

**Zeitschrift:** Werk, Bauen + Wohnen  
**Band:** 86 (1999)  
**Heft:** 10: Bildungswege

## 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:** 23.11.2024

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

# lebendiges design



Freiräume bestimmen. Visionen leben. Träume realisie-

ren. Neue, kreative Wege gehen und Persönlichkeit

beweisen. AluOffice ist

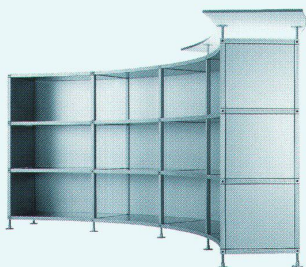
Teil der freien Entfaltung.

Anpassungsfähig in seiner

Systematik. Vollkommen

anders in seiner Klarheit und Vielfalt. AluOffice - faszi-

nierend in Design und Funktion.



## AluOffice®

AluOffice AG  
World Trade Center  
Leutschenbachstr. 95  
CH-8050 Zürich  
Telefon +41-1-309 13 13  
Telefax +41-1-309 13 29

Wir suchen Franchise-Partner  
aus der Holzverarbeitenden  
Industrie als Fertigungs- und  
Vertriebspartner





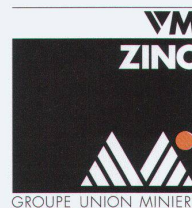
**Wie VM ZINC®  
Ihre Kreativität  
unterstützt.**



In den Bereichen Dach und Wand deckt VM ZINC® auch Ihren Bedarf ab. Ob für Neubau oder Renovation, Warm- oder Kaltdach: VM ZINC® liefert Ihnen für alle Dachformen und Fassadentypen das gewünschte Profil und tausendfach bewährte technische Lösungen. Dazu verfügt VM ZINC® als innovativer Anbieter über eine vielseitige Produktpalette mit 3 Oberflächenausführungen. Nicht umsonst ist VM ZINC® **die Lösung** für Dach und Wand. Verlangen Sie Unterlagen!

Faxen Sie uns Ihre Visitenkarte: **Fax 031-747 58 67.**

VM ZINC® SCHWEIZ, Saanefeld 5, 3178 Bödingen, **Tel. 031-747 58 68**, E-Mail: [vmzinc@sesamnet.ch](mailto:vmzinc@sesamnet.ch)



*Entscheidend anders.*



# grauwertbeständig

Kupfer hat von Natur aus viele schöne Gesichter. Mit TECU®-Produkten können sie alle direkt eingesetzt werden – zur Entfaltung ihrer ganz eigenen Wirkung als Dach- oder Fassadenfläche.

TECU®-Zinn zeigt Kupfer mit einem neuen Gesicht – für die Gestaltung mit mattgrauen Oberflächen. Die wetterfeste beidseitige Zinnbeschichtung ist die ideale Ergänzung zum hochbeständigen Trägermaterial Kupfer. Und die Verarbeitung erfolgt so problemlos wie bei den anderen TECU®-Produkten: eben kupfertypisch.

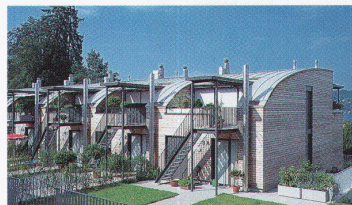
TECU®-Zinn – für ein warmes Grau mit hoher Wertbeständigkeit. ■

KM Europa Metal  
Aktiengesellschaft  
Postfach 33 20  
D- 49023 Osnabrück

**KME**

**Internet** <http://www.kme.com>  
**E-Mail** [info-tecu@kme.com](mailto:info-tecu@kme.com)

Objekt: Wohnanlage „Seepark Wannen“  
Architekten: Atelier WW, Zürich



Informationen zu  
TECU®-Produkten  
erhalten Sie über:  
KME (Suisse) SA  
Industriestrasse  
Postfach 149  
CH-8820 Wädenswil  
Tel. (01) 782 89 89  
Fax (01) 782 89 90

- TECU®- Classic
- TECU®- Oxid
- TECU®- Patina
- TECU®- Zinn
- TECU®- System-Schindeln

**TECU®**  
Für Dachdenker.





# GEILINGER

FENSTER+FASSADEN



**Objekt:**

Hochschule Rapperswil HSR  
Erweiterung und Sanierung

**Architekten:**

Architektengemeinschaft

Ingrid Burgdorf und  
Barbara Burren  
Dipl. Architektinnen ETH  
Pfungstweidstrasse 31a  
8001 Zürich

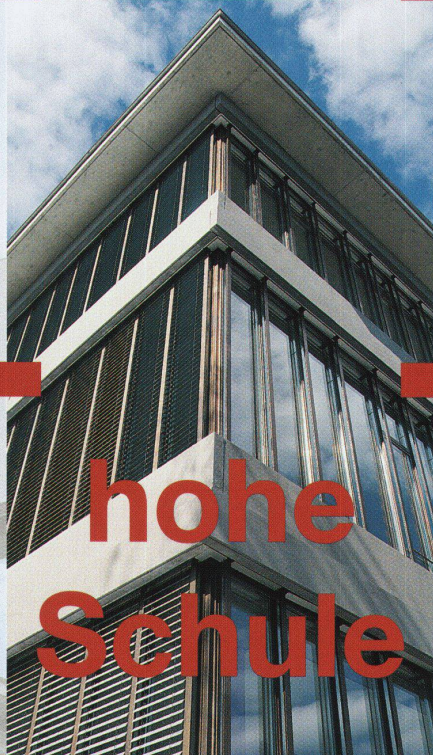
BGS Architekten  
St. Gallerstrasse 167  
8645 Jona

**Bauherrschaft:**

Kantone Zürich, St. Gallen,  
Schwyz, Glarus  
vertreten durch das  
Kantonale Hochbauamt  
Lämmli Brunnenstrasse 54  
9001 St. Gallen

**Gesamtleitung:**

Kantonales Hochbauamt  
9001 St. Gallen



hohe  
Schule

**Fassadenspezialist:**

Mebatech AG  
Ingenieurbüro für  
Metallbautechnik  
Jan-André Zaba  
Martinsbergstrasse 42  
5400 Baden

**Geilinger**

Fenster und Fassaden AG  
Werkstrasse 20  
CH-8411 Winterthur  
Tel. +41(0)52-234 18 18  
E-Mail: [info@geilinger.com](mailto:info@geilinger.com)  
Fax +41(0)52-233 46 49  
Internet: [www.geilinger.com](http://www.geilinger.com)

**Konstruktion:**

Pfosten/Riegel, aussen Baubronce,  
innen Aluminium, RMG 1.0, mit  
integriertem Glassteg zur Aufnahme  
der äusseren Storenführungs-  
Profile, Raff-Lamellenstoren mit  
ungebördelten Lamellen

**Isolierverglasung:**

Wärmeschutzglas, k-Wert 1.0 W/m<sup>2</sup> K

**Fassadenfläche:**

Schulgebäude	1'575 m <sup>2</sup>
Foyergebäude	1'982 m <sup>2</sup>
Shed+Oblichter	520 m <sup>2</sup>
Total	4'077 m <sup>2</sup>

Wir stellen uns Ihrer Aufgabe.

