

Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande
Band: 65 (1939)
Heft: 3

Vereinsnachrichten

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: 11.01.2026

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

Mais nous ne voulons pas nous allonger trop sur ce chapitre, car, généreux et bon dans une apparence rudesse, M. Dommer est de ceux qui détestent que l'on en parle, dont la générosité veut la discréction la plus absolue, et dont la sensibilité se dérobe à toute manifestation extérieure.

M. Dommer permettra bien, cependant, qu'à l'occasion de son jubilé, les amis qui savent sa fidélité et sa bonté lui disent combien ils l'apprécient. M. Dommer est jeune encore, sa verdeur stupéfie et promet de belles années d'activité.

A. F.

Le Conseil d'administration et la Rédaction du « Bulletin technique de la Suisse romande » s'associent chaleureusement à l'hommage que M. A. Freymond rend à leur cher Président et souhaitent de bénéficier très longtemps encore de sa direction si éclairée et bienveillante.

SOCIÉTÉS

Association amicale des anciens élèves de l'Ecole d'ingénieurs de Lausanne et Société vaudoise des ingénieurs et des architectes.

Listes des manifestations de l'hiver 1938-39.

20 janvier 1939, Palais de Rumine. — Conférence de M. A. Neeser, ingénieur, directeur des Etablissements SIM, à Morges, sur le sujet : *Le fer à travers les âges*. — Première partie : De l'antiquité au moyen âge, avec projections lumineuses.

3 février, Palais de Rumine. — Conférence de M. A. Neeser : *Le fer à travers les âges*. — Deuxième partie : Du moyen âge à nos jours, avec projections lumineuses et film cinématographique.

18 février, à 15 h., 20 et 21, à 20 h. 30. — *Trois conférences de M. Louis Bergeron*, ingénieur, professeur à l'Ecole Centrale de Paris, Dr h. c. de l'Université de Lausanne, sur sa *Méthode graphique générale de calcul des propagations d'ondes planes*. 1. Exposé de la méthode. Application à l'hydraulique (conduites forcées et machines hydrauliques). — 2. Application à l'électricité (réseaux de distribution et machines électriques). — 3. Application aux problèmes de la mécanique (phénomènes de résonance, de vitesse critique, etc....).

3 mars, 20 h. 30, Palais de Rumine. — Présentation de la nouvelle *Carte géotechnique de la Suisse*, par M. Louis Déverin, professeur à l'Université, avec projections lumineuses. — Exposé de M. Ernest Décombarz, ingénieur, sur une *Méthode de piquetage des courbes de chemin de fer par la mesure des flèches*.

17 mars, 20 h. 30, Palais de Rumine. — Conférence de M. le professeur P. Mercier, ingénieur, Dr ès sciences sur : *Atomes et magnétisme*.

31 mars, 20 h. 30, — Conférence de M. P. Wagner, ingénieur, sur : *L'architecte et l'ingénieur en face des problèmes économiques et monétaires*.

15 avril, à Fribourg. — M. Edmond Latelton, architecte cantonal, montrera la Cathédrale de Saint-Nicolas et expliquera les travaux d'entretien en cours sur ce grand monument.

Association française des anciens élèves de l'Ecole d'ingénieurs de Lausanne.

L'assemblée générale de l'Association, après avoir nommé président d'honneur M. A. Mairesse qui a présidé à ses destinées pendant tant d'années avec le succès et le dévouement qu'on sait, a constitué son Comité comme suit, pour l'année 1939 :

Président : M. E. Girard, 25, rue de Courcelles, Paris (8^e)
Vice-président : M. A. Villard.

Secrétaire : M. R. Tripet.

Trésorier : Mme Kues-Dussaux.

Membres du Comité : MM. A. Blanc, H. Meyer, H. Piuz, G. Wild.

BIBLIOGRAPHIE

Electrodiffusion.

Le n° 6 de *L'Électricité* — qui vient de paraître — (Zurich, Bahnhofplatz 9, Fr. 2,50) contient les exposés présentés à la neuvième assemblée de discussion de l'*« Electrodiffusion »*, qui eut lieu, à Bâle, les 28 et 29 octobre dernier. En voici les titres :

Erfahrungen mit elektrischen Brotbacköfen. Illustriert. — Betrachtungen über elektrische Kirchenheizungen. Von Tr. Heinzemann. — *Les possibilités de l'éclairage domestique*. Par Louis-E. Favre. — Praktische Werbepsychologie. Von Dipl.-Ing. Dr. Donald Brinkmann. — Schweizerische Landesausstellung Zürich. Von Ch.-L. Gauchat. Illustriert. — Die Elektrizität in der amerikanischen Landwirtschaft. Von M.-H. Wipf. Illustriert. — Neue Untersuchungen über das Kochplattenproblem. Von H. Dietler. Illustriert. — Holztrocknungsanlage mit elektrischem Betrieb.

L'Illustré de la S. A. du Linoléum, à Giubiasco.

Nous venons de recevoir le n° 19 de cette élégante publication (40 pages 29/21 cm) sur papier couché. Nombreuses illustrations très bien reproduites. Parmi les articles, nous relevons les suivants parce qu'ils sont écrits en français : « Le linoléum dans les ateliers et les magasins ». — « Hôtel de Fribourg S. A., à Fribourg ». — « Immeuble locatif « Les Robers », à Sion. »

A qui appartient la voiture ? « *Qui est-ce ?* » 1939, almanach de l'automobiliste, publié sous les auspices de la « Revue Automobile », établi par canton, d'après l'ordre numérique des nouvelles plaques. Outre la liste des propriétaires d'automobiles, cet ouvrage « classique » contient encore une foule de renseignements utiles aux conducteurs et un calendrier réservé aux notes personnelles. C'est pourquoi il est devenu le « livre de bord » de tout automobiliste prévoyant. Prix : Fr. 7,50, aussi bien chez les éditeurs (« Revue Automobile », Berne et Genève), qu'au secrétariat des Clubs ou chez les libraires.



ZURICH, Tiefenhöfe 11 - Tél. 35.426. - Télégramme: INGÉNIUR ZURICH.

Gratuit pour tous les employeurs.

Emplois vacants :

Section mécanique.

111. Jeune technicien-électricien, éventuellement technicien-mécanicien, pour bureau de fabrication d'une fabrique d'appareils électriques. Suisse orientale.

113. Chimiste, diplômé d'un technicum, ayant des connaissances théoriques et pratiques dans la teinture et l'apprentissage de soies. Nord-Ouest de la Suisse.

115. Ingénieur-mécanicien diplômé de l'E.P.F. se chargeant, comme travail accessoire, d'expertises en matière d'installations industrielles.

117. Quelques jeunes dessinateurs-mécaniciens qualifiés, provisoirement. Nord-Ouest de la Suisse.

121. Constructeur ou dessinateur-mécanicien indépendant, ayant de l'expérience dans la construction d'appareils électriques. Suisse orientale.

123. Ingénieur ou technicien-électricien diplômés, ayant des aptitudes marquées pour les questions de vente, pour la vente d'articles de la branche électrotechnique.

125. Jeune dessinateur-mécanicien pour projets. Zurich.

131. Ingénieur-mécanicien, éventuellement technicien-mécanicien, ayant de bonnes connaissances en fait d'hydraulique et une assez longue expérience dans les calculs et la construction des pompes. France.

133. Ingénieur ou technicien ayant de longues expériences dans la direction d'une fabrique d'emballages en fer-blanc. France.

135. Jeune technicien-électricien diplômé pour projets d'installations de moteurs et accessoires. Zurich.