Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande

Band: 70 (1944)

Heft: 16

Artikel: École d'ingénieurs de l'Université de Lausanne: diplômes

Autor: [s.n.]

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-53257

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: 09.12.2025

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

Les problèmes d'urbanisme posés dans le vignoble nécessitent l'étroit accord des communes riveraines.

Enfin ce vignoble, berceau et raison d'être du pays neuchâtelois, n'est qu'une mince tranche de territoire comprise entre le lac et la cote 580.

La Montagne a pris au dernier siècle un rang dans l'industrie horlogère.

La façon dont la région horlogère sera traitée dans le « Plan d'aménagement national » revêt une importance toute particulière. Cela sort des cadres de cet article, mais pas autant qu'il ne le paraît à première vue. Que la route horlogère soit Bienne-Chaux-de-Fonds ou Neuchâtel-Chaux-de-Fonds ne nous est pas indifférent. Que cette route soit faite pour relier la Montagne au reste du monde, j'en conviens ; mais, une route a deux bouts. Elle peut aussi amener un supplément de trafic à Bienne ou à Neuchâtel, donc marquer le plan de l'une ou de l'autre, sinon des deux. Les problèmes d'apparence locale ne trouvent leur solution que sur le plan supérieur. Neuchâtel, capitale naturelle du vieux pays qui porte son nom, est la première intéressée au plan d'aménagement. Il sera déterminant pour la « route de la Corniche » et la circulation du littoral.

Les problèmes d'urbanisme prennent toujours de l'ampleur: leur solution est fonction d'éléments lointains; les éléments fondamentaux nous sont extérieurs; nous ne pouvons que nous enchâsser au mieux dans notre coin de terre, comme une pierre dans la mosaïque.

ÉCOLE D'INGÉNIEURS DE L'UNIVERSITÉ DE LAUSANNE

Diplômes.

Sur préavis du Conseil de l'Ecole d'ingénieurs, la commission universitaire a conféré les diplômes suivants :

Ingénieur civil :

MM. Brisby, Michæl.

Carletti, Giovanni. Derman, Ferit-Zeki.

Derron, Robert.

Foa, Claudio. Gardel, André².

Mayor, Henri.

Pfister, Ivan ⁴. Rava, Aristide.

Ingénieur civil-géomètre : M. Jaquet, Albert ⁴. Ingénieur mécanicien : MM. Combe, Etienne.

Deslex, Roger. Prélaz, Roger.

Sacerdote, Eugenio. Schmid, René.

Trionfo, Cesare. M^{11e} Urban, Micheline.

M. Zust, Robert.

Ingénieur électricien : MM. Ammeter, André.

D'Amman, Lionel. Bérard, André.

⁴ Lauréats du prix Grenier.

Cleusix, René ³. Desmeules, Jean. Girod, Maurice ¹. Herter, Georges. Knecht, Willy. Mentha, Willy. Ravenna, Leone. Vitale, Paolo.

Ingénieur chimiste :

MM. Andina, Pierre.
Bibikoff, Vladimir.
Heimo, Ernest.
Mlles Pécha. Hélène

M^{lles} Pécha, Hélène. Praxmarer, Yvonne.

Géomètre :

MM. Flotron, Pierre.

De Matteis, Carlo.

Vautier, Jean.

SOCIÉTÉ SUISSE DES INGÉNIEURS ET DES ARCHITECTES

Extrait du procès-verbal de la 3^{me} séance du Comité central du 30 juin 1944.

1º Etat nominatif.

Admissions.

Par voie de circulation du 7 au 29 juin 1944 ont été admis :

Noms:		Domicile:	Section:
Baravalle, A .	architecte	Dornach	Bâle
Schneider, M.	architecte	Bâle	Bâle
Boss, H.	architecte	Azmoos	Berne
Weber, R .	ing. électr.	Berne	Berne
Senften, A., Dr	ing. méc.	Berne	Berne
Robert, M., Dr	ing. civil	Fribourg	Fribourg
Baezner, M.	ing. électr.	Genève	Genève
V α geli, R .	ing. top.	Frauenfeld	Thurgovie
Diethelm, J., Dr	architecte	Lugano	Tessin
Zanolari, B.	ing. civil	Lucerne	Waldstätte
Marthaler, H.	ing, électr.	Lucerne	Waldstätte

Dans la séance du Comité central du 39 juin 1944 ont été

admis:			
Gürtler, A. Müller, W. Seiberth-Jegge, O. Baer, G. Aeby, H. Thut, A. Bloch, E., Dr Camenzind, A. P[af], M. Hanhart, HU.	architecte architecte architecte ing. civil ing. méc. architecte chimiste architecte architecte architecte architecte	Bâle Riehen Arlesheim Berne Berne Klosters Neuhausen Lugano Bellinzone Küsnacht	Båle Båle Båle Berne Berne Grisons Schaffhouse Tessin Tessin Zurich
Démissions.			
Alberti, G. Giovannini, P. Moroni, D.	architecte architecte architecte	Lugano Curio Lugano	Tessin Tessin Tessin
Decès.			
Marti, F. Werner, H. Straub, O. Käser, H. Bosset, E. Griot, C. Probst, C. Bräm, A.	ing. électr. ing. civil ing. topogr. ing. méc. ing. civil architecte ing. méc. architecte	Langenthal Bâle Gossau Schaffhouse Lausanne Lucerne Lucerne Zurich	Argovie Bâle Saint-Gall Schaffhouse Vaudoise Waldstätte Waldstätte Zurich
Renner, E., Dir.	ing. méc.	Zurich	Zurich

¹ Lauréat du prix Dommer.

Bucher, H.

Arusha

membre

isolé

ing. civil

² Lauréat du prix des Anciens élèves de l'Ecole d'ingénieurs.

³ Lauréat du prix de la Société vaudoise des ingénieurs et des architectes.