

Objektyp: **Competitions**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **90 (1972)**

Heft 39: **SIA-Heft, Nr. 7/1972: Schäden im Grundbau**

PDF erstellt am: **22.07.2024**

### **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.

**Abgrenzung von Wetterlagen im zentralen Alpenraum.** Von *W. Kirchhofer*. Heft 23 der Veröffentlichungen der Schweizerischen Meteorologischen Zentralanstalt. 69. S. Zürich 1971, Schweizerische Meteorologische Zentralanstalt.

**Das Klima, eine der Grundlagen der Landesplanung.** Von *B. Primault*. Heft 24 der Veröffentlichungen der Schweizerischen Meteorologischen Zentralanstalt. 27 S. und 1 Karte. Zürich 1971, Schweizerische Meteorologische Zentralanstalt.

**Die verschiedenen Messverfahren zur Bestimmung der Strahlungsintensität mit dem Kompensationspyrheliometer und die Entwicklung eines verbesserten Modells.** Von *C. Fröhlich* und *H. Wierzejewski*. Heft 25 der Veröffentlichungen der Schweizerischen Meteorologischen Zentralanstalt. 31 S. Zürich 1972, Schweizerische Meteorologische Zentralanstalt.

**Klimaforschung und Planung.** Von *T. Ginsburg*. Separatabdruck aus der Neuen Zürcher Zeitung vom 23. März 1970. 16 S. Zürich 1972.

## Bulletin Technique de la Suisse Romande

### Inhaltsverzeichnis von Heft 19, 1972 (SIA-Heft 4)

	pages
Emission de chaleur par les centrales thermiques de grande puissance. Par <i>W. Traupel</i> . . . . .	305
Les répercussions des centrales nucléaires sur l'être humain . . . . .	307
Structures et actualité. Par <i>J. Duret</i> . . . . .	310
Bibliographie . . . . .	311
Informations SIA . . . . .	313
Communications SVIA, Congrès . . . . .	319
Documentation générale. Informations diverses . . . . .	320

## Schweizerische Bauzeitung, Rückblick

### Inhalt der Hefte 34 bis 38 (seit SIA-Heft Nr. 6/1972)

#### Architektur und Planung

- Werner M. Moser, 1896 bis 1970 (Schluss von H. 33, verschiedene Verfasser. H. 35, S. 831—840)
- Gedanken über die Architektur Frank Lloyd Wrights. Von *W. M. Moser* (H. 35, S. 840—842)
- Kapitulierte die Demokratie vor den Sachzwängen? Von *A. Muheim* (H. 37, S. 902—905)

#### Bauingenieurwesen, allgemein

- Die Verankerungen der Haupttragseile für die Olympia-Zelt-dachkonstruktion in München. Von *G. Zenobi* (H. 35, S. 843—850)

#### Tunnelbau

- Ausbruch und Verkleidung des Sonnenbergtunnels. Von *E. Beusch* und *W. Studer* (H. 36, S. 853—857)
- Tunnelanierungen der Schweizerischen Bundesbahnen. Von *A. Beck* und *A. Golta* (H. 36, S. 857—863)
- Berechnung der Stahlbetontübbinge für den Heitersbergtunnel, Los West. Von *E. Andraskay*, *E. Hoffmann* und *P. Jemelka* (H. 36, S. 864—868)
- Das maschinelle Auffahren von Stollen mit kleinen Querschnitten. Von *H. W. Brodbeck* (H. 36, S. 869—873)
- Erdgasvorkommen im Seelisbergtunnel. Von *R. Pfister*, H. 36, S. 874—880)
- Der Lüftungsschacht Hospental des Gotthard-Strassentunnels. Von *W. Diethelm* und *A. Schatzmann* (H. 36, S. 880—885)
- Stand der Bauarbeiten am Gotthard-Strassentunnel (H. 36, S. 886)

#### Geologie und Petrographie

- Die Aufgaben der Baugologie. Von *E. Dal Vesco* (H. 34, S. 807—810)
- Der Werkstoff Porzellan als Beispiel angewandter Mineralogie. Von *R. Masson* (H. 34, S. 810—813)
- Felsgeologische Probleme beim neuen Festspielhaus in Salzburg. Von *A. Kieslinger* (H. 34, S. 814—818)

— Geotechnische Untersuchungen für die Erweiterung des Utoquais in Zürich. Von *C. Schindler* und *M. A. Gautschi* (H. 34, S. 818—825)

— Probleme der Naturbausteinindustrie. Von *P. Eckhardt* (H. 34, S. 825—827)

#### Verkehr und Verkehrsmittel

— Die Gelenktriebwagen Be 4/6 Nr. 101—108 der Birseckbahn. Von *K. Harnisch*, *M. Keste* und *R. Moser* (H. 37, S. 891—901)

— Die Flugsicherungszentrale Maastricht (H. 37, S. 906—907)

— Statische Berechnung eines Seiltragwerkes für Hängebahnen. Von *H. Wettstein* (H. 38, S. 919—929)

#### Verschiedenes

— 50 Jahre Radio Schweiz AG. Von *M. Künzler* (H. 37, S. 907—908)

— Weiterbildung in der Maschinenindustrie (H. 37, S. 909)

— Die Abdankungsrede für Hans Ulrich Grubenmann. Von *F. Stüssi* (H. 38, S. 915—919)

— Ein bedeutender Schweizer Flugzeugkonstrukteur: Hans-L. Studer, 1907—1971. Von *M. Künzler* (H. 38, S. 929—932)

## Wettbewerbe

**Architekturwettbewerbe 1972.** Im ersten Halbjahr 1972 gelangten 73 Wettbewerbe zur Durchführung. Diese Anzahl berechtigt unter der Voraussetzung gleichförmiger Weiterentwicklung zur Annahme, dass sich auf Jahresende ein Rekordergebnis einstellen dürfte. Das erfreuliche Breitenwachstum bestätigt erneut die Wertschätzung, die der Wettbewerbsgedanke in der Öffentlichkeit genießt.

**Revidierte Ordnung für Architekturwettbewerbe.** Die revidierte Ordnung für Architekturwettbewerbe, Nr. 152, Ausgabe 1972, die seit dem 1. Mai 1972 Gültigkeit besitzt, ist soeben in gedruckter Form erschienen und kann beim Generalsekretariat des SIA bezogen werden (Adresse: Selnaustrasse 16, Postfach, 8039 Zürich).

**Schul- und Sportanlage «Blauen» Laufenburg.** Die Gemeinde Laufenburg hat unter acht Architekten einen Ideenwettbewerb für eine Schul- und Sportanlage im Gemeindebann Kaisten durchgeführt. Ergebnis:

1. Preis (4000 Fr. mit Empfehlung zur Weiterbearbeitung) Architekturbüro Frei, Zimmermann und Ziltener, Turgi
2. Preis (3500 Fr.) Planungs-AG für Baumanagement, Arbeitsgemeinschaft Wydler & Frei; Mitarbeiter H. Helle, Muri
3. Preis (1500 Fr.) W. Steib, Basel
4. Preis (1000 Fr.) G. Schwörer, Liestal

Die Projekte sind im Parterregebäude des Gerichtsgebäudes Laufenburg an folgenden Tagen ausgestellt: Mittwoch, 4. Okt. 16 bis 18 h, Freitag, 6. Okt. 17 bis 19 h, Samstag, 7. Okt. 10 bis 12 h, Dienstag, 10. Okt. 17 bis 19 h, Donnerstag, 12. Okt. 16 bis 18 h, Samstag, 14. Okt. 14 bis 16 h.

**Kirchliches Zentrum Jona SG.** Das Ergebnis dieses Projektwettbewerbes unter fünf eingeladenen Architekten lautet:

1. Preis (3000 Fr. mit Empfehlung zur Weiterbearbeitung) Benedikt Huber, Zürich
2. Preis (2500 Fr.) Ferdinand Bereuter, Rorschach
3. Preis (1200 Fr.) Hanspeter Nüesch, St. Gallen
4. Preis (800 Fr.) Peter Pfister, St. Gallen

Die Projektausstellung ist geschlossen.

**Krankenhaus Zürich-Witikon.** In der Bekanntgabe des Wettbewerbsresultates (H. 37, S. 912) hat sich leider ein Fehler eingeschlichen. Der Wettbewerb wurde nicht in der Gemeinde Uitikon, sondern in Zürich-Witikon durchgeführt. (1. Preis und Weiterbearbeitung: Dr. Frank Krayenbühl).