

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Werk, Bauen + Wohnen**

Band (Jahr): **76 (1989)**

Heft 3: **Architektur auf dem Papier = L'architecture sur le papier =
Architecture on paper**

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.

Linoleumtisch
für den Wohn- und
Arbeitsbereich

Design:
Silvio Schmed VSI

Ein Esstisch, Arbeits-
tisch, Konferenz-
tisch: nichts anderes
als ein stabiler,
schöner Tisch.

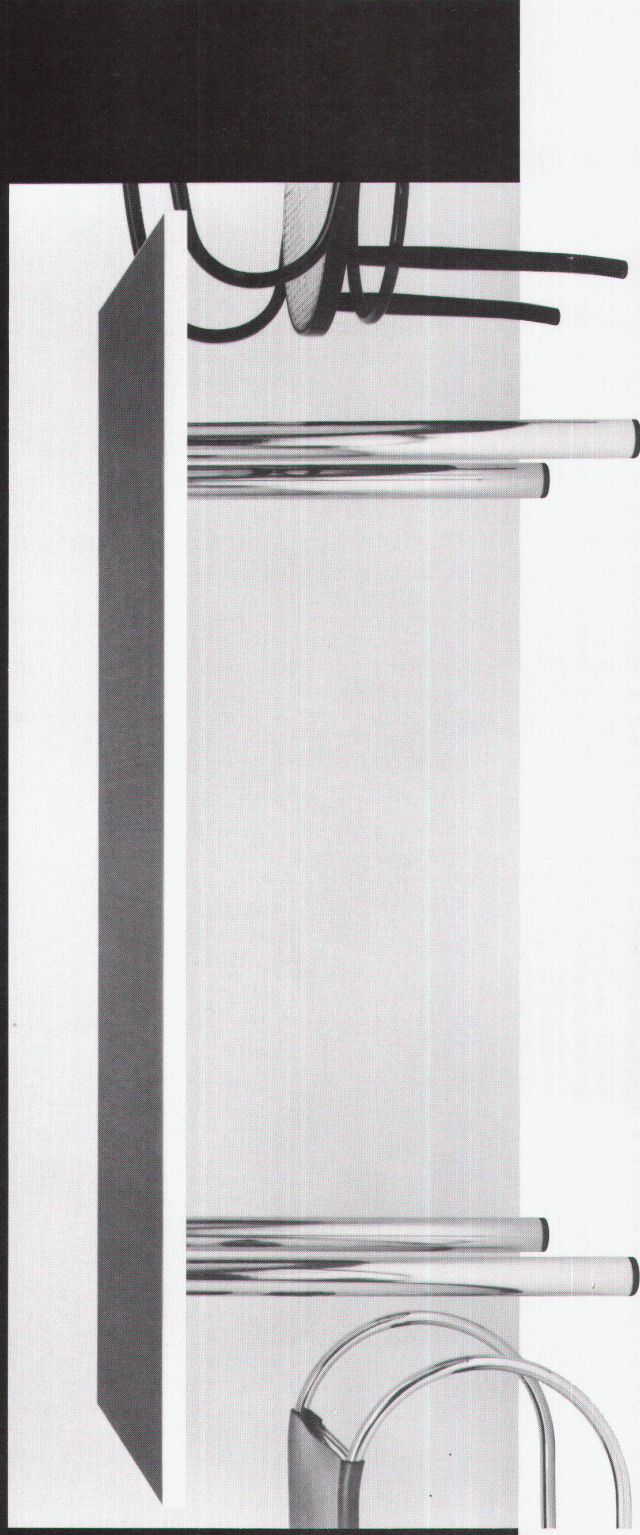
Tischplatte belegt mit
schwarzem Linoleum,
eingefasst mit
Kanten aus Ahornholz,
verchromte Stahlrohr-
füsse.

Masse:
L 195, B 84, H 72 cm;
L 195, B 108, H 72 cm.
Auf Bestellung
auch in andern Massen

Verlangen Sie unsere
Prospekte und
besuchen Sie den Aus-
stellungsraum bei

Ph. Oswald
Schreinerei und
Innenausbau AG
CH-8154 Oberglatt ZH
Bahnhofstrasse 54
Telefon 01-850 11 58

Oswald zeigt: Linoleumtisch



Im **Fachbereich Architektur** der **Fachhochschule Münster** ist eine

Professur (C3) für CAD

zu besetzen.

Mit der neugeschaffenen Professur wird der Bedeutung des Computereinsatzes für die Berufsausübung des Architekten, insbesondere des CAD in der Bau- und Entwurfsplanung Rechnung getragen.

Von Bewerbern/Bewerberinnen wird erwartet, dass sie sich mit der Anwendung von CAD wissenschaftlich und entwurfsbezogen befassen haben. Ein Hochschulstudium im Bereich Bauwesen ist Voraussetzung.

Bewerbungen werden bis spätestens 4 Wochen nach Erscheinen der Anzeige erbeten an den

**Rektor der Fachhochschule Münster,
Postfach 3020, D-4400 Münster**

**Mehr Architektur-
und Baufachbücher als sonst irgendwo
finden Sie im Katalog und im Verkaufs-
raum von KK:**

Fachbuchhandlung

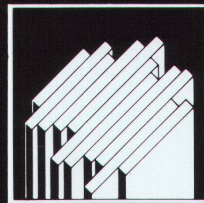
Karl Krämer

**die führende deutsche Fachbuchhandlung
für Architektur und Bauwesen**

**Rotebühlstraße 40 7000 Stuttgart
Tel. (07 11) 61 30 27**



6. Deutsche Naturwerkstein-Tage



Stone+tec Nürnberg 89

Qualität in Stein und Technik 25.-28. Mai 89

Bauen mit Naturwerkstein

Über 150 Fachfirmen präsentieren attraktiven Naturstein, bewährte und neue Materialien aus aller Welt. Hinzu kommt das steintechnische Know-how, wertvolles Expertenwissen in Material-, Verarbeitungs- und Stilfragen.

Europäische Spitzentechnik für die Natursteinwirtschaft in aller Welt

Über 160 Unternehmen der weltweit führenden europäischen Steinbearbeitungs- und Werkzeugindustrie informieren umfassend über ihre technischen Lösungen bei Gewinnung, Transport, Bearbeitung und Verarbeitung.

Informationen

Handelskammer
Deutschland-Schweiz
Talacker 41
CH-8001 Zürich

☎ 01/22137 02
☎ Fax 01/22137 66
☎ Tx 8 12 684 deha ch

Pflegen, Konservieren, Restaurieren

Intelligente Produkte, die Werte erhalten

Das Grabmal aus Naturstein. Die Grabmalgestaltung

Das Fachangebot für den Grabsteinmetzen

Vortragsprogramm

für Architekten, Naturwerkstein- und Steinmetz-fachbetriebe, Restauratoren und Denkmalpfleger.

Nonstop-Flüge
Zürich - Nürnberg
Genève - Nürnberg



arwa-class ... der Griff nach höchstem Komfort!

Was arwa-class abhebt ist seine funktionale und hygienische Bedienung und die feine, präzise Mischqualität. Das pat. «Trigon-Bügelprinzip» und die weiterentwickelte Keramikscheiben-Technik bewirken dies.

Ihr Test wird eine Entdeckung sein, nach der Sie an jedem anderen Mischer etwas vermissen werden. Machen Sie die Probe aufs Exempel.

Armaturenfabrik Wallisellen AG
Richtstrasse 2, CH-8304 Wallisellen
Telefon 01-830 31 77 / Telex 826 254
Telefax 01-830 06 30

