

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **129 (2003)**

Heft 41: **Schrittmacher im Spitalbau**

PDF erstellt am: **19.09.2024**

### **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.



## Skatepark Lugano – Fun dank Know-how

Mit der Einrichtung dieses Skateparks, einer der modernsten Freizeitanlagen dieser Art in Europa, hat die Stadt Lugano einen bedeutenden Schritt unternommen.

Der Weitblick der Mitarbeiter der Stadtverwaltung wird von der Idee unterstrichen, einen Wettbewerb auszuschreiben, um die neue Anlage von Graffiti-Sprayern ausschmücken zu lassen. Die SikaLavori, Cadenazzo, realisierte die Schale der Anlage mit einer Tragschicht aus stahlfaserbewehrtem Spritzbeton und einem Glatzstrich aus Spritzmörtel. Die Planung einer so besonderen Konstruktion bietet komplexe Probleme. So wurden Form, Kurven und Krümmungen der Anlage während der Arbeiten fortwährend unter Berücksichtigung der Anforderungen der Skater, des Architekten und des Bauherrn angepasst, denn es erwies sich als sehr schwierig, die Eignung etwa einer bestimmten Kurve zu beurteilen, ohne sie konkret an Ort und Stelle zu sehen. Das Ergebnis ist bemerkenswert und von grossem künstlerischen Wert und kulturellem Interesse.

Bauherr: Stadt Lugano. Planung: Arch. Miro Bizzozzero, Lugano.

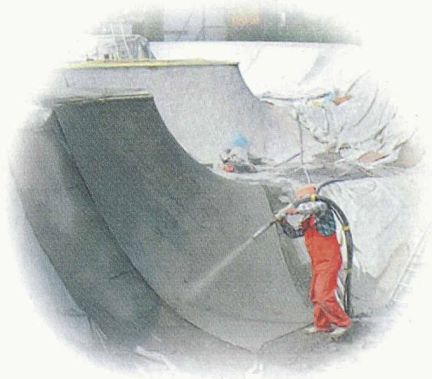
Technische Leitung und Bauleitung:

Ingenieurbüro Carlo Ferretti – Gianfranco Dazio SA, Lugano.

Hauptauftragnehmer: Spalu SA, Lugano.

Spezialarbeiten: SikaLavori SA, Cadenazzo.

Niederlassungen in: Aarau, Kirchberg BE, Cadenazzo, Chur, Echandens, Kriens, Meyrin/Satigny, Muttenz, Steg/VS, St. Gallen, Zürich





# «Party tonight?»

Die Fete steigt schon um 18:30 Uhr, das Dach ist dicht.  
Diese Typen waren echt von der ganz schnellen Truppe!

Für Dacheinweihungsparties noch vor Sonnenuntergang: 0333 460 600



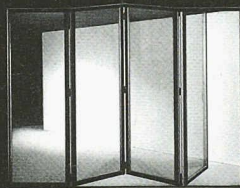


# Von Pontius zu Pilatus laufen?

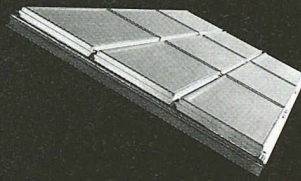
**Schweizer hat alles zum Bauen und Renovieren!**



Briefkästen aus wetterfestem und langlebigem Aluminium. Mit quadratischer oder rechteckiger Front. Für Stützen- oder Wandmontage. In jeder gewünschten Farbe.



Glasfaltwände und Schiebefenster für Wintergärten, Sitzplatz- und Balkonverglasungen. Isoliert oder unisoliert. Hoher Glasanteil, schlanke Profile.



Sonnenkollektoren für Warmwasser und Heizung. Montage auf freien Flächen, Steil- oder Flachdächern. Auch nachträglich. Dauerhaft und betriebssicher.

Bitte senden Sie mir Unterlagen über:

- Briefkästen
- Glasfaltwände
- Sonnenkollektoren

Absender:

---

---

**Schweizer**

Ernst Schweizer AG, Metallbau,  
8908 Hedingen,  
Tel. 01 763 61 11, Fax 01 763 61 19  
[www.schweizer-metallbau.ch](http://www.schweizer-metallbau.ch)

## Schüco Fassaden-Systemlösungen



- eröffnen Gestaltern und Planern eine Vielzahl von Möglichkeiten, mit Glas und Aluminium anspruchsvoll zu bauen. Alle Schüco-Systeme für Profil-, Glas- und Kaltfassaden, Lichtdächer, Fenster und Türen sind problemlos miteinander kombinierbar und entsprechen sich auch visuell in hohem Masse. Rufen Sie uns an, wir beraten Sie gerne.

Jansen AG, 9463 Oberriet SG  
Stahlröhrenwerk, Kunststoffwerk  
Tel. 071 763 91 11, Fax 071 761 22 70  
[www.jansen.com](http://www.jansen.com), [info@jansen.com](mailto:info@jansen.com)

**JANSEN**

**SCHÜCO**