

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Werk, Bauen + Wohnen**

Band (Jahr): **82 (1995)**

Heft 7/8: **Wahr nehmen = Perce(voir) = Truth and perception**

PDF erstellt am: **27.09.2024**

### **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.

# Ihr Bad im Spiegel der Zeit

Tubeline im Hightech-Design:  
Verstellbare Glasablagen,  
Spiegel und Leuchtelemente  
als symmetrische und asym-  
metrische Kombinationen sowie  
als Einzel- und Eckelemente  
machen Ihre Wünsche wahr.

Wir sind Spezialisten für Spiegel-  
schränke und Lichtspiegel im  
Wohn-, Hotel- und Spitalbereich  
und dokumentieren Sie gern!

**Schneider**

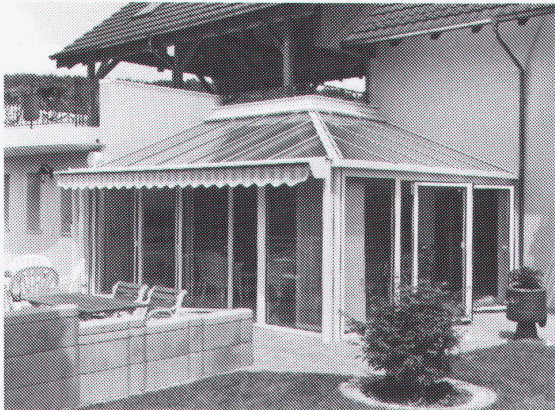
Ideen rund ums Bad

W. Schneider + Co. AG  
Metallwarenfabrik  
CH-8135 Langnau-Zürich  
Tel. 01 713 39 31  
Fax 01 713 34 11



**TUBELINE**

## Das -Wintergartensystem



### Konstruktionsmerkmale:

- Hochwärmegeämmte Alu-Konstruktion
- Glasfalz belüftet nach aussen, dampfdicht nach innen, deshalb auch für teure Funktionsgläser geeignet
- Separate Schwitzwasserkanäle im Dachbereich
- Zusätzliche Wärmedämmung durch geschlossenzelligen PU-Schaum
- Aufsteckbare Glasleiste
- Durchlaufend eingehängtes Dachdruckprofil (keine punktuelle Verschraubung)

Besuchen Sie unsere Ausstellung in Adliswil  
(wir bitten um Voranmeldung)

**STUDER+THOMANN AG**

Webereistr. 56, 8134 Adliswil, Tel. 01 710 88 15, Fax 01 710 88 20

## Stahl • Glas



Projekt: Flughafen München II. Architekten: Murphy und Jahn, Chicago

Stahl-Glas-Konstruktionen in architektonisch perfekter Voll-  
endung verwirklichen wir mit innovativen Ideen und  
höchsten Anforderungen an Materialien und Ausführung.

**Tuchschnid**



Tuchschnid AG CH-8501 Frauenfeld Telefon 054 728 81 11  
Tuchschnid Engineering AG CH-8501 Frauenfeld Telefon 054 728 81 11  
Tuchschnid Constructa AG CH-6045 Meggen Telefon 041 37 40 04