

**Zeitschrift:** Schweizer Ingenieur und Architekt  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 114 (1996)  
**Heft:** 5

## Inhaltsverzeichnis

### **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:** 06.02.2025

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

## Nr. 5

25. Januar 1996  
114. Jahrgang  
Erscheint wöchentlich

## Redaktion SI+A:

Rüdigerstrasse 11  
Postfach 630, 8021 Zürich  
Telefon 01/201 55 36  
Telefax 01/201 63 77

## Herausgeber:

Verlags-AG der akademischen  
technischen Vereine

## GEP-Sekretariat:

Telefon 01/262 00 70

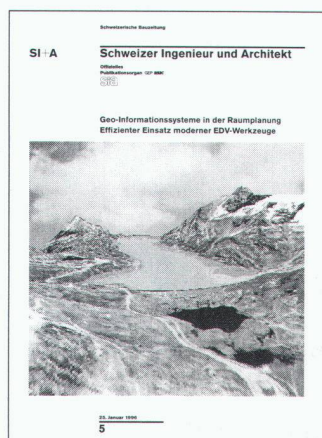
## ASIC-Geschäftsstelle:

Telefon 031/382 23 22

## SIA-Generalsekretariat:

Telefon 01/283 15 15  
SIA-Normen: Tel. 01/283 15 60

## Inhalt



**Zum Titelbild:**  
**Geo-Informationssysteme im Dienste der Raumplanung**

Der Beitrag auf Seite 4 gibt eine Übersicht über die verschiedenen Anwendungsmöglichkeiten von Geo-Informationssystemen und die entsprechenden Projekte auf Bundes- und Kantonsebene. Das Titelbild zeigt ein vom ETH-Institut für Orts-, Regional- und Landesplanung erstelltes digitales Modell des Stausees im oberen Puschlav. Es war erstellt worden, um den Ausbau des Wasserkraftwerks in bezug auf die Umweltverträglichkeit und das Landschaftsbild zu beurteilen (Reproduziert mit Bewilligung des Bundesamtes für Landestopographie vom 18.1.1996).

|                     |           |   |
|---------------------|-----------|---|
|                     |           | Martin Grether  |
| <b>Standpunkt</b>   | <b>3</b>  | <b>Papierqualität</b>   |
|                     |           | Thomas Glatthard  |
| <b>Informatik</b>   | <b>4</b>  | <b>Geo-Informationssysteme im Dienste der Raumplanung</b>   |
|                     |           | Pierre Burkhart, Patrick Schütz, Stefan Allemann  |
|                     | <b>10</b> | <b>Effizienter Einsatz moderner EDV-Werkzeuge</b>   |
| <b>Wettbewerbe</b>  | <b>21</b> | <b>Laufende Wettbewerbe. Wettbewerbsausstellungen</b>   |
|                     | <b>22</b> | <b>Nouvelle clinique à Lavey-les-Bains VD (A). Auszeichnung gutes Bauen 1991–1995, AI, AR, SG, SH, TG und FL (A). Prix Aspan 1996: Nature comprise (A). Behördenzentrum Nord in Cottbus (A)</b> |
| <b>Mitteilungen</b> | <b>25</b> | <b>Industrie und Wirtschaft. Forschung und Entwicklung. Hochschulen. Nekrologe. SIA-Informationen. Veranstaltungen. Computer Graphics 96</b>  |
| <b>Impressum</b>    |           | <b>am Schluss des Heftes</b>  |
| <b>IAS 3/96</b>     |           | Erscheint im gleichen Verlag:<br><b>Ingénieurs et architectes suisses</b><br>Bezug: IAS, rue de Bassenges 4, 1024 Ecublens, Tel. 021/693 20 98  |
| <b>Dynamique</b>    | <b>12</b> | Patrice Droz et al.<br><b>Calcul dynamique des appuis des groupes de l'usine de Bieudron</b>  |
| <b>Energie</b>      | <b>18</b> | Gilles Courret<br><b>Un logiciel pour résoudre les problèmes d'éclairage</b>  |