

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 74 (1956)
Heft: 20

Sonstiges

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 03.02.2026

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

Ersatzleute. Zur Verfügung stehende Preissumme 40 000 Schweizer Franken, für Ankäufe können zusätzlich 10 000 Franken ausbezahlt werden. Zu studieren ist die Umgebung der Place des Nations, Bearbeitungsmasstäbe 1:500 und 1:200. Abzuliefern sind Situationsplan, Ansichten, Bericht, Perspektive, Vogelschau und zwei Details. Abgabetermin 15. April 1957 18.00 h. Anfragen bis 15. August 1956 an Département des travaux publics, 6, rue de l'Hôtel-de-Ville, Genève. Die Unterlagen können dasebst gegen Hinterlage von 50 Schweizer Franken bezogen werden.

Erweiterung der Schulhausanlage in Heiligenschwendi. Engerer Wettbewerb unter drei eingeladenen Architekten. Fachpreisrichter: F. Hiller, a. Stadtbaumeister, und W. Gloor, Bern. Ergebnis:

1. Preis (700 Fr. mit Empfehlung zur Weiterbearbeitung) K. Müller-Wipf und F. Bürki, Thun
2. Preis (500 Fr.) Max Schär und Adolf Steiner, Steffisburg
3. Preis (300 Fr.) A. Mützenberg und G. Judin-Mützenberg, Spiez

Jeder Projektverfasser erhält außerdem eine feste Entschädigung von 700 Fr.

Sitzmöbelwettbewerb der «Wohnhilfe» (SBZ 1956, Nr. 4, S. 62). Das Preisgericht traf folgenden Entscheid:

1. Preis (1200 Fr.) Kurt Süss, Kunstgewerbeschüler, Zürich
2. Preis (1000 Fr.) Kurt Haslinger, Innenarchitekt, Zürich
3. Preis (700 Fr.) Anton Bee, Innenarchitekt, Zürich
4. Preis (600 Fr.) E. Neukom, Innenarchitekt, Winterthur
5. Preis (500 Fr.) Alex Naegeli, Dipl. Arch., Zürich

Drei Ankäufe (insgesamt 1000 Fr.): Peter Derron, Innenarchitekt, Zürich, Arthur Gisel, Kunstgewerbeschüler, Zürich, Rudolf Siegrist, Innenarchitekt, Zürich.

ANKÜNDIGUNGEN

Dreiländer-Holztag in Baden-Baden 1956

Alle Vorträge finden im Kursaal statt.

Mittwoch, 20. Juni

19.00 Treffen im Terrassen-Restaurant des Kurhauses.

Donnerstag, 21. Juni

- 9.30 Begrüssung der Teilnehmer sowie Festvortrag von Prof. Dr. F. Kollmann, München: «Das Holz im Atomzeitalter».
- 14.30 Prof. Dr. A. Frey-Wyssling, Zürich: «Elektronenmikroskopie des Holzes».
- 15.30 Prof. Dr. h. c. K. Freudenberg, Heidelberg: «Wie entsteht das Holz?»
- 16.15 Prof. Dr. J. Kissler, Wien: «Die Bedeutung der Holzforschung im Rahmen der biologischen Forschung».

Freitag, 22. Juni

Fachgebiet: Holz und Holzhygiene im Bauwesen, Medizinerischer Teil. Vorsitz: Prof. Dr. E. Grandjean, Zürich:

- 8.30 Dr. R. Danzeisen, Zürich: «Soziale Bedeutung des Rheumatismus in der Schweiz».
- 9.15 Prof. Dr. M. Kliewe, Mainz: «Holz und Hygiene».

Technischer Teil, Vorsitz: Dipl. Arch. H. Kühne, Zürich:

- 10.30 Prof. Dr. M. Reiher, Stuttgart und Dipl. Ing. P. Haller, Zürich: «Vergleichende wärmetechnische Untersuchungen an Versuchshäusern aus verschiedenen Baumaterialien in Deutschland (Holzkirchen) und in der Schweiz (Schlieren)».

Wahlweise: Fachgebiet: Holzverleimung und Holztrocknung, Vorsitz: Prof. Dr. R. Keylwerth, Reinbek:

- 14.00 Besichtigung der Büromöbelfabrik L. Mang, Stolzenberg in Baden-Baden-Oos, anschliessend Kolloquium im Gefolgschaftsraum der Firma Ludwig Mang: Dr. E. Staudacher, Zürich: «Versuche über Leimverbindungen Holz/Metall» (auf Grund neuer Versuche der EMPA Zürich, in teilweiser Zusammenarbeit mit der Firma CIBA, Basel). — Ing. R. C. Bremer, Zürich: «Der heutige Stand der Hochfrequenztrocknung» (mit Berücksichtigung von Erfahrungen, die bei der Entwicklung eines schweizerischen HF-Durchlauf-Verfahrens in Zusammenarbeit mit der Firma Brown Boveri, Baden, gemacht wurden). — Ing. H. Neusser, Wien: «Neuere Versuche mit Streckmitteln für Harnstoffharzeime in Oesterreich».

Oder: Fachgebiet: Biologische Holzforschung, Vorsitz: Prof. Dr. H. Mayer-Wegelin, Reinbek:

- 14.00 Abfahrt (Autobusse) zur Besichtigung von Trauben- und Roteichenversuchsflächen. Prof. Dr. G. Mitscherlich, Freiburg: «Wuchsleistung der Roteiche im Forstamt Rotenfels und der Traubeneiche in der Vorbergzone des staatlichen Forstamtes Baden-Baden auf Grund der Versuchsflächen der Badischen Forstlichen Versuchsanstalt». — Prof. Dr. H. Frhr. von Pechmann, München: «Technologische Eigenschaften von Probestämmen der Trauben- und Roteichen». — Landforstmeister R. Kanzer, Stuttgart: «Verwertungsfragen von Roteichen».

Oder: Fachgebiet Waldbau, Vorsitz: Ofm. Min. Dir. O. Mahler, Baden-Baden:

- 14.00 Waldbauintensivierung im Stadtwald von Baden.
- 20.00 Offizieller Empfang, gemeinsames Abendessen, anschliessend Tanz, Modenschau und Tombola.

Samstag, 23. Juni

Fachgebiet: Feuerschutz, Vorsitz: Prof. Dr. Ing. B. Wedler, Berlin:

- 8.30 Dr. H. Seekamp, Berlin-Dahlem: «Problematik und Systematik der Verfahren zur Prüfung des Verhaltens von Holz und Holzwerkstoffen im Feuer».
- 8.50 Dr. L. Rister, Wien: «Vereinheitlichung und Vereinfachung der Prüfverfahren von Holzwerkstoffen und Bau teilen gegen Feuer».
- 9.00 Dr. K. Stumpf, Wiesbaden-Biebrich: «Neue Erkenntnisse über Eigenschaften und Anwendung von chemischen Feuerschutzmitteln».
- 9.30 Dipl. Ing. M. Gretener, Zürich: «Brandverhütung am Beispiel der schweizerischen holzverarbeitenden Industrie».

Fachgebiet: Holzvorbehandlung, Vorsitz: Prof. Dr. J. Kissler, Wien:

- 10.15 Priv.-Doz. Dr. K. Kratzl, Wien: «Die Beziehung Holz, Wasser und Temperatur».
- 10.45 Dipl. Ing. E. Plath, Karlsruhe: «Dämpfen von Rundholz».

Fachgebiet: Holz im Wohnungsbau, Vorsitz: Dipl. Arch. G. Risch, Zürich:

- 11.30 Prof. F. Schuster, Wien: «Bauen in Holz, Ästhetisches und Menschliches».

Fachgebiet: Holzbringung, Vorsitz: Ofm. Prof. Dr. H. Gläser, Hann. Münden:

- 14.00 Abfahrt der Autobusse am Kurhaus zur Besichtigung des Autohofs im Forstbezirk II, Forbach. Rücken von Holz in verschiedenen Verfahren und mechanisierte Wege unterhaltungsarbeiten. Erfrischungen im Wald (Gastgeber: Murgschifferschaft).

Zwischen den Referaten werden Diskussionen und Pausen eingeschaltet.

Anmeldung und Quartierbestellung bis am 26. Mai an die LIGNUM, Schweizerische Arbeitsgemeinschaft für das Holz, Zürich, Börsenstrasse 21, Tel. 051/23 32 20.

Nordostschweiz. Verband für Schiffahrt Rhein-Bodensee

Der Verband führt seine öffentliche Generalversammlung am Samstag, den 26. Mai, um 14 h im Hotel Krone in Rorschach durch. Dr. H. R. Leuenberger, Kaufmännisches Directoriun, St. Gallen, spricht dabei über «Der bundesrätliche Bericht als entscheidender Fortschritt in der Hochrheinschiffahrt».

Schweiz. Verein für Vermessungswesen und Kulturtechnik

Der SVVK hält seine Hauptversammlung am 2. und 3. Juni in Genf ab. Dabei wird Ing. E. Pingeon am Samstag um 16.30 Uhr in der Aula der Universität einen Vortrag halten über: «La Suisse et la navigation fluviale».

Vorträge

24. Mai (Donnerstag) STV Zürich. 20 h im Kongresshaus, Eingang U. Ing. F. A. Loescher, Davos: «Elektronik, Technik der Zukunft».
26. Mai (Samstag) ETH Zürich. 11.10 h im Hörsaal 3c des Hauptgebäudes Antrittsvorlesung von PD Dr. H. Müller: «Die Erforschung der Struktur des Milchstrassensystems».

Nachdruck von Bild und Text nur mit Zustimmung der Redaktion und nur mit genauer Quellenangabe gestattet. Der S. I. A. ist für den Inhalt des redaktionellen Teils seiner Vereinsorgane nicht verantwortlich. Für den Textteil verantwortliche Redaktion:

Dipl. Bau-Ing. W. JEGHER, Dipl. Masch.-Ing. A. OSTERTAG
Dipl. Arch. H. MARTI