

Objekttyp: **AssociationNews**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **113/114 (1939)**

Heft 22

PDF erstellt am: **24.09.2024**

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.

von den Schwierigkeiten und Aussichten der deutschen Mitwirkung in ausfuhrpolitischer und technisch-erschliessender Tätigkeit. Zahlreiche Kartenskizzen und reichhaltige Zahlentafeln erhöhen den Wert dieses kleinen Südafrika-Handbuchs, in dessen Anhang übrigens auch die britischen Schutzgebiete Basutoland, Swasiland und Betschuanenland berücksichtigt wurden.

Eingegangene Werke; Besprechung vorbehalten:

Hans Poelzig, Bauten und Entwürfe. Das Lebensbild eines deutschen Baumeisters. Von Theodor Heuss. Berlin 1939, Verlag von Ernst Wasmuth.

Das astronomische Nivellement im Meridian des St. Gotthard. II. Die berechneten Geoiderhebungen und der Verlauf des Geoidschnittes. Bearbeitet von Th. Niethammer. Mit 2 Fig., 1 Tafelbeilage und 28 Tafeln in besonderem Umschlag. 20. Band der «Astronomisch-geodätischen Arbeiten in der Schweiz», herausgegeben von der Schweiz. geodät. Kommission. Bern 1939, zu beziehen durch den Kartenverlag der Schweiz. Landestopographie, Preis geh. 12 Fr.

Thermodynamik der Verbrennungskraftmaschine. Von Prof. Dr. Ing. Hans List. Mit 121 Abb. Wien 1939, Verlag von Julius Springer. Preis kart. etwa Fr. 16,20.

Für den Textteil verantwortliche Redaktion:

Dipl. Ing. CARL JEGHER, Dipl. Ing. WERNER JEGHER

Zuschriften: An die Redaktion der «SBZ», Zürich, Dianastr. 5, Tel. 34 507

MITTEILUNGEN DER VEREINE

S. I. A. Basler Ingenieur- und Architekten-Verein Jahresbericht 1938/39

Im Vereinsjahr 1938/39 fanden folgende Vereins-Anlässe statt:

Mittwoch, 27. April 1938 Lichtbildvortrag von Prof. Dr. Ing. h. c. M. Ros, Zürich: «Aktuelle materialtechnische Probleme des Eisenbeton- und Stahlbaues».

Donnerstag, 12. Mai Lichtbildvortrag von Stadtbaudirektor A. Platz, Berlin: «Städtebauliche Gesundung und Heimatschutz».

Samstag, 14. Mai Besichtigung der Basler Telephonzentrale. Freitag, 3. Juni Besichtigung des Rohbaues des Kollegienhauses.

Mittwoch, 22. Juni Ausserordentliche Vereinsversammlung: Stellungnahme zum Ratschlag der Regierung und zu den Verhandlungen des Grossen Rates betreffend: «Die Reorganisation des Baudepartementes».

Montag, 27. Juni Lichtbildvortrag von Arch. Hans Schmidt, Basel: «Die Öffentlichkeit und die Frage des Basler Stadtplanes».

Samstag, 2. Juli Exkursion nach Bern: Besichtigung der Eisenbahnbrücke und der Gewerbeschule.

Samstag, 1. Oktober Besichtigung des neuen Vereins- und Schulhauses des Kaufmännischen Vereins Basel.

Mittwoch, 5. Oktober Lichtbildvortrag von Ing. W. Rebsamen, Direktor der Basler Strassenbahnen: «Die Bedeutung der öffentlichen Nahverkehrsmittel und der weitere Ausbau des Verkehrsnetzes unserer Stadt».

Mittwoch, 19. Oktober Lichtbildvortrag von Arch. W. Kehlstadt, Basel: «Der Neubau des Basler Schlachthofes».

Mittwoch, 26. Oktober Lichtbildvortrag von Dr. Karl Frey, Basel: «Moderne Kunststoffe, ihre Verarbeitung und Verwendung».

Mittwoch, 2. November Lichtbildvortrag von Ing. Sommer, Gebr. Sulzer A.-G., St. Gallen: «Die neuesten Fortschritte in der Raumheizung (Strahlungsheizung)».

Montag, 28. November Teilnahme am Vortrag der Statistisch-Volkswirtschaftlichen Gesellschaft Basel: «Die volkswirtschaftlichen Fragen der Basler Altstadtansanierung». Referat von Dr. G. Bohny.

Mittwoch, 30. November Lichtbildvortrag von Ing. W. Wachs, Sektionschef der S. B. B., Bern: «Die Brückenbauten der neuen Lorraineinlinie in Bern».

Mittwoch, 14. Dezember 1938 Lichtbildvortrag von Ing. W. Rebsamen und Ing. E. Bachmann: «Projekte einer direkten Strassenbahnlinie Westplateau-Innenstadt».

Mittwoch, 11. Januar 1939 Besichtigung der Ausstellung «Werkbund-Arbeit» im Gewerbemuseum.

Mittwoch, 18. Januar Lichtbildvortrag von Ing. Dr. A. Käch, Bern: «Die Trinkwasserversorgung des Plateau der Freiberge».

Donnerstag, 26. Januar Lichtbildvortrag von Arch. L. Baldessari, Mailand: «Moderne italienische Architektur».

Mittwoch, 1. Februar Vortrag von Ing. K. Rudmann, Basel: «Die Entwicklung der Baselstädtischen Bauordnung und die heutigen Aufgaben der Baupolizei».

Mittwoch, 15. Februar Lichtbildvortrag von Arch. H. Von der Mühl, Basel: «Die staatlichen Neubauten an der Spiegelgasse, Polizeiverwaltungs- und Oe. K. K.-Gebäude».

Mittwoch, 8. März Lichtbildvortrag von Ing. O. Weber, Basel: «Flugmeteorologie».

Freitag, 24. März Besichtigung des neuen Krankenhauses «Bethesda».

Montag, 27. März Besuch der Planausstellung des Wettbewerbes für den Neubau der Gewerbeschule.

Mittwoch, 29. März Lichtbildvortrag von Prof. Dr. J. Ackeret, Zürich: «Luftschrauben und Schiffsschrauben — Gegensätze und Parallelen».

Mittwoch, 19. April Lichtbildvortrag von Herrn Kurz, technischer Leiter der Frobenius A.-G., Kunstanstalt, Basel: «Moderne Druckverfahren».

Samstag, 6. Mai Generalversammlung, verbunden mit der Besichtigung der Eternitwerke in Niederurnen, Kt. Glarus.

Es wurden im ganzen 18 Vorträge, wovon vier gemeinsam mit anderen Fachvereinen, und acht Exkursionen und Besichtigungen durchgeführt. Alle Vereinsversammlungen fanden wiederum im Restaurant zum «Braunen Mutz» statt und erfreuten sich im Durchschnitt eines recht guten Besuches. Es dürfte dies nicht zuletzt eine Folge der Abwechslung in den Vortragsthemen sein, die sich der Vorstand zu erreichen bemühte. Vorweg gebührt aber wiederum dem Vize-Präsidenten Ing. P. Karlen der besondere Dank für seine grossen und erfolgreichen Bemühungen, das Niveau unserer Vortragsserie auf der gewohnten erfreulichen Höhe zu halten.

Es ist zu erwähnen, dass sich der B. I. A. durch Vorstandsmitglieder an der 100-Jahrfeier des Zürcher Ingenieur- und Architekten-Vereins am 18. Juni 1938 in Zürich vertreten liess, wobei dem Jubilar eine künstlerisch ausgestattete Glückwunschsadresse überreicht wurde.

Der Vorstand erledigte seine Geschäfte in elf Sitzungen, wovon zwei gemeinsam mit den Delegierten und drei gemeinsam mit dem Vorstand des B. S. A., zwecks Besprechung von beide Vereinen in gleicher Weise interessierenden Fragen. Davon waren die wichtigsten: Aktuelle Basler Bauprojekte und diesbezügliche Fühlungnahme mit den Behörden, Reorganisation des Baudepartementes, Beteiligung des S. I. A. an der Landesausstellung.

Im Vereinsjahre fand am 1. Oktober 1938 eine Präsidenten-Konferenz des S. I. A. in Zürich statt, an der die Beteiligung an der Landesausstellung zur Sprache kam und der Präsident des S. I. A. über den Stand der Titelschutzfrage orientierte. Ausserdem fand am 15. April 1939 in Solothurn eine Delegiertenversammlung des S. I. A. statt, an der der B. I. A. durch die ihm zukommende Anzahl von acht Delegierten vertreten war.

Der Mitgliederbestand hat im vergangenen Vereinsjahre folgende Mutationen zu verzeichnen: Eintritte: 3 Architekten: Fritz Largiadèr, Werner Stamm, Paul Trüding; 10 Ingenieure: Pierre Clot, Alfred Degen, Alexander Eglin, Emanuel Geering, Gottfried Gysel, Carl A. Heck, Raymond Koechlin, Harold Necker, Rudolf Rüetschi, Omar Weber; Austritte: 1 Architekt: Ernst Ed. Suter; 1 Ingenieur: Walter Spiess. Sechs unserer Mitglieder sind dem Verein durch Tod entrissen worden: Dr. Ing. h. c. Emil Haefeli, Ing. Paul Isliker, Ing. Fritz Riggenbach, Ing. Jos. Rohshändler, Patentanwalt Hans Stichelberger, Arch. Eugen Tamm.

Der Mitgliederbestand stellt sich somit am Schluss des Vereinsjahres 1938/39 wie folgt:

Architekten	61	gegenüber	60	im	Vorjahre
Chemiker	5	»	6	»	»
Ingenieure	186	»	181	»	»

Total 252 gegenüber 247 im Vorjahre

Mit dem Jahre 1939 konnten nach 35jähriger Mitgliedschaft Dr. Eduard Tissot, Ingenieur, und E. C. Travlos, Ingenieur, unter die emeritierten Mitglieder eingereiht werden.

Der Präsident: W. Rebsamen.

Diskussionsversammlung des S. E. V.

Samstag, 10. Juni, 10.15 h im Auditorium II der E. T. H., Zürich

Anwendung des elektrischen Antriebes in Industrie, Gewerbe, Landwirtschaft und Haushalt

Es sind folgende Kurzreferate von je rd. 15 Min. angemeldet: Neue Entwicklungslinien im Kleinmaschinenbau. Referent P. Michaelis, Zürich.

Spezialgebiete des Kleinmaschinenbaus (Motorwahl und Motorregelung). Referent Th. Laible, Zürich.

Motorschutz. Referent S. Hopferwieser, Zürich.

Nouveautés dans l'équipement électrique d'installations de levage et de manutention. Conférencier G. Rochat, Baden.

Der Antrieb durch Mehrstufenmotoren und deren Steuerung. Referent W. Niedermann, Aarau.

Der elektrische Einzelantrieb in der Textilindustrie. Referent H. Wildhaber, Baden.

Elektrische Mehrmotorenantriebe von Papiermaschinen. Referent A. Auer, Baden.

Ueber die Bedeutung des Elektromotors für die Elektrizitätswerke und den Einfluss der Anschlussbedingungen auf die Entwicklung der motorischen Anwendungen wird voraussichtlich ein Werkvertreter sprechen.

SITZUNGS- UND VORTRAGS-KALENDER

Zur Aufnahme in diese Aufstellung müssen die Vorträge (sowie auch nachträgliche Änderungen) bis spätestens jeweils Donnerstag früh der Redaktion mitgeteilt sein.

5. Juni (Montag): Masch.-Ing.-Gruppe Zürich der G. E. P. 20 h Führung durch die Halle Aluminium der L. A.

10. Juni (Samstag): 20 h in der Abteilung Elektrizität der L. A. Vorführung des Wasserbaumodells mit Erläuterungen. Wiederholung am 12., 20. und 28. Juni.