

Objektyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **93 (1975)**

Heft 41: **6. Fachausstellung für Schwimmbäder, Sauna und Sportanlagen**

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.

Schweizerische Bauzeitung

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine. Offizielles Organ des SIA, Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein, der GEP, Gesellschaft Ehemaliger Studierender der ETH Zürich, der ASIC, Schweizerische Vereinigung Beratender Ingenieure.

93. Jahrgang Heft 41

9. Oktober 1975

6. Fachausstellung für Schwimmbäder, Sauna und Sportanlagen

Inhalt

Sport- und Schwimmhalle Urdorf. Arch. <i>F. Schwarz</i>	633*
Reitsportzentrum Lausanne. Arch. <i>F. Brugger</i>	638*
Bellinzona: Das Schwimmbad unter der Strasse. Arch. <i>A. Galfetti, F. Ruchat, I. Trümpy</i>	639*
Wie hygienisch sind Gemeinschaftsbäder mit künstlichen Becken?	641
Saunabau. Von <i>G. Risch</i>	642*

Umschau

Flüssigkristallanzeige. Ölproduktionsplattform. Aufdampfen von Metallschichten	644*
Schweizer Jugend forscht. Studie über Sonnenenergie. Einheitskernkraftwerke. Flüssigkeitskompressor	645*

Nekrologe

Emil W. Hockenjos	646*
-----------------------------	------

Kurse und Tagungen

Energieprobleme in der Kältetechnik. Kunststoffe im Bauingenieurwesen	646
---	-----

Mitteilungen aus dem SIA

Sektion Baden, Besichtigung des PTT-Neubaus. Sektion Winterthur, Besichtigung der Baustellen der SBB-Flughafenlinie Zürich—Kloten	646
---	-----

Grüne Seiten vorne

Laufende Wettbewerbe. Wettbewerbsausstellungen	G 137
Aus Technik und Wirtschaft	G 138

Grüne Seiten hinten

Aus Technik und Wirtschaft	G 139
Ankündigungen. Öffentliche Vorträge	G 140

Vorschau auf das nächste Heft

SIA-Tagung «Konjunkturelle Perspektiven / Förderung der Tätigkeit im Ausland» vom 26. September 1975: Referate von *A. Cogliatti, M. Züblin, E. Brugger, H. Bohren* und *W. Romanowsky*.

Moderne Segmentwehre und ihre Lagerungen, von *K. H. Schütz*.

Beurteilung der Speicherwirkung des Kanals von *I. Dašek*.

TROCAL[®] Kunststoff- Fenster kosten nur einmal Geld: bei der Anschaffung

TROCAL Kunststoff-Fenster bieten alles, was man heute von einem Fenster verlangen sollte.

TROCAL-Kunststoff-Fenster halten jeder Witterung stand. Jahraus, jahrein. Doch Witterungsbeständigkeit ist nur einer von vielen Vorteilen.

- Wartungsfrei — auch nach Jahrzehnten sind keine Erhaltungsanstriche nötig. Das spart Zeit und Geld.
- Fugendicht — ausgereifte Fertigungsverfahren und eine bewährte Dichtung lassen Wind und Wetter draussen.
- Material- und farbbeständig — auch unter extremen Bedingungen, das haben Kunststofffenster von Dynamit Nobel seit etwa 20 Jahren bewiesen.
- Wärme- und schalldämmend — und ein spezielles Schalldämmfenster reduziert Lärm und Heizkosten sogar auf ein Minimum.
- Pflegeleicht — glatte Oberflächen sorgen dafür, dass sich kaum Schmutz festsetzen kann.

Neu: TROCAL-COLOR-Fenster

Bitte informieren Sie sich. Sprechen Sie mit unseren Fachleuten. Wir finden auch für Ihr Fensterproblem eine optimale Lösung.

 **HARTMANN+CO AG**
Abt. Fassaden- und Fensterbau
2500 Biel, Telefon 032 / 42 01 42