

Objekttyp: **AssociationNews**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **95/96 (1930)**

Heft 25

PDF erstellt am: **25.09.2024**

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.

neu bearbeitet. Am Schlusse des Buches ist ferner ein neuer Abschnitt von Prof. Adolf Ostertag über Festigkeitsberechnungen aufgenommen worden, und es werden einige praktische Beispiele durchgerechnet. — Auch die zweite Auflage kann Technikern, Installateuren und Betriebsleitern zur Anschaffung bestens empfohlen werden.

J. Karrer.

Eingegangene Werke; Besprechung vorbehalten.

Der Aufbau des Mörtels und des Beton. Von *Otto Graf*. Untersuchungen über die zweckmässige Zusammensetzung der Mörtel und des Beton. Hilfsmittel zur Vorausbestimmung der Festigkeitseigenschaften des Beton auf der Baustelle. Versuchsergebnisse und Erfahrungen aus der Materialprüfungsanstalt an der Techn. Hochschule Stuttgart. Dritte, neubearbeitete Auflage. Mit 160 Abb. Berlin 1930, Verlag von Julius Springer. Preis geh. 16 M., geb. M. 17,50.

Das Gusseisen. Diskussionsbericht Nr. 37 der Eidg. Materialprüfungsanstalt. Inhalt: *Eingehende Untersuchungen von 35 schweizerischen Gusseisenarten.* Von Dr. E. Dübli, Generaldirektor der L. v. Roll'schen Eisenwerke. *Ueber das Verhalten von Gusseisen in der Wärme.* Von Dr. Ing. E. Honegger. *Das Verhalten von Gusseisen bei ein-, zwei- und dreiaxigen Spannungszuständen.* Von Prof. Dr. M. Roß und Dipl. Ing. A. Eichinger.

Lehrbuch der Technischen Mechanik für Ingenieure und Physiker. Von Dr. Ing. *Theodor Pöschl*, o. Professor an der Technischen Hochschule in Karlsruhe. Zum Gebrauche bei Vorlesungen und zum Selbststudium. Zweite vollständig umgearbeitete Auflage. Mit 249 Abb. Berlin 1930, Verlag Julius Springer. Preis geh. M. 17,50, geb. 19 M.

Nachträge zum Werkstoffhandbuch „Nichteisenmetalle“. Herausgegeben von der *Deutschen Gesellschaft für Metallkunde* im Verein deutscher Ingenieure. (Wir verweisen auf unsere Besprechung in „S.B.Z.“ vom 3. März 1928, Band 91, Nr. 9, S. 120). Berlin 1929, Beuth-Verlag. DIN A 5, 14 Blatt = 28 Seiten. Preis M. 3,50.

Internationale Mitteilungen über Wohnungswesen und Städtebau. Nr. 21, Februar 1930, Inhalt: Berliner Kongress — Radburn, Eine moderne Stadt für den Kraftwagenverkehr — Städtebau in Neuseeland — Die architektonische Regelung der Stadterweiterung in Oesterreich.

Die Bemessung zentrisch und exzentrisch gedrückter Stäbe auf Knickung. Von Prof. Dr. M. Roß, Zürich. Sonderabdruck aus „Bericht über die II. Internationale Tagung für Brückenbau und Hochbau“. Wien 1928. Mit 50 Abb. Wien 1929, Verlag von Julius Springer.

Altzürcherische Familiensitze am See als Stätten der Erinnerung. Von *Gottlieb Binder*. Mit 4 farbigen Bildern und 53 Tafeln. Erlenbach-Zürich 1930, Verlag von Eugen Rentsch. Preis geb. in Leinen 18 Fr., in Halbleder 23 Fr.

Gutachten über die Reichselektrizitätsversorgung. Von Dr. *Oskar von Miller*. Mit 12 Listen im Text und einem Anhang mit 30 Listen und 23 farbigen Plänen. Berlin 1930. V.D.I.-Verlag. Preis geb. 30 M.

Viel bessere Bewerbungsbriefe, Merkur. Zürich 1930, Verlag Organisator A.G. Preis geh. Fr. 2,50.

Für den vorstehenden Text-Teil verantwortlich die REDAKTION: CARL JEGHER, GEORGES ZINDEL, Dianastrasse 5, Zürich.

MITTEILUNGEN DER VEREINE.

S.I.A. Schweizer. Ingenieur- und Architekten-Verein. Mitteilungen des Sekretariates.

XV. Internat. Schifffahrtkongress Genua-Venedig 1931.

Mitglieder, die zu diesem Kongress einen Bericht einzu-reichen gedenken, wollen dies beim eidg. Amt für Wasserwirtschaft in Bern anmelden, wo auch ein Verzeichnis der Fragen und Mitteilungen, die am Kongress zur Behandlung kommen sollen, bezogen werden kann.

Mitgliederbeiträge.

Wir bringen zur Kenntnis, dass eine grössere Anzahl unserer Nachnahmen von *Fr. 12,25* bzw. *Fr. 6,25* für den *Mitgliederbeitrag 1920* als „nicht eingelöst“ retourengekommen ist, teils infolge Abwesenheit (Militärdienst usw.) oder ungenügender Information zu Hause, teils aber auch infolge Verwechslung mit dem Jahresbeitrag der betreffenden Sektionen. Wir möchten bei dieser Gelegenheit unsere Mitglieder wiederholt darauf aufmerksam machen, dass jedes Jahr *ausser* dem jeweiligen Sektionsbeitrag auch ein Beitrag an den Central-Verein zu entrichten ist.

Obiger Beitrag ist nunmehr auf unser Postcheck-Konto VIII 5594 Zürich einzuzahlen.

G.E.P. Gesellschaft Ehem. Studierender der E. T. H. Groupe genevois de la G. E. P.

Son activité en 1929.

Cette activité a été grande, comme nous allons le voir.

Les réunions mensuelles de janvier, février, mars, avril, octobre ont lieu en ville, celle du mois d'août au Creux-de-Genthod, et ne présentent rien de particulier. — En février et en avril la Section genevoise de la Société Suisse des Ingénieurs et des Architectes et le Groupe entendent au local de la première des conférences de M. A. Hug, ingénieur-conseil à Thalwil, sur „l'électrification des chemins de fer“ et de M. Edouard Meystre, directeur de la Compagnie Générale de Navigation, sur „les dernières unités“ de cette compagnie.

M. G. Gavairon fait visiter au Groupe en mai son chantier d'extraction des graviers et des sables de l'Arve; un souper à Confignon rassemble ensuite guide et visiteurs. — Des automobiles emmènent le Groupe loin de chez lui les 1^{er} et 2^{juin}: tout d'abord à Ugines, où a lieu la visite des Usines de la Société d'Electro-Chimie, d'Electro-Métallurgie et des Acieries Electriques d'Ugines, puis à Beaufort, où il dîne, et à l'usine hydro-électrique de Belleville alimentée par le lac de la Girotte, le tout sous la conduite de MM. de Maublanc, F. Waeber, enfin à Grenoble où il soupe et couche. Le lendemain, il met le cap sur Romang-sur-Isère et sur l'usine hydro-électrique de Piseçon, actuellement en construction, qu'il visite à fond sous la direction de MM. Marquis et Estevenin; une collation lui permet d'apprécier des spécialités gastronomiques de l'endroit. Le retour à Genève a lieu par petites étapes confortables: dîner à Voiron, café à Chambéry, arrêt à Aix-les-Bains, à Annecy. Les plus vifs remerciements sont adressés aux organisateurs de la seconde journée, MM. A. Waldvogel, entrepreneurs décédés¹⁾, et Sordet, qui ont tout préparé à ravir malgré leur nombreux occupations.

La conférence mentionnée de M. Meystre a donné aux S. I. A. et aux G. E. P. une forte envie de voir par eux-mêmes ce que sont les unités dont on leur a parlé. Aussi s'embarquent-ils un jour de juin, par un temps déplorable malheureusement, sur le „Rhône“ qu'ils visitent à fond sous la direction de MM. Meystre et Campiche, pour aller jusqu'à Morges et en revenir par le „Simplon“ qu'ils examinent également en détail, y compris la cuisine et les excellents produits de celle-ci. — Les travaux de juin ne sont pas encore finis: Le Groupe français du Sud-Est de la G. E. P. invite aimablement le Groupe genevois à participer à une excursion qu'il a préparée sous la direction de M. Charles Begis à Aix-les-Bains (Société Savoisiennne de Constructions Electriques), à Rumilly (Compagnie Générale du Lait) à Talloires (restaurant de la „Mère Bise“). — En juillet, M. E. Bolle renouvelle son invitation de pique-niquer chez lui, comme l'an passé, ce qui a lieu par une soirée splendide. — M. W. Denzler réunit les G. E. P. chez lui en septembre par une soirée de toute beauté également et leur ménage diverses surprises fort appréciées. — Par suite de diverses circonstances aduerses, le nombre des membres du Groupe participant à l'Assemblée générale de l'Association à Paris à fin septembre est petit, ce qui est fort regrettable. — La nouvelle centrale laitière des Laiteries Réunies est visitée en novembre sous la conduite de MM. Tanner et Luterbacher; cette visite se termine par un souper en ville. — En décembre, MM. Maillart et Walty dirigent la visite du Groupe au chantier du nouvel immeuble de la Société de Crédit Suisse.

L'année 1929, si bien remplie au point de vue G. E. P., s'achève par le Banquet d'Escalade, organisé exclusivement par les jeunes membres du Groupe et ayant un plein succès. E. E.

G. E. P. Gesellschaft Ehemaliger Studierender der Eidgen. Techn. Hochschule.

An die E. T. H.-Absolventen des Jahres 1905.

Gleichzeitig mit dem 75 Jahr-Jubiläum der E. T. H. werden die Kollegen, die ihre Studien im Jahre 1905 abgeschlossen haben, das 25 Jahr-Jubiläum ihres Studienabschlusses feiern können. Es sind bezügliche Zusammenkünfte für Samstag den 8. und Sonntag den 9. November vorgesehen.

Da die Initianten zu dieser Feier auch jene ehemaligen Studienkollegen einladen möchten, die nicht Mitglied der G. E. P. sind, ergeht hiermit an Alle die Bitte, die Ihnen bekannten Adressen solcher „Jubiläums“-Kollegen mitzuteilen, und zwar für solche der Abteilungen II und III an Ing. R. Forter, Bauunternehmung Fietz & Leuthold A.-G., Seefeldstrasse 152, Zürich, bzw. Masch.-Ingenieur G. Zindel, Redaktion der „S. B. Z.“, für die andern Abteilungen an das Sekretariat der G. E. P., Dianastrasse 5, Zürich 2.

¹⁾ Voir la notice nécrologique à la page 332 du présent numéro. La réd.