

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **106 (1988)**

Heft 3

PDF erstellt am: **23.09.2024**

### **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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*  
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, [www.library.ethz.ch](http://www.library.ethz.ch)

<http://www.e-periodica.ch>

## Zum Titelbild

### GISA - Zürich-Oerlikon, Fassadenschiefer

Wohnüberbaug GISA in Zürich-Oerlikon  
mit Fassadenschiefer ETERNIT in einem  
Spezialton der Farbreihe Lasura.

*Architekten: Kuhn + Stahel, Zürich  
Eternit AG  
8867 Niederurnen  
Telefon 058/23 11 11*



## Inhalt

<b>Abfallbeseitigung</b>	<b>Abfallbeseitigung - Eine Herausforderung für Ingenieure, Chemiker und Biologen</b> <i>H. Link, Basel</i>	33
	<b>Organisatorische Anforderungen an Sondermülldeponien</b> <i>Dr. U. Gujer, Basel</i>	34
	<b>Klärschlamm Entsorgung</b> <i>H. Grüter, Zürich</i>	38
	<b>Die Integrierung der Sondermüllverbrennung in das Entsorgungskonzept eines Chemiewerks</b> <i>A. M. Egger, Visp</i>	41
	<b>Kleinverbrennungsanlagen</b> <i>Dr. M. Lemann, Zürich</i>	46
	<b>Aufbereitungsverfahren für verbrauchte Kleinbatterien</b> <i>P. Bohac, R. Biber, A. Vital, Zürich</i>	51
	<b>Deponietechnik heute</b> <i>C. Colombi, Bern</i>	54
<b>Wettbewerbe</b>	<b>Sanierung des Panoramas und Neubau für das Kunstmuseum Luzern (E). Erweiterung der Kantonsschule Trogen AR (E). Sidi-Areal Winterthur (E). Gares de Châble-Verbier-Bruson VS (A). Ideenwettbewerb Bahnhof Zug (A). Ergänzungsbauten für die Kantonsschule Reussbühl LU (A). Neubau Kaufmännische Berufsschule Zug (A). Überbauung Badstrasse, Baden AG (E). Überbauung Areal Rosenau in Wil SG (A). Überbauung Areal Bollwerk in Eglisau ZH (E)</b>	58
	<b>Wettbewerb Gemeindezentrum in Igis-Landquart GR (D)</b>	59
<b>Aktuell</b>	<b>Zur Lage der Bauwirtschaft. Ausbau der Schweizer Wasserkraft. Satellitenbilder der Erde. Berliner Batteriespeicher weltweites Vorbild</b>	66
<b>SIA-Mitteilungen</b>	<b>Fachgruppen: Forstfachleute diskutieren über Wald und Gesellschaft. Sektionen: Veranstaltungen in Zürich und Baden. Ibeth-Symposium 88: Sicherungs-, Stütz- und Gebirgsverbesserungsmassnahmen im Untertagbau</b>	69
<b>Technik und Wirtschaft</b>	<b>Laufende Wettbewerbe. Wettbewerbsausstellungen. Aus Technik und Wirtschaft. Nachdiplomstudium ETH. Kolloquium. Ausstellung. Vorträge</b>	B 5-8
<b>Impressum</b>	<b>am Schluss des Heftes</b>	