

Objektyp: **Miscellaneous**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **110 (1992)**

Heft 49

PDF erstellt am: **26.09.2024**

### **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.

## Zum Titelbild

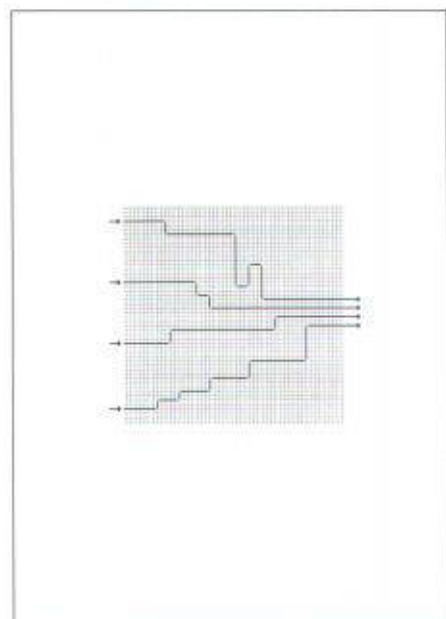
### Gute Planung ist ein Wert für sich

Sorgfältige Planung entscheidet über die Qualität unserer gebauten Umwelt. Sie bedingt und fördert die Auseinandersetzung mit der Zukunft und ist nicht unbedachtes Fortschreiben eines Ist-Zustandes. Sie ist damit ein Wert für sich.

An der Planung beteiligt sind aber nicht nur die eigentlich Projektierenden. Auch Politiker oder politische Entscheide sind in diesen Prozess involviert.

Plattform Nummer 12 beschäftigt sich mit der politischen Entscheidungsfindung im Planungs- und Realisationsprozess, aber auch mit dem Schnittstellenproblem zwischen Politikern und Verwaltung.

Gestaltung der Titelbilder: Gottschalk + Ash Int'l, Zürich



## Inhalt

|                         |  |           |
|-------------------------|--|-----------|
| <b>Energiekonzepte</b>  | <b>Elektrische Energie</b><br><i>M. Légeret, Th. Tüllwicks, Olten</i>  | 929       |
|                         | <b>Energieplanung der Stadt Zürich</b><br><i>M. Lenzlinger, Zürich</i>   | 935       |
| <b>Baumanagement</b>    | <b>Kostenplanung in der Bauerneuerung</b><br><i>E. Meier, Zürich</i>   | 941       |
| <b>Wettbewerbe</b>      | <b>Erweiterung Schulanlagen Fuluibach SO (E). Überbauung Thiersteinerstrasse/Hochstrasse, Basel (E). Erweiterung der Schulanlage Boswil AG (E). Überbauung «Stampfi» in Mühlethal (E). Überbauung «Krauerhus» in Neuenkirch LU (E). Arbeiterheim Tannenhof, Gampelen BE (E). Schulbauten auf dem Areal «Wis», Wattwil SG (E). Alters- und Pflegeheim Sogn Gions, Disentis GR (A)</b> | 942       |
| <b>Preise</b>           | <b>Eidg. Kunststipendium/Kiefer-Hablitzel-Stiftung. Rudolf-Lodders-Preis 1993. IAKS-Award 1993</b>   | 944       |
| <b>Aktuell</b>          | <b>Dramatischer Rückschlag für Maschinenindustrie. Schweizer Tunnelbautechnik für China? Praxisplätze für Studierende gesucht. Unterirdische Kläranlage in italienischen Alpen. Strom: Gedämpfte Verbrauchszunahme. «Bahnhof Chur 2000» mit überdachter Postauto-Station. Ganz kurz: Rund um die Energie</b>   | 945       |
| <b>SIA-Mitteilungen</b> | <b>Beschäftigungslage in den Ingenieur- und Architekturbüros</b>   | 947       |
|                         | <b>EWR-Beitritt als Chance für die Planer-Branche. Wieder ein SIA-Mitglied Präsident des Nationalrates</b>   | 950       |
|                         | <b>CRB. NPK-Vernehmlassungen</b>   | 950       |
| <b>B-Seiten</b>         | <b>Laufende Wettbewerbe und Ausstellungen. Veranstaltungen. Aus Technik und Wirtschaft</b>   | B 181-184 |
| <b>Impressum</b>        | <b>am Schluss des Heftes</b>   |           |

## Ingénieurs et architectes suisses

|                     |  |     |
|---------------------|--|-----|
| <b>Numéro 24/92</b> | Rédaction: rue de Bassenges 4, 1024 Ecublens, tél. 021/693 20 98   |     |
| <b>Génie civil</b>  | <b>Pont haubané sur le Rhône entre Riddes et Leytron</b><br><i>P. Missbauer, Sion</i>                      | 472 |
| <b>Hydrologie</b>   | <b>Etablissement d'un concept de gestion des eaux de surface</b><br><i>D. Consuegra, A. Musy, Lausanne</i> | 476 |