

Objektyp: **Index**

Zeitschrift: **Bulletin technique de la Suisse romande**

Band (Jahr): **52 (1926)**

PDF erstellt am: **21.09.2024**

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.

TABLE DES MATIÈRES

Année 1926

Association suisse d'Hygiène et de Technique urbaines.		Société technique et Section S. I. A. de Fribourg.		*Conférence internationale de l'aménagement des villes, à New-York, en 1925, 99	
Convocation à l'Assemblée générale du 23 janvier 1926,	24	Rapport présidentiel sur l'année 1925,	69	*Neuere Methoden zur Statik der Rahmentragwerke, von A. Strassner,	99
Congrès de Nancy (7 juillet 1926),	159	Bibliographie.			
Compte rendu de l'Assemblée générale du 17 septembre 1926,	246	(L'astérisque signifie que l'ouvrage est analysé.)		*Eclairage électrique, par P. Maurer,	99
Les puits filtrants, par C. Glapey,	285	*La maison bourgeoise dans les Grisons, t. III,	22	*Traçage des constructions métalliques et de chaudronnerie, par C. Botiveau,	100
Société suisse des ingénieurs et des architectes.		*L'aménagement du Rhin entre Bâle et Strasbourg (Conférence de MM. Antoine et R. Kœchlin),	22	*Probabilités géométriques, par R. Deltheil,	100
Communiqué concernant les contrats privilégiés d'assurance sur la vie,	24	*Introduction à l'étude des colloïdes, par W. Kopaçzeuski,	23	*Traité pratique de construction moderne, par C. E. Séé,	100
Congrès technique international de Gand, en 1926,	24	*La fabrication des ferro-alliages, par A. Coutagne,	23	*La construction économique, par M. Vugnon,	100
Procès-verbal de l'Assemblée des délégués du 5 décembre 1925, à Aarau,	34, 47, 58	Annuaire hydrographique de la Suisse, 1924,	23	*Graphische Papiere und ihre vielseitige Anwendung, von W. Grosse,	100
Nouveau tarif des normes,	70	*La détermination colorimétrique de la concentration des ions hydrogène	23	*Les essais de fatigue des métaux et les machines Amsler pour leur exécution, par P. Breuil,	100
Assemblée des organes du Service de placement,	87	*I Lavori Pubblici (Revista tecnico-economica),	23	*Planimetrie, von Dr. A. Hess,	121
Rapport de gestion pour l'exercice 1925,	111	*Bulletin technique publié par la Société suisse pour la construction de locomotives et de machines, à Winterthour,	23	*Trigonometrie, von Dr. A. Hess,	121
Changements à l'état des membres au cours des 3 ^e et 4 ^e semestres 1925,	123	*Der hochwertige Baustahl St. 58,	60	*Einflüsse auf Beton, von Dr. A. Kleinlogel,	122
Programme du concours de la fondation Geiser, en 1926,	134	*Leçons sur les propriétés extrémales, par S. Bernstein,	70	*Pflzdecken und andere trägerlose Eisenbetonplatten, von Dr. Lewe,	122
Procès-verbal de la séance du Comité central, du 8 avril 1926,	146	*Turbines hydrauliques, par Rateau, Eydoux, Gariel,	71	*Nouveau règlement suisse relatif à l'examen des tubes pour le transport des gaz liquéfiés,	122
Assemblée générale de 1926, à Bâle,	185, 211, 235	*Caratteristiche costruttive delle turbine idrauliche negli impianti attuali, G. Gambardella,	71	*Traité de mécanique rationnelle, par P. Appell, t. V,	122
Rapport du Service de placement pour 1925,	185	*Utilizzazioni di forze idrauliche, F. Marzolo,	71	*Les nouveaux axiomes de l'électrotechnique, par R. Ferrier,	123
Procès-verbal de la séance du Comité central du 26 juin 1926	211	*Théorie générale sur les courants alternatifs, t. II, par E. Piernet,	71	*Machines-outils, par F. Hulle,	136
Procès-verbal de l'Assemblée des délégués du 28 août 1926,	284, 295, 311	*Eléments d'astrophysique, par A. Nodon,	71	*Mathématiques générales, par Woods et Bailey,	147
Procès-verbal de la 50 ^e Assemblée générale,	323	*L'électron en chimie, par J. J. Thomson,	71	*Les Moteurs à explosion, par E. Marcotte,	147
Procès-verbal de la séance du Comité central du 13 novembre 1926,	324	*Annuaire du Bureau des Longitudes pour 1926,	72	*Soies artificielles, par A. Chaplet,	147
Section genevoise de la S. I. A.		*Manuel du chimiste de laiterie, par F. Labarre,	72	*Die wirtschaftliche Funktion der Wertpapiere, von R. Just,	147
Rapport du Comité sur l'année 1925,	59	*Théorie des chambres d'équilibre, par J. Calame et D. Gaden,	86	*Formules et tables pour la résolution des problèmes sur les courants alternatifs, par L. Cohen,	147
Assemblée générale du 21 janvier 1926,	87	*Leçons de cinématique, par R. Brizard,	98	*Hydraulische Probleme,	147
Séance du 11 février 1926,	87	*Les véhicules automobiles, par A. Boyer-Guillon,	98	*Les régulateurs de machines hydrauliques et leur développement, par E. Volet,	159
Séance du 11 mars 1926 (Conférence Brémoud sur la régularisation du Léman),	135	*Pression de la lumière, par P. Lebedef,	99	*Die Korrosion der Metalle, von R. Evans,	187
Séance du 8 avril 1926 (reconstruction de la gare de Cornavin),	146, 185	*Le problème de chimie, par J. Duval,	99	*Air liquide, oxygène, azote, gaz rares, par G. Claude,	187
Séance du 7 octobre 1926,	322			*Normes pour conducteurs isolés destinés aux installations intérieures,	187
				*La téléphonie automatique, par H. Milon,	188

TABLES DES MATIÈRES

*Appareillage électrique, par <i>P. Maurer</i>	188	*Le problème actuel du condenseur à surface, par <i>A. Delas</i> ,	224	Les garages à étages multiples,	201
*Der Tunnel, von <i>G. Lucas</i> ,	188	*A Bibliography on Research,	224	Le palais des expositions, à Genève,	218
*Union technique du bâtiment et des travaux publics,	188	*Die Entwicklung der Rheinschiffahrt nach Basel, von <i>J. R. Frei</i> ,	224	Immeubles à loyers à bon marché de la Ville de Paris,	300
*Normes pour transformateurs d'une puissance inférieure à 500 VA,	199	*Tracés et terrassements, par <i>P. Frick et J. L. Canaud</i> ,	224	Les abattoirs municipaux de Casablanca,	313
*L'industrie chimique des bois, par <i>P. Dumesny et J. Noyer</i> ,	199	Machines et appareils.		Turbines hydrauliques.	
*Untersuchungen über Wassermessungen, von <i>F. Kuntzen u. A. Strickler</i> ,	199	Silo de la minoterie coopérative des Sociétés suisses de consommation, à Zurich,	3	Sur le choix du type de turbine le mieux adapté au service des installations à faible chute, à régime variable,	7
*L'Union d'Electricité, par <i>H. Brès</i> ,	199	Sur le choix du type de turbine le mieux adapté au service des installations à faible chute, à régime variable,	7	Nouveau régulateur « à accélération » de la Société Escher Wyss et C ^{ie} ,	51
*L'Electrification des C. F. F., par <i>E. Choisy</i> ,	199	Dessableur automatique de l'usine du Liro inférieur,	19	Transmission de la puissance des turbines hydrauliques par l'intermédiaire d'engrenages,	92
*Essai sur l'application du coulage au béton armé, par <i>F. Schmeer</i> ,	200	La soudure autogène électrique à l'arc alternatif,	16	Turbines Kaplan de <i>J. M. Voith</i> ,	145
*Les réserves d'énergie, par <i>M. Rigaud</i> ,	200	Note sur le calcul des brides des tuyaux en tôle, 26, 38,	179	Les régulateurs de vitesse à action accéléro-tachymétrique, 149,	190
*Der neue F-Stahl	235	Nouveau régulateur « à accélération » de la Société Escher Wyss et C ^{ie} ,	50	Essais des turbines hydrauliques de Chancy-Pougny,	170
*La maison bourgeoise dans le canton de Bâle-Ville,	236	Détermination du moment centrifuge d'une surface au moyen de l'intégrateur,	53	Turbine système <i>Suess</i> ,	210
*Les cycles frigorifiques, par <i>P. Osterlag</i> ,	236	La trempe automatique de l'acier,	84	Turbine auto-régulatrice système <i>Crozet-Fourneyron</i> ,	241
*Fabrication du cuir au chrome, par <i>C. Lamb</i> ,	236	Sur le mode de couplage le plus favorable des machines,	80	Les nouvelles turbines de l'usine de Hauterive,	305
*Théorie des chambres d'équilibre, par <i>J. Calame et D. Gaden</i> ,	246	Transmission de la puissance des turbines hydrauliques par l'intermédiaire d'engrenages,	92	Turbine hydraulique, à jet giratoire,	307
*Internationale Ausstellung für Binnenschiffahrt, in Basel. Sonderabdruck des Bulletins des S. E. V.,	247	Jaugeages au moulinet dans les conduites forcées,	102	Turbine-hélice de <i>Chicoutimi</i> ,	319
*Die Binnenschiffahrt und Wassernutzung der Schweiz, von <i>Fenner u. Gurewitsch</i> ,	247	La turbine-hélice type <i>Riva</i> ,	117	Congrès. Expositions.	
*Publications du Service fédéral des eaux,	248	L'automotrice à un seul agent du chemin de fer Berne-Worb, 125, 151,	167	Congrès des ingénieurs-conseils, à Varsovie (mai 1926),	69
*Structures et activités chimiques (Institut Solvay),	248	L'influentiographe <i>Colonnetti</i> ,	138	Congrès international de mécanique appliquée, à Zurich (septembre 1926),	69, 258
*Essais sous charges réparties sur plaques en béton armé, par <i>O. Graf</i> ,	248	Les régulateurs de vitesse à action accéléro-tachymétrique,	149	Congrès international de l'habitation et de l'aménagement des villes, à Vienne, en septembre 1926,	159
*Fabrique de ciment Holderbank-Wildeggen,	248	Le nouveau silo à alumine de <i>Chippis</i> ,	175	Conférences relatives aux questions actuelles du domaine de la construction des ponts et des charpentes, 172,	234
*Mécanisme de l'eau, par <i>R. Kœchlin</i> (t. II et III),	258	Voiture automotrice à benzine,	198	Session de Bâle de la Conférence mondiale de l'énergie,	183
*Wasserkraftjahrbuch 1925-1926,	270	Turbine système <i>Suess</i> ,	211	L'Allemagne à l'Exposition internationale de Bâle,	227
*L'ochématique, par <i>A. Egnell</i> ,	271	Le laboratoire à très haute tension de la maison <i>B. B. C.</i> ,	225	Exposition d'architecture suisse moderne, à Berne, 1927,	310
*L'énergie rayonnante, par <i>A. Forestier</i> ,	271	Turbo-groupe de 160 000 kW construit par <i>B. B. C.</i> ,	226	II ^e Congrès international de mécanique appliquée,	306
*Les transformateurs, par <i>R. Carton et P. Dumartin</i> ,	271	Turbines Pelton à axe vertical de <i>Maipo</i> ,	291	Congrès international pour l'essai des matériaux,	322
*Invention de la turbine, par <i>M. Crozet-Fourneyron</i> ,	271	Les nouvelles turbines de l'usine de Hauterive,	305	Hydraulique.	
*Création, organisation et direction des usines, par <i>E. Mattern</i> ,	272	Turbine hydraulique à jet giratoire,	307	Travaux hydrauliques.	
*Monographie des Neubaues der Schweizer. Volksbank, Zürich,	272	Théorie et application des turbines à vapeur,	309	A propos du barrage à arches multiples de <i>Gem Lake</i> , 90, 119,	266
*A. G. Kummeler et Matter,	272	Turbine-hélice de <i>Chicoutimi</i> .	319	Jaugeages au moulinet dans les conduites forcées,	102
*Ateliers de constructions <i>Ehrhardt et Schmer</i> , Sarrebrück,	272	Architecture.		Application de la courbe intégrale à l'étude des lacs-réservoirs,	113
*Applications du calcul des probabilités au tir, par <i>J. Haag</i> ,	310	Silo de la minoterie coopérative des Sociétés suisses de consommation, à Zurich,	3	Le nouveau port de Bâle,	162
Les moteurs à combustion, par <i>E. Marcotte</i> ,	310	L'architecte autrefois et aujourd'hui, 55, 66,	82	L'aménagement des ressources hydrauliques du Canada,	211
*Vingt leçons pratiques sur les courants alternatifs,	311	L'aménagement du quartier de <i>Villamont</i> , à Lausanne,	95	La méthode de <i>Gibson</i> pour la mesure du débit d'une conduite, 213, 230, 237, 251,	265
*Applied Elasticity, by <i>S. Timoshenko and J. M. Lessels</i> ,	222	L'évolution du rôle de l'architecte et les tendances actuelles dans la construction,	108	Recherches sur l'écoulement dans un canal à plafond horizontal,	277
*Führer durch die Schweizer. Wasserwirtschaft,	223	Le plan d'extension de <i>Milan</i> ,	129	Les puits filtrants,	285
*Les routes américaines, par <i>A. Antoine</i> ,	223	L'architecture à l'Exposition des arts décoratifs,	142		
*Combustibles artificiels de remplacement, par <i>P. Appell</i> ,	223	L'édifice du Bureau international du travail, à Genève,	196		
*Stabilité des constructions usuelles, par <i>L. Rousselet et A. Petitot</i> ,	223				

TABLES DES MATIÈRES

Divers.		*Emile Rod,	85	La sous-station automatique de redresseur de Saint-Légier des Chemins de fer électriques veveysans,	273
Une question de priorité (M. C. Guidi),	21	*Alexandre Koller,	133	Le budget d'exploitation des C. F. F. pour 1927,	293
Détermination du moment centrifuge d'une surface au moyen de l'intégrateur,	53	*John Landry,	322		
La trempe automatique de l'acier,	84	Commission centrale pour la navigation du Rhin.			
Les dernières extensions de la notion d'espace,	109	Compte rendu de la II ^e session de 1925,	1, 13	Matériaux de construction.	
La structure de la lumière,	118	Rapports du Comité ayant effectué le voyage d'exploration en 1924,	25, 37, 49	Revisions partielles de 1925 des normes suisses pour liants hydrauliques,	22
Soudure électrique et surchauffe,	132	Projets relatifs à l'immatriculation des bateaux et à la reconnaissance des hypothèques fluviales,	61	Scléron, Aéron,	33
La force qui sollicite un continent à fuir le pôle,	144	Projet de convention relatif à l'immatriculation des bateaux de navigation intérieure,	73	Les alliages aluminium-silicium (le silumin),	43
L'influentigraphie Colonnetti,	138	Projet de convention relatif à la reconnaissance internationale des hypothèques fluviales,	74	Moulages en silumin,	58
L'électrification des C. F. F. et la concurrence des automobiles,	168	Convention relative au jaugeage des bateaux de navigation intérieure,	89, 101	A la recherche d'un métal léger doué d'un grand module d'élasticité (glucinium),	68
Courses d'essai d'une voiture automotrice à benzine,	198	Compte rendu de la I ^{re} session de 1926,	137	Notes sur les ciments alumineux,	120
The British Optical Convention, 1926,	198	Compte rendu sur l'activité de la Commission en 1925	161, 174, 189	Acier bonifié ou acier courant pour constructions métalliques,	157
Fondation G. Montefiore,	198	Avis à la batellerie,	174	L'acier Freund,	183
La vulgarisation scientifique à l'Exposition de Bâle,	209	Société vaudoise des ingénieurs et des architectes.			
La méthode de corrélation,	234	Rapport sur l'exercice 1925,	159, 184	Fer ou béton armé,	234
Normalisation des lampes à incandescence,	246	Traitements des métaux.			
La surveillance de la réfrigération des transformateurs électriques,	243	La trempe automatique de l'acier,	84	Association pour l'essai des matériaux,	321
Les cycles économiques,	258, 281	Acier bonifié ou acier courant pour les constructions métalliques,	157	Concours d'architecture et autres.	
L'art de se procurer des fonds,	270	Durcissement superficiel des aciers par azoturation	183	<i>Concours pour le bâtiment des voyageurs de la gare de Fribourg: rapport du jury et reproduction des projets primés,</i>	10, 19, 33, 44
Détermination des moments d'inertie polaires d'un corps de révolution à l'aide de l'intégrateur,	261	Routes et chemins de fer.			
Les puits filtrants,	285	L'automotrice à un seul agent du chemin de fer Berne-Worb,	125	<i>Concours pour le Palais des Nations, à Genève: ouverture du concours,</i>	12, 160, 200
Exposition d'architecture suisse moderne, à Berne, 1927,	310	L'électrification des C. F. F. et la concurrence des automobiles,	168	Concours pour l'établissement de passages et de garages souterrains, à Paris,	48
Compagnie sud-américaine d'électricité,	309	Courses d'essai d'une automotrice à benzine,	198	Concours restreint pour la gare de Genève-Cornavin, 88, 165, 177, 266,	280
Soudure électrique.		Les garages à étages multiples,	201	Concours d'idées pour le plan d'extension de la Commune de Viège: programme,	124
La soudure électrique à l'arc alternatif,	16	Désherbage des voies ferrées,	249	Aménagement d'un terrain à Vevey,	136
Soudure électrique et surchauffe,	132				
Ponts.					
Le pont de Berne, à Fribourg,	31				
Ponts militaires,	63				
Ponts en fer ou en béton armé,	234				
Nécrologie.					
(L'astérisque signifie que la nécrologie est accompagnée d'un portrait.)					
Walter Wyssling,	85				

TABLE ALPHABÉTIQUE DES AUTEURS

(Pour les articles non signés, voir la table des matières).

BURNAND, G.	La soudure autogène à l'arc électrique au moyen du courant alternatif	16
CALAME, J. et GADEN, D.	Calcul de la perte de charge dans les galeries sous pression	74
CHENAUX, H.	Application de la courbe intégrale à l'étude des lacs-réservoirs.	113
CHEVALLEY, A.	Le nouveau silo à alumine de Chippis	175
CHOISY, E.	L'électrification des C. F. F. et la concurrence des automobiles	168
COLONNETTI, G.	Appareil pour le tracé des lignes d'influence de la poutre continue	138
DISERENS, ED.	Ponts militaires	63
DUBOIS, L.	Notes sur le calcul des brides des tuyaux en tôle.	26, 38, 181
DUFOUR, H.	Jaugeages au moulinet dans les conduites forcées	102
FABRE, A.	L'architecte autrefois et aujourd'hui	55, 66, 82
GICOT, H.	L'Allemagne à l'Exposition de Bâle	227
GLAPEY, C.	Les puits filtrants	285
GOLAZ, M.	Recherches sur l'écoulement dans un canal à plafond horizontal	277
GUIDI, C.	Une question de priorité	20
HUEBNER, F.	Recherches sur les mélanges de sable et de gravier pour la confection du béton	204
JUVET, G.	La structure de la lumière	118
MARCHAND, J.	Les dernières extensions de la notion d'espace.	109
MAYOR, B.	Calcul des systèmes articulés de l'espace par la méthode dualistique	297
MONTESUS DE BALLORE.	La méthode de corrélation	234
MULLER, A.	La nouvelle automotrice à un seul agent du chemin de fer Berne-Worb	125, 151, 167
PASCHOUD, M.	II ^e Congrès international de mécanique appliquée	306
PERRET, A.	L'architecture à l'Exposition des arts décoratifs	142
SALGAT, F.	La méthode de Gibson pour la mesure du débit d'une conduite forcée	213, 230, 237, 251, 265
SARRASIN, A.	A propos du barrage à arches multiples de Gem Lake.	90, 266
SCHENK, P.	Désherbage des voies de chemins de fer.	249
SCHENK.	La surveillance de la réfrigération des transformateurs	243
STUCKY, A.	A propos du barrage à arches multiples du Gem Lake	119, 269
TACHE, J.	Du calcul des boulons des brides d'une conduite forcée	179
THOMANN, R.	Sur le mode de couplage le plus favorable des machines	80
VOLET, E.	Les régulateurs de vitesse à action accéléro-tachymétrique	149, 190
WAVRE, R.	La force qui sollicite un continent à fuir le pôle	144