

**Zeitschrift:** Tec21  
**Herausgeber:** Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
**Band:** 132 (2006)  
**Heft:** 8: Naturgefahren

## **Werbung**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

### **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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

### **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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

**Download PDF:** 26.01.2026

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

## Seltener Wettbewerb für eine Planung



**Neue Bauzone «Rössler-Bodenacker» in Dulliken. Das Siegerprojekt gestaltet vorwiegend den öffentlichen Raum (1. Rang, Daniel Schneider)**

(b6) Meistens «passieren» Einzonenungen einfach. Selten trifft man in der Schweiz auf Wettbewerbe für Quartiers- oder Ortsplanungen. Auch die solothurnische Gemeinde Dulliken wollte möglichst schnell zum Ziel gelangen und das Gebiet Rössler-Bodenacker kurzerhand in eine Bauzone umwandeln. Erst auf Druck des Kantons entschied sich die

Gemeinde, einen offenen Projektwettbewerb für Planungsfachleute durchzuführen, und hoffte damit auf eine qualitätsvolle Gestaltung. 16 Projekte wurden abgegeben. Viele Teams konnten der Versuchung nicht widerstehen und schlügen fertige städtebauliche Lösungen vor. Anders das siegreiche Team um den Landschaftsarchitekten Daniel Schneider: Es ge-

staltet vor allem den öffentlichen Raum und beschränkt sich auf wenige und präzise Ordnungsregeln im privaten Bereich, denn der Endzustand eines Quartiers ist schwer zu steuern und vorherzusehen. Der Vorschlag ist geprägt durch eckige Straßen, zwei «Ost-West-Sammelstrassen», einen See und ein Grünkonzept mit Baumreihen und strassenbegleitenden

Grünflächen. Noch offen sind die Kosten: In einer Baulandumlegung wären statt mit den üblichen 15% mit 25% Erschliessungsfläche zu rechnen.

### Preise

#### 1. Rang

Daniel Schneider, Olten; Mitarbeit: Marie-Louise Lehmann, Mario Kropf, Gabriela Lätt; Raumplaner: Markus Pfefferli, Olten; Verkehrsingenieur: Pestalozzi & Stäheli, Basel

#### 2. Rang

Croptier Dudler Hähnle Pieri, Biel

#### 3. Rang

Christian Albrecht, Bern; Mitarbeit: Philippe Lenzi, Ueli Krauss; Xeros Landschaftsarchitektur, Bern; Transitec Beratende Ingenieure, Bern

#### 4. Rang

zsb architekten, zurmühle.bigler + partner, Oensingen; Mitarbeit: Christina Wicki-Wyss; bsb + partner, Ingenieure und Planer, Oensingen

#### 5. Rang

Feddersen & Klostermann, Zürich. Mitarbeit: Christian Blum, Lorenz Eugster

### Preisgericht

Theophil Frey, Gemeindepräsident; Walter Balmer, Präsident Planungskommission; Heidi Käser, Gemeinderätin; Daniel Arn, Kreisplaner Amt für Raumplanung; Alfred Scheuner, Raumplaner; Heinrich Schachenmann, Architekt / Raumplaner; Markus Fässler, Bauverwalter

## Bestes Mobiliar für Außenräume



### Von der Nr. 1 in der Schweiz:

- ① Techno – modularer Unterstand, auch mit Schiebetüren lieferbar
- ② BWA bausystem® – filigran und zeitlos, von Architekten entworfen
- ③ PedalParc® – sicher und genial einfach

### Innovative Veloparkier-, Überdachungs- und Absperr-Systeme

**velopa**

**Velopa AG**

Limmattstrasse 2, Postfach  
CH-8957 Spreitenbach

Tel. +41 (0)56 417 94 00  
Fax +41 (0)56 417 94 01

[marketing@velopa.ch](mailto:marketing@velopa.ch)  
[www.velopa.ch](http://www.velopa.ch)

# Die Geländer-Befestigungstechnik von Walser begeistert nicht nur Fachleute...



- Schutz vor Bauschäden
- korrosionsbeständig
- einfacher montiert
- schneller und besser repariert



**WALSER+CO.AG**

CH-9044 Wald AR  
Tel. 0041 (0)71 - 878 78 78  
Fax 0041 (0)71 - 878 78 77  
[info@walser-ag.ch](mailto:info@walser-ag.ch)  
[www.walser-ag.ch](http://www.walser-ag.ch)

## Spreitenbach

### Ideal Büro

Die günstige Lösung mit grosser Flexibilität

#### Einzel- und Teambüros

**27 m<sup>2</sup> bis 36 m<sup>2</sup>**

Zur Ausstattung gehören

- Kompletter Ausbau
- Betriebsbereite Anschlüsse (Elektrizität, Telefon, EDV)
- Klimatisiertes Sitzungszimmer zur Mitbenutzung
- Teeküche und Aufenthaltsraum zur Mitbenutzung

**Mietzins inkl. sämtlicher NK  
Fr. 750.– bis 1010.– pro Monat**

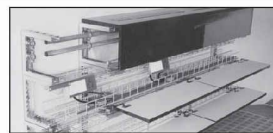
Ziehen Sie schon nächste Woche ein.

Doris Konrad erteilt Ihnen gerne weitere Auskünfte und stellt Ihnen die ausführliche Dokumentation zu.

6340 Baar, Neuhofstrasse 10  
Tel. 041 767 02 02  
[www.alfred-mueller.ch](http://www.alfred-mueller.ch)



**Alfred Müller AG**



## Welche LANZ-Produkte für Neubauten und Nachinstallationen?

**Zur Verbindung Trafo-Hauptverteilung:**

→ LANZ HE-Stromschienen 400 A – 6000 A 1000 V

**Zum el. Anschluss der Maschinen und Anlagen:**

→ LANZ EAE-Stromschienen 25 A – 4000 A 600 V

**Zur Führung der Strom- und Datenkabel:**

→ LANZ G-Kanäle, Gitterbahnen, LANZ Multibahnen, LANZ Weitspann-Mb 6 m lang. Steigleitungen.

**Zur Zuführung von Strom-, Daten- und Telefonleitungen zu den Arbeitsplätzen in Büro und Betrieb:**

→ Brüstungskanäle, Brüstungskanal-Stromschienen, Doppelboden-Anschlussdosen und -Durchführungen.

ISO 9001, CE- und IEC-konforme Stromschienen, Kabelbahnen und Kabelzuführungen sind die Kernkompetenz von LANZ. Beratung, Offerte, rasche preisgünstige Lieferung weltweit von **lanz oensingen ag CH-4702 Oensingen**



Mich interessieren .....

..... Bitte senden Sie Unterlagen.

Könnten Sie mich besuchen? Bitte tel. Voranmeldung!

Name / Adresse / Tel. \_\_\_\_\_



**lanz oensingen ag**  
CH-4702 Oensingen Südringstrasse 2  
Telefon 062 388 21 21 Fax 062 388 24 24  
[www.lanz-oens.com](http://www.lanz-oens.com) [info@lanz-oens.com](mailto:info@lanz-oens.com)

A4