

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Werk, Bauen + Wohnen**

Band (Jahr): **77 (1990)**

Heft 5: **Mitten im Land = Au milieu du pays = In the middle of the country**

PDF erstellt am: **13.07.2024**

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.

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

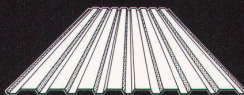
Unsere Anforderungen:

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

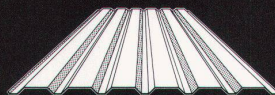
Weitere Auskünfte erteilt der Abteilungsvorsteher Ar-
chitektur: P.F. Althaus, Tel. 061/61 42 42

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



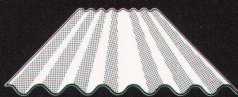
SWISS PANEL 30



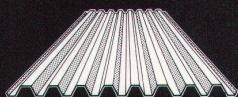
SWISS PANEL 35



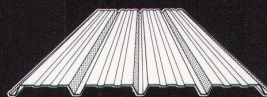
SWISS PANEL 41



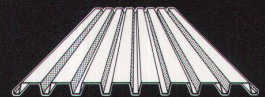
SWISS PANEL 42 Sinus



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