

**Zeitschrift:** Werk, Bauen + Wohnen  
**Herausgeber:** Bund Schweizer Architekten  
**Band:** 77 (1990)  
**Heft:** 5: Mitten im Land = Au milieu du pays = In the middle of the country

## Werbung

### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### 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. [Voir Informations légales.](#)

### 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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 16.03.2025

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

## FACHHOCHSCHULE KONSTANZ

Im Fachbereich Architektur ist die Stelle eines/einer

# Professors/in

Bes. Gr. C2  
für die Lehrgebiete der  
**Baugeschnitte, Darstellende Geometrie und Freihand-  
zeichnen**  
zum 1.9.1990 oder später  
wieder zu besetzen.

Erwartet wird bei der genannten Kombination der Fächer ein  
Schwerpunktbereich. Für die beiden anderen Fächer werden  
entsprechende Kenntnisse und die didaktische Einarbeitung  
vorausgesetzt. Die Gebiete betreffen ausschliesslich die Lehre  
für eine praxisorientierte Architekturausbildung.

Einstellungsvoraussetzung nach § 46 FHG sind neben den allge-  
meinen dienstrechtlichen Voraussetzungen ein abgeschlosse-  
nes Hochschulstudium sowie pädagogische Eignung und be-  
sondere Befähigung zu wissenschaftlicher Arbeit. Darüber hin-  
aus werden fachbezogene Leistungen in der Praxis erwartet, die  
durch eine mindestens 5jährige Tätigkeit nachzuweisen sind.  
Schwerbehinderte werden bei entsprechender Eignung vor-  
rangig eingestellt.

Bewerbungen mit den üblichen Unterlagen werden bis späte-  
stens 4 Wochen nach Erscheinen der Ausschreibung erbeten an  
den Rektor der Fachhochschule Konstanz, Postfach 100543,  
7750 Konstanz.

## Ingenieurschule beider Basel (HTL)

Abteilung Architektur

Auf Herbst 1990 suchen wir

# Dozentinnen/Dozenten für Architektur

### Tätigkeit:

Betreuung der Semester- und Diplomprojektarbeiten  
und Vermittlung theoretischer Grundlagen im Fachbe-  
reich «Analyse, Entwurf, Konstruktion» an 1 bis 1 1/2 Ta-  
gen pro Woche

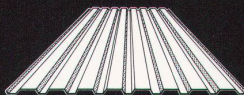
### Unsere Anforderungen:

Jüngere Architekt/innen mit mehrjähriger Baupraxis  
und Erfahrungen im didaktischen Bereich (z.B. Assi-  
stententätigkeiten)  
Teamfähigkeit (Teamteaching, fächerübergreifender  
Unterricht)

Weitere Auskünfte erteilt der Abteilungsvorsteher Ar-  
chitektur: P.F. Althaus, Tel. 061/61 42 42

Bewerbungen sind bis Mitte Mai 1990 zu richten an:  
H.-J. Schoch, Direktor, Ingenieurschule beider Basel,  
Gründenstrasse 40, CH-4132 Muttenz

# Liebe Architekten, Ingenieure und Verarbeiter: Die Schweiz braucht mehr Profil!



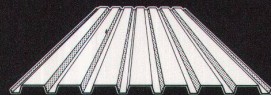
SWISS PANEL 26  
Neu ab 1. 8. 90



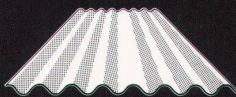
SWISS PANEL 30



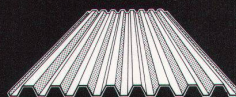
SWISS PANEL 35



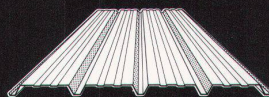
SWISS PANEL 41



SWISS PANEL 42 Sinus



SWISS PANEL 45 sym.  
Neu ab 1. 8. 90



SWISS PANEL 52  
Neu ab 1. 8. 90



SWISS PANEL 57



SWISS PANEL 80  
Neu ab 1. 4. 90



SWISS PANEL 95



SWISS PANEL 105



SWISS PANEL 160

SWISS PANEL Profilplatten von  
Montana, dem führenden  
schweizerischen Hersteller, gibt es  
in Stahl und Aluminium. In über  
12 Profildesigns, blank, verzinkt  
oder bandbeschichtet. In über 50  
MONTACOLOR®-Farben. Sie  
eignen sich für Dächer, Decken

und hinterlüftete Fassaden im  
Industrie- und Gewerbebau.  
SWISS PANEL Profilplatten  
werden in der Schweiz herge-  
stellt. Sie profitieren von kurzen  
Lieferfristen und einem einwand-  
freien Service. Rufen Sie uns an,  
wir beraten Sie gerne!



Wirtschaftliche Lösungen für  
Dächer, Decken und Fassaden

Montana Bausysteme AG  
5303 Würenlingen  
Telefon 056/98 10 12  
Telefax 056/98 19 43  
Ab 1.11.1990:  
5612 Villmergen  
Telefon 057/220 222  
Telefax 057/220 227