

**Zeitschrift:** Schweizer Ingenieur und Architekt  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 111 (1993)  
**Heft:** 15

## Sonstiges

### **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:** 18.03.2025

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

### Zum Titelbild

Zum Beitrag «Nutzungskonzept Sempachersee» in diesem Heft:

Der Sempachersee samt Umgebung bildet ein komplexes Ökosystem in einer sich stark entwickelnden Gegend. Die Seegemeinden Sempach, Sursee und Nottwil sind weitherum bekannt. See und Seeufer sind begehrte Ziele vieler Erholungssuchender. Zudem beeinträchtigt die intensive Landwirtschaft im Einzugsgebiet die ökologischen Verhältnisse massiv.

Der Regionalplanungsverband Surental/Sempachersee/Michelsamt schuf ein Nutzungskonzept, mit dem – aufgrund einer vernetzten Betrachtungsweise – versucht wird, behördenverbindliche Richtpläne zu erarbeiten. (Luftbild: Comet)



### Inhalt

<b>Umwelt</b>	<b>Nutzungskonzept Sempachersee</b> <i>H.U.Pfenninger, Sursee</i>	251
<b>Energietechnik</b>	<b>Mit den Wärmeverlusten das Haus heizen</b> <i>O. Humm, Zürich</i>	254
<b>Siedlungsbau</b>	<b>Berlin – eine Stadt zwischen Dichte und Urbanität</b> <i>U. Kohlbrenner, Berlin</i>	257
<b>Wettbewerbe</b>	<b>Erweiterung Restaurant «Stadtkeller», Aarau (E). Erweiterung Schulanlage Wygarten, Mettmenstetten ZH (E). Überbauung des Areals «Morgen», Oberuzwil SG (E). Mehrzweckanlage Schwanden, Sigriswil BE (E). Überbauung Lindhalde-Süd, Worb BE (E)</b>	261
<b>Hochschulen</b>	<b>Neu an der ETH</b>	262
<b>Aktuell</b>	<b>Biga sagt ja zum «Diplomierten Energieberater». Technopark Zürich – Tatbeweis für ein «gutes Projekt». Himmliches Glockenspiel. Sonnenschutzsysteme und Raumklima. Ganz kurz: Aus Technik, Wissenschaft und Forschung</b>	263
<b>Persönlich</b>	<b>Zum Gedenken an Léon Goldberg</b>	266
<b>Bücher</b>	<b>Wärmetechnische Gebäudesanierung. Leitfaden Fledermausschutz bei Renovationen</b>	266
<b>SIA-Mitteilungen</b>	<b>FORM: Eine «Meisterschule» für Ingenieure und Archi- tekten. Informatisation des normes SIA</b>	267
	<b>Sektionen. Winterthur: Vortragsabend</b>	267
	<b>SIA-Weiterbildungsangebot</b>	268
<b>B-Seiten</b>	<b>Laufende Wettbewerbe und Ausstellungen. Veranstaltungen. Aus Technik und Wirtschaft</b>	B 61–64
<b>Impressum</b>	<b>am Schluss des Heftes</b>	

### Ingénieurs et architectes suisses

<b>Numéro 8/93</b>	Rédaction: rue de Bassenges 4, 1024 Ecublens, tél. 021/693 20 98	
<b>Béton armé</b>	<b>Dalles en béton</b> <i>J. Carbaial</i>	122
<b>Géotechnique</b>	<b>Blindage de fouille spécial pour le complexe scolaire de Corsy</b> <i>B. Giacomini</i>	128