie auch in der Renovation zur Anwendung.

Zum gesamten System sind nebst den Grundmaterialien alle notwendigen Anschlüsse usw. erhältlich.

Der Systemhalter bietet nebst der üblichen Beratung – die Mithilfe bei der Projektierung – Baustellenberatung, Schulung – Baustellenabnahme und Abgabe der Systemgarantie

Die Unterkonstruktion wird konventionell, wie bei herkömmlichen, hinterlüfteten Systemen, aufgebaut.

Thuro Therm AG, 9326 Horn

## Öffentlicher Projektwettbewerb

Altes Amthaus, Langenthal

Die **Berner Kantonalbank** in Langenthal veranstaltet einen öffentlichen Projektwettbewerb auf dem Areal des «alten Amthaus». Gefordert sind Projekte für die Neuorganisation der Altbausubstanz und ergänzende Neubauten auf dem übrigen Areal.

Teilnahmeberechtigt sind alle Architekten, die mindestens seit dem 1. Januar 1991 den Wohn- und Geschäftssitz in einem der folgenden Amtsbezirke haben:

Kt. Bern: Aarwangen, Burgdorf, Trachselwald, Wangen  
Kt. Aargau: Zofingen  
Kt. Solothurn: Gäu, Olten-Land, Solothurn-Stadt, Wasseramt  
Kt. Luzern: Willisau

Fachpreisrichter sind Markus Ducommun, Solothurn, Silvio Ragaz, Liebefeld-Bern, Rudolf Rast, Bern, William Steinmann, Wettingen, Ersatz: Hans-Jörg Ruch, St. Moritz.

Für die Erteilung von 4 bis 5 Preisen stehen dem Preisgericht Fr. 55 000.–, für allfällige Ankäufe Fr. 5 000.– zur Verfügung.

Das Wettbewerbsprogramm kann ab 10. Juni 1991 kostenlos bei der Berner Kantonalbank, St. Urbanstrasse 6, 4901 Langenthal, bezogen werden. Die weiteren Unterlagen können ab 21. Juni 1991 gegen eine Depotzahlung von Fr. 300.– auf PC-Konto 49-110-1 und eine schriftliche Anmeldung bei der Berner Kantonalbank in Langenthal abgeholt werden.

Termine:

Fragestellung bis 15. August 1991.

Ablieferung der Planunterlagen bis 8. November 1991, des Modells bis 22. November 1991.

**PAVAROOF-W**  
Holz in neuer Unterdach-Qualität.  
Die erste Holzfaser-Hartplatte mit dem Mehrfunktionen-Aufbau für Warmdach-Konstruktionen.



**pavarooF**®

Diese kostengünstige Unterdach-Variante müssen Sie kennenlernen. Verlangen Sie noch heute die ausführliche Dokumentation mit Plattenmuster, Tel. 042/36 55 66.

Pavatex AG, 6330 Cham

**Netzwerk von  
Natur und Technik**