

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Werk, Bauen + Wohnen**

Band (Jahr): **70 (1983)**

Heft 7/8: **Architektur jenseits modischer Tendenzen = L'architecture au-delà des tendances à la mode = Architecture beyond fashionable trends**

PDF erstellt am: **22.07.2024**

Nutzungsbedingungen

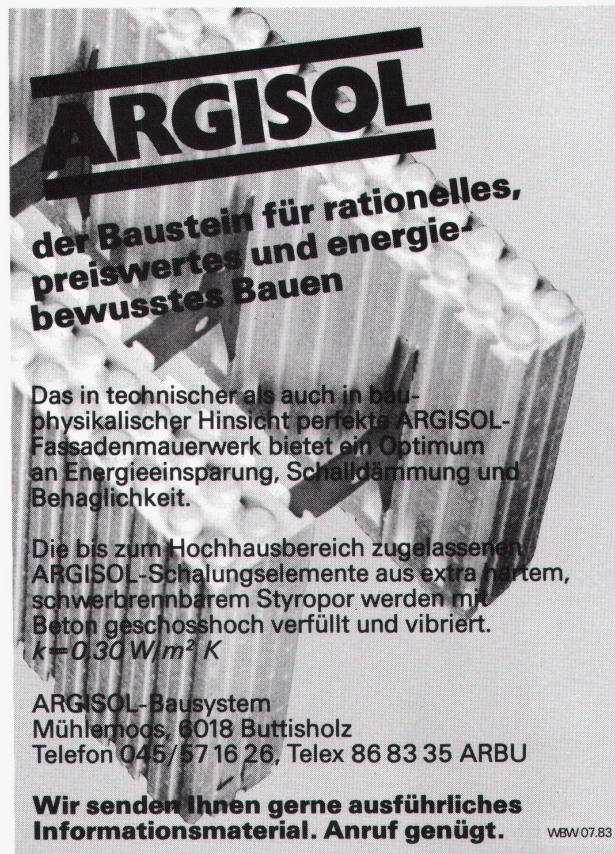
Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

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.



ARGISOL

der Baustein für rationelles, preiswertes und energiebewusstes Bauen

Das in technischer als auch in bauphysikalischer Hinsicht perfekte ARGISOL-Fassadenmauerwerk bietet ein Optimum an Energieeinsparung, Schalldämmung und Behaglichkeit.

Die bis zum Hochhausbereich zugelassenen ARGISOL-Schalungselemente aus extra hartem, schwerbrennbarem Styropor werden mit Beton geschosshoch verfüllt und vibriert.
 $k = 0,30 \text{ W/m}^2 \text{ K}$

ARGISOL-Bausystem
 Mühlernmoos, 6018 Buttisholz
 Telefon 045/57 16 26, Telex 86 83 35 ARBU

Wir senden Ihnen gerne ausführliches Informationsmaterial. Anruf genügt.

WBW 07.83



Baumann

X Rolladen die Energie sparen

Zürich – Winterthur – Bern –
 Thun – Luzern – Basel –
 Oberentfelden – St.Gallen –
 Chur – Cadenazzo TI –
 Lausanne – Neuchâtel – Genève

Baumann AG Rolladenfabrik
 Zugerstrasse 162
 CH-8820 Wädenswil
 Telefon 01 780 14 14
 Telex 875764 brw.ch

Rolladen
 Lamellenstoren
 Ganzmetallstoren
 Stoffstoren
 Metall-Jalousieläden

14. fachmesse für Umbau + Neubau altbaumodernisierung

Ausstellungshallen Allmend  **luzern**  Öffnungszeiten 9-18 Uhr
 Sonntag 10.00-18.00 Uhr
 Ausstellungssekretariat:
 Postfach 343, 8026 Zürich

8.-12. September 1983



Arconda-Bogenpflaster

ARCONDA – das naturale Bogenpflaster aus Betonsteinen, bei dem mit 3 Steinelementen die optische Wirkung einer Vielzahl von Einzelsteinen verschiedener Grösse erreicht wird.

Tschümperlin – Ihr Spezialist – für Pflaster- und Verbundsteine!

A. Tschümperlin AG

 Telefon 042-33 34 44
 Neuhof
 6340 Baar-Zug

Verlangen Sie unseren ausführlichen Prospekt!

Name: _____

Adresse: _____

PLZ/Ort: _____

Bitte einsenden an: A. Tschümperlin AG, Baustoffe, Neuhof, 6340 Baar-Zug

WBW 5



L'ÉCOLE POLYTECHNIQUE
FÉDÉRALE DE LAUSANNE

met au concours un poste à plein
temps de

PROFESSEUR D'HISTOIRE DE L'ARCHITECTURE MODERNE ET CONTEMPORAINE

pour son Département d'architecture.

Délai d'inscription: 30 septembre 1983.

Entrée en fonctions: printemps 1984
ou à convenir.

Les personnes intéressées voudront
bien demander le dossier relatif à ce
poste à la:

**Direction Administrative de l'École
Polytechnique Fédérale de Lausanne,
33, avenue de Cour, 1007 Lausanne,
Suisse.**



HTL Brugg-Windisch
(Ingenieurschule)

NACHDIPLOMSTUDIUM RAUMPLANUNG 83/84

Programm: Planung von Siedlung,
Landschaft, Erschliessung, Energie
und Umwelt auf Stufe Quartier, Ge-
meinde, Region. Grundlagen zu
Recht. Organisation, Finanzen, So-
zioökonomie

Voraussetzung: HTL-Abschluss oder
gleichwertige Ausbildung (auch
Hochschule, HWV u.a.)

Dauer: November 83 bis Oktober 84

Anmeldung: womöglich bis 31. Au-
gust 1983

Unterlagen: HTL Brugg-Windisch,
5200 Windisch, 056/41 63 63



UNIVERSITE
DE GENEVE

L'École d'architecture ouvre une inscription pour
trois postes de

PROFESSEURS D'ÉCOLE

Il s'agit de postes à charge complète, pour les
enseignements suivants:

- Histoire de l'architecture (de l'Antiquité aux
début de la révolution industrielle) dans l'Unité
d'enseignement et de recherche «Théorie, histo-
re et projet d'architecture»;
- Théorie et histoire urbaine;
- Urbanisme, dans l'Unité d'enseignement et de
recherche «Théorie, histoire et projet d'urbanis-
me».

Titre exigé: doctorat ou diplôme d'architecte
d'une école universitaire ou polytechnique.

Entrée en fonctions: 1er octobre 1984.

Les dossiers de candidatures doivent être adres-
sés avant le 30 septembre 1983 au secrétariat de la
présidence de l'École d'architecture de l'Université
de Genève, 9, bd Helvétique, 1205 Genève (tél.
20 93 33, int. 2144) où peuvent être obtenus des
renseignements complémentaires sur les cahiers
des charges.

Expo 85 Tsukuba/Tokio

Für die Raumgestaltung der offiziellen
schweizerischen Beteiligung an der
Spezial-Weltausstellung Expo 85
(17.3. – 16.9.85) in Tsukuba bei Tokio
suchen wir

Innenarchitekten

mit Auslanderfahrung und guten
Englischkenntnissen, zur Bearbeitung
des gestalterischen, technischen und
dekorativen Bereichs. Wir sehen
Engagement auf Teilzeitbasis vor.

Interessenten werden gebeten, sich
schriftlich in Verbindung zu setzen mit
der Schweizerischen Zentrale für
Handelsförderung, Stampfenbach-
strasse 85, 8035 Zürich,
Telefon 01/363 22 50.



ALLSTOP® – das Panzerglas, das Sicherheits- Isolierglas.

Im mittelalterlichen Ravenna.
Bankgebäude Banca Popolare. Verglast mit ALLSTOP.



Glas hatte schon immer die Funktion des Schutzes. Moderne Isoliergläser vermögen aber mehr, als nur die Elemente draussen zu halten. ALLSTOP schützt Mensch und Gut. Je nach Aufbau und Anwendung ist ALLSTOP ein Panzerglas, das zum Beispiel in Schalterhallen vor Beschuss wirksam schützt oder ein Sicherheitsisolierglas, das in Aussenfassaden einbruchhemmend eingesetzt wird.

Weitere Funktionsgläser aus dem FLACHGLAS AG-Programm: INFRASTOP, das Sonnenschutz-Isolierglas. DELODUR und SIGLA, die Sicherheitsgläser. PHONSTOP, das Schallschutz-Isolierglas. PYROSTOP, das Brandschutzglas. SEDO, das Ganzglas-Isolierglas. THERMOPLUS, das Wärme-Isolierglas. Und andere – für jede Funktion.

Detaillierte Informationen
WILLY WALLER GLAS AG
Oberallmendstrasse 16
6300 Zug 2
Tel. 042/31 25 66, Tx 78798

**Weitsicht.
Glas schützt.**

 **FLACHGLAS AG**



Tonziegel – ein Stück Natur

**Schweizerische Ziegelindustrie
Postfach 217, 8035 Zürich**