Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande

Band: 74 (1948)

Register

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: 30.11.2025

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

TABLE DES MATIÈRES

ANNÉE 1948

Architecture		Factory construction, par J. V. Brittain Untersuchungen über die Ursachen des ver-	59	Starting a small machine shop, par F, H. Colvin	134
(Voir en outre les rubriques : Concours		schiedenen motorischen Verhaltens, par		An introduction to standards in building,	ini
d'architecture, Urbanisme.)		A. Messmer	59	par D. D. Harrison	134
	370	Der frequenzstabile Schwingtopf-Generator,	59	Economie électrique et forces hydrauliques en Suisse, par H. Niess	135
Le problème de la nouvelle gare de	100	par A. Braun Über Frequenzmodulatoren für Ultrahoch-	97	Vierstellige Logarithmen und Zahlentafeln,	100
Berne	109	frequent, par G. Weber	59	par R. Jungen	135
	143	Das Abschreibungsproblem der Elektrizität-		Simplified roof framing, par J. D. Wilson et	
Premier congrès de l'Union interna-	778	versorgungs Unternehmung, par J. Kozu-	100	S. O. Werner	135
tionale des architectes	10000	chowski	59	Films in business and industry, par H, C .	
. 35, 135, 158, 161, 193,	204	Experimentelle Untersuchungen an einer		Gipson	135
Les tendances de l'architecture en	10.00	axialen Gebläsestufe, par E. Mühlemann	59	Die Entwässerung von Chrysotil und Anti- gorit, par W. Epprecht et E. Brandenberger	135
Suisse romande	162	Theoretische und praktische Untersuchun- gen über Rauch-Gasrückführung, par		Die Verarbeitung des rohen Erdoeles, par	4,100
L'architecte et l'Université	167	E. Roth	59	H. Huj	135
Genève, cité internationale	170	Practical design of simple steel structures,		Zur Psychologie des Maschinenarbeiters, par	
Hôpitaux et cliniques du canton de		par D. S. Stewart	74	F. Baumgæten	135
Vaud	176	Esthétique et construction des ouvrages		Annuaire hydrologique de la France, année	
Essai sur le caractère de l'architecture	200	d'art, par J. Demaret	75	1946	146
tchèque	239	Lezioni di Geometria descrittiva, par O. Chisini et G. Masetti	75	Direct-current Machinery, par G. C. Blalock Applied engineering mechanics, par A. Jen-	140
Création d'un office de documentation	000	Directives pour l'exécution de maçannerie		sen	146
pour l'architecture	280	en pierres naturelles	75	Introduction to electrical engineering, par-	
Ecole d'architecture et d'urbanisme		Principes généralix de ventilation indus-		G. V. Mueller	147
de l'Ecole polytechnique de Lau-	000	trielle et de conditionnement d'air, par	100	Engineering problems manual, par F. C.	
sanne, projets des élèves	281	M. Denis Papin	75	Dana et L. D. Hillyard	147
L'ingénieur et l'architecte en face de	293	Résistance et encombrement des engrenages,	75	La figure de l'Univers, par P. Javet Spreng- und Schiesstoffe, par A. Stettbacher	147
cette calamité : l'incendie	1702723-0-1	par J. Bergère Die neue Theorie des Stahlbetons auf Grund	***	Unfälle beim chemischen Arbeiten, par	
L'architecte et l'industric	305	der Bildsamkeit im Bruckzustand, par		E. Rüst et A. Ebert	147
La cathédrale de Lausanne, sanc-	336	R. Saliger	75	Leistungsmässige Kostenrechnung, par	00000
tuaire protestant	000	Versuche und Erfahrungen an angeführten		E. Bosshardt	147
		Eisenbeton-Bauwerken in der Schweiz,	101	Guglielmini, par G. de Marchi	157
mu 11 11	-	par M. Ros	104	Idraulica, par V. Puppini Angewandte Hydraulik, par R. Dubs	157
Bibliographie		Die Vorkalkulation im Maschinenbau, par A. Richard	104	Notions de pétrographie technique, par	
Mécanique du sol et fondations, par J. Ver-		L'œuvre scientifique et technique du général	150	A. von Moos et F. de Quervain	157
deyen	23	Guillaume-H. Dufour, par F. Baeschlin,	087	Aircraft Basic Science, par E. Chapel	158
Compléments d'hydraulique, par L. Escande	23	H. Favre, L. Kollros, F. Stüssi	121	Air pilot training, par B. A. Shields	158
Etude de quelques écoulements comportant	7	Ouvrages normaux et spéciaux de canalisa	400	Running a machine shops, par F. H. Colvin	158
la formation d'une veine de courant, par	0.0	tions d'égout	122	et F. A. Stanfey Les équations différentielles de la technique,	190
L. Escande Praktische Mathematik für Studierende	23	Vingt villas, par M. Braillard Joinery and Carpentry, par R. Greenhalgh	122	par Ch. Blone	183
der Technik und zum Selbststudium, par		Techniques of Statistical Analysis, par		Planning, the architect's handbook	195
A. Heas	24	Columbia University	122	Elements of radio servicing, par W. Marcus	
Regelungstheorie, par Jost Hänny	36	Elementary differential Equations, par	Section 1	et A. Levy	195
Le béton précontraint, par V. Weinberg et	1992	L. M. Kells	122	The electrical appliance sales handbook, par	195
W. Kravtsoff	47	' L'eau de mer peut-elle remplacer le charbon,	122	La géométrie et le problème de l'espace,	100
Aérodynamique, par R. Pouit Tables numériques universelles des labora-	47	par F. Bosan Vorgespanntes Beton, par R. Ros	123	par F. Gonseth	195
toires et bureaux d'étude, par M. Boll	47	Praktische Elektrotechnik, par H. Wyss	123	Dictionnaire des termes récents, symboles	
Signalisation des chantiers sur routes	48	De la recherche des causes d'incendie	133	et abréviations, par F. Bodson	196
Rapports des inspecteurs fédéraux des fabri-		L'essai micromécanique des métaux, par	1000	Theoretische Elektrotechnik, par K. Kuhl-	7.00
ques 1945-1946	58	P. Chenevard	134	mann	196
Statistique des chemins de fer suisses 1946	58	Technologie der Leichtmetalle, par A. von	497	Fondation et Konsolidation, par C. F. Koll-	196
Ferien- und Landhäuser, par P. Artaria	58	Zeerleder Industrial applications of infrared, par	134	brunner Crystal rectifiers, par H. C. Torrey et	791
Structural Steelwork for Building and Archi- tectural Students, par T. J. Reynolds et		J. D. Hall	134	C. A. Whitmer	203
L. E. Kent	59	Floor finishes, par P. Whiting	134	Microwawe receivers, par S. N. V. Voorhis	. 20
THE RESERVE THE PARTY OF THE PA	10000-15-11	The state of the s			

Pulse generators, par G. N. Glasse et	no-	Microwawe transmission circuits, par G. L.	nor	Cours — Congrès — Expositions	
et J. V. Lebacqz Technique of microwawe measurements, par	205	Ragan Principles of microwawe circuits, par C. G.	291		
C.G. Montgomery Klystrons and microwawe triodes, par	205	Montgomery, R. H. Ricke et E. M. Purcell Theory and application of microwawes, par	292	La formation moderne de l'ingénieur et les travaux de recherche en An-	
D. R. Hamilton, J. K. Knipp, J. B. H.		A. B. Bronwell et R. B. Beam	292	gleterre. — Conférence de M. S. J.	
Kuper Microwawes duplexess, par L. R. Smullin	206	Horlogerie électrique, par R. P. Guye et M. Bossart	308	Davies	12
et C. G. Montgomery.	206	General and applied chemistry, a brief college	2000	Congrès international des fabrications mécaniques, Paris, octobre 1948	24
Les grands souterrains transalpins, par Ch. Andrae	206	Commentaires des règles d'utilisation de	308	Monuments de la Normandie avant	24
Les colonies d'habitation et leur développe-	HONE	Vacier	321	et après la tourmente. — Confé-	
ment à Zürich Bulletin du Service de prévention contre	206	Geschichte der Geodätischen Grundlagen für Karten und Vermessungen in der		rence de M. P. Chirol 36, Septième congrès international de	57
l'incendie	206	Schweiz, par H. Zölly	322	mécanique appliquée, Londres,	
Dictionnaire des pannes électriques de l'auto- mobile, par F. Navez	207	Directives pour l'entretien et l'exploitation des centrales hydrauliques, par J. Moser	322	septembre 1948	59
Le chauffage électrique du sol en horticul- ture, par P. Chaumier	207	Méthode générale de calcul de la répartition des éclairements, par J. Locb	322	La Foire suisse de Bâle 1948 105, Le XIX ^e Congrès international d'ha-	120
Le bilan européen du collectivisme, par		Scienza delle costruzioni, par O. Belluzzi	323	bitation et d'urbanisme, Zurich,	100
W. Rüpke et R. Déonna Schleifen und Werkzeugschleifen, par E.	207	Teoria das pontes pénseis, par PBJ. Gra- vina	323	20-26 juin 1948 120, Congrès international de l'asphalte,	159
Widmer	207	Statistical year-book of the World Power	900-9	Bruxelles, mai 1948	120
Thèses diverses présentées à l'Ecole poly- technique fédérale	207	Conference No 4, par F. Brown Radars aids to navigation, par JS. Hall	323	Premier congrès de l'Union interna-	
Die Dissertationen der Eidgesnössischen Technischen Hochschule 1909-1946, par		L'informateur du rail Atlas classique Roland-Duchesne-Halkin, par	323	tionale des architectes, Lausanne, 28 juin-1 ^{er} juillet 1948	
W. Mikulaschek	219	J. Tilmont	339	35, 135, 158, 161, 193,	204
Surveying, par Ph. Kissam Materials handbook, par G. S. Brady	219	Hammond's World Atlas with political and resource-relief maps	339	Congrès de Télévision, Paris, novem- bre 1948	135
Practical Astronomy, par G. L. Hosmer et	2.755	Atlas scolaire suisse pour l'enseignement		XXIº Congrès de Chimie industrielle,	100
J. M. Robbins Theory of servomechanisms, par H. M.	219	secondaire, par E. Imhof	339	Bruxelles, septembre 1948	148
James, N. B. Nichols, R. D. Phillips Concrete for the contractor, par N. D. Green	219 219		200	Conférences techniques de la Société suisse de l'Acétylène	139
Mémoires de l'Association internationale des				Application de la statistique mathé-	
Ponts et charpentes, 8° volume Isolier-Baustoffe und Wärmerschutz, par	220	Concours d'architecture	10	matique dans l'industrie (cours à l'Ecole polytechnique fédérale)	159
H. I. Schaffner	220	Parison to analysis of Martin London		Exposition des projets d'élèves de	100
Force hydraulique et électricité en Suisse, par J. Pronier	230	Bâtiment scolaire à Moutier, Jura bernois :		l'Ecole d'architecture de l'Ecole	
Signale und Stellwerke, par E. Felter	230	Rapport du jury, reproduction des		polytechnique de Lausanne Troisième congrès de l'Association	183
Traffic Survey, par R. B. Hounsfield 42* rapport annuel du comité et du conseil	230	projets primés Raccordement du canal transhelvétique	13	internationale des ponts et char-	
de l'Association patronale suisse Frequency analysis, modulation and noise,	230	au Léman et plan directeur Morges-	3	pentes Liège, septembre 1948 205,	275
par S. Goldman	231	Ouchy:	01	Assemblée générale de l'Association suisse pour l'aménagement des	
Petit guide de l'architecture moderne en Suisso, par J. P. Vouga	231	Ouverture Jugement du jury	183	eaux, Chillon, 11 septembre 1948	250
Statistique des usines hydrauliques de la		Rapport du jury et reproduction		Assemblée générale de l'Association	253
Suisse Formats et classement des plans, par G. Mir-	231	des projets primés Aménagement général et construction	214	suisse des électriciens et de l'Union	
Mechanics of machinery, par C. W. Ham	232	de tribunes au Parc des sports, à		des centrales suisses d'électricité,	050
et E. J. Crane	242	Lausanne :	10	Coire, septembre 1948 Assemblée générale de l'Association	256
Aircraft instrument maintenance, par E. F. Werner	242	Ouverture Jugement du jury	208	des anciens élèves de l'Ecole poly-	
Copper as an alloying element in steel and		Rapport du jury et reproduction	380000	technique fédérale, Lucerne, sep- tembre 1948	266
east iron, par C. H. Lorig et R. R. Adams Heat conduction, par L. R. Ingersoll, O. J.	243	des projets primés Voie de grande communication dans	261	Rôle des électrons mobiles dans les	200
Zobel, A. C. Ingersoll New house from old, par R. R. Hawkins et	243	la ville de Stockholm :		propriétés physiques, chimiques et	
C. H. Abbe	243	Ouverture	60	biologiques des corps. — Conférence de M. R. Daudel 292,	320
Chemical engineering economics, par Ch. Tyler	243	Décoration lumineuse de la rade de Genève :		Bases géodésiques actuelles de la men-	
Engineering materials, par A. H. White	253	Jugement du jury	60	suration suisse. — Conférence de M. H. Zoelly	308
Modern workshop technology, pac H. Wright Baker	267	Rapport du jury, reproduction des projets primés	100	En marge du Troisième congrès des	000
Chemical calculations, par J. S. Long et H. V. Anderson	967	Bâtiments universitaires au Mail, à	100	Grands barrages, Stockholm, juin 1948	200
Fondamentals of electrical engineering, par-	267	Neuchâtel :	900	4340	309
V. P. Hessler et J. J. Carey Can our cities survive, par J. L. Sert	267 278	Ouverture 123, Jugement du jury	208 280		
Annuaire suisse de la construction, 1948	278	Salle de spectacles à Couvet :			
Le contrôle budgétaire, par D. Satet et Ch. Voraz	278	Ouverture Jugement du jury	148 242	Divers	
Loran (long range navigation), par J. A. Pierce, A. A. Mc Kenzie, R. H. Woodward	000	Rapport du jury et reproduction	242	Gaz et électricité, deux sources d'éner-	
Radar Beacons, par A. Roberts	278 278	des projets primés	301	gie indispensables à l'économie	
Electronic instruments, par I. A. Greenwood, J. V. Holdam, D. Macrae	279	Poste central de pompiers à Lausanne : Jugement du jury	148	suisse L'organisation de la formation des	6
Principles and practice of electrical engineer-		Rapport du jury, reproduction des		ingénieurs et de la recherche, en	
ing, par A. Gray et G. A. Wallace Design of metal cutting tools, par F. L.	279	projets primés	149	Grande-Bretagne	25
Woodcock	279	Bâtiment scolaire à Charmey, Fribourg : Jugement du jury	208	Le droit d'auteur sur les œuvres d'ar- chitecture	49
Gutachten über den zekünftigen Standort des Personenbahnhofes Bern	279	Temple de Saint-Marc, à Lausanne :		Vers la révision de la loi suisse sur les	
Elements of electrical engineering, par W. J. Creamer	279	Ouverture Centre scolaire du Crêt, Neuchâtel :	230	brevets d'invention Ecole polytechnique de l'Université	54
Microwawe transmission design data, par		Jugement du jury	324	Ecole polytechnique de l'Université de Lausanne, Diplômes	74
Th. Mareno L'impôt sur le chiffre d'affaires en Suisse, par	279	Temple protestant à Bienne :	940	La Foire suisse de Bâle 1948 105,	120
H. Gerber	280	Ouverture Muséum d'histoire naturelle à Genève :	340	Nouveau concours de la fondation Denzler	123
Oscillations périodiques d'une durée de plu- sieurs années du débit du Rhin à Bâle, par		Jugement du jury	340	La fatigue des métaux	132
M. Oesterhaus	291			Prix Colladon 1949	136
Manuel de radiologie industrielle, par J. A. Crowther	291		98	Concours de la Rive Le navire Général-Guisan	136

Les chemins de fer fédéraux s'effor-		Nécrologie			
cent d'accroître leur parc de voi- tures	156	Etienne Joukowsky, géologue	46	SOCIÉTÉS	
Régularisation du Rhin Strasbourg- Kehl-Istein		Paul Schenk, ingénieur	58	Société suisse des ingénieurs	
Percement du tunnel de la Bâtie, à	184	Léon Hertling, architecte Elie Le Coultre, ingénieur	121	et des architectes	
Genève Institut suisse de Rome	194	Gottlieb Meyfarth	145	Procès-verbal de l'assemblée des délé- gués du 30 août 1947, à Davos	
Le 29 ^e Comptoir Suisse, à Lausanne	203	GF. Lemaître Max Porret	195 267	8, 15,	33
L'enregistrement sonore sur fil d'acier Création d'un office de documenta-	268	Michel Polak	307	Communiqués du secrétariat 23, 88, 104, 159, 192,	319
tion pour l'architecture	280	Walter Ruttimann	321	Procès-verbal de la 60e assemblée	
L'ingénieur et l'architecte en face de cette calamité : l'incendie	onn			générale, du 31 août 1947, à Davos Extraits des procès-verbaux des	42
L'architecte et l'industrie	293 305	Organisation		séances du Comité central des	
Places vacantes en Egypte	324	et formation professionnelles		9 janvier 1948, 6 février, 9 mars, 7 mai 87.	191
L'ingénieur-constructeur	337			Section genevoise	
Hydraulique - Travaux hydrauli	nues	L'organisation de la formation des ingénieurs et de la recherche, en		de la Société suisse des ingénieurs	
Alimentation en eau	ques	Grande-Bretagne	25	et des architectes	
Les installations d'irrigation de la		Premier Congrès de l'Union interna- tionale des architectes, Lausanne,		Rapport du président, présenté le 22 janvier 1948, sur l'exercice 1947	44
commune de Chamoson (Valais)	55	28 juin - 1er juillet 1948		Procès-verbal de l'assemblée générale	
Grande Dixence, données techniques du projet E. O. S.	70	35, 135, 158, 161, 193, Le droit d'auteur sur les œuvres	204	du 22 janvier 1948	45
Régularisation du Rhin Strasbourg-	70	d'architecture	49	Société vaudoise des ingénieurs et des architectes	
Kehl-Istein L'aménagement hydro-électrique du	184	Vers la révision de la loi suisse sur les brevets d'invention	54	et Association amicale des anciens élèv	ves.
Moven-Adige	221	L'Union internationale des architectes et ses tâches	400	de l'Ecole polytechnique de l'Universi de Lausanne	ité
La mécanique aléatoire et le problème de la turbulence 233,	249	Ecole d'architecture et d'urbanisme	182	Assemblée générale de la S. V. I. A.	
Contribution au calcul du ressaut		de l'Ecole polytechnique de Lau- sanne, projets des élèves	281	du 9 février 1948 Assemblée générale de la S. V. I. A.	35
hydraulique En marge du Troisième congrès des	269	L'architecte et l'industrie	305	du 19 mars 1948	75
Grands barrages, Stockholm, juin				Rapport du président de la S. V. I. A. sur l'activité de la société en 1947-	
1948 Projet du Barrage de Serre-Poncon	309			1948	85
		Ponts et charpentes		Assemblée générale de la S. V. I. A. du 15 juin 1948	160
Machines et appareils		La conception de l'ingénieur dans la		Assemblée générale de l'A ³ E ² P. L.	
La locomotive « de guerre » lourde		construction massive Les pylônes en tubes d'acier remplis	197	du 5 juin 1948 Rapport du comité de l'A ³ E ² P. L.	160
allemande, série 42	40	de béton	202	sur l'exercice 1947	189
Les installations d'irrigation de la commune de Chamoson (Valais)	55	Troisième congrès de l'Association internationale des Ponts et Char-		Séance du Comité central de l'A ⁸ E ² P. L., septembre 1948	267
A propos de régulateurs automatiques		pentes, Liége, septembre 1948 205, Tribunes du stade de Martigny	275 245		
de vitesse, asservissement tempo- raire et acceléromètre 61.	77	remaines an sease de mareigny	240	Topographie et Géodésie	
Le navire « Général Guisan »	139				
Répartition automatique de la charge entre réseaux électriques intercon-		Production, distribution, utilisati	on	Les bases géodésiques de la mensura- suration en Suisse	325
nectés L'enregistrement sonore sur fil d'acier	257 268	de l'énergie électrique			
22 caregista canone son ore sur in a acter	400	Gaz et électricité, deux sources d'éner-		Urbanisme	
Matériaux de construction		gie indispensables à l'économie		et aménagement national	
La fatigue des métaux	132	suisse Position, sur le plan international,	6	Le problème de la nouvelle gare de	
Granulation continue et discontinue	104	du choix des tensions supérieures	ne.		109
des hétons La conception de l'ingénieur dans la	137	à 220 kV Grande Dixence, données techniques	37	Genève, cité internationale	143
construction massive	197	du projet E. O. S. La production et la consommation	70	Raccordement du canal transhelvé- tique au Léman	214
L'ingénieur et l'architecte en face de cette calamité : l'incendie	294	de l'énergie électrique en Suisse		infac an incinar	214
	201	pendant l'année hydrographique 1946/47	89	Voies	
Mathématiques appliquées		La ligne Mörel-Airolo à 150 kV de la	3432	et moyens de communication	
Une solution graphique du problème		Rhonewerke A. G. Les pylônes en tubes d'acier remplis	125	La locomotive « de guerre » lourde	
de Lagrange en balistique inté-		de béton	202	allemande, série 42	40
rieure Sur les équations différentielles	1	Extrait du rapport annuel 1947 de l'Association suisse pour l'aména-		Le problème de la nouvelle gare de Berne	
linéaires à coefficients lentement	42.0	gement des eaux	254	Le navire « Général Guisan »	139
variables 185, Contraintes et déformations en un	209	Répartition automatique de la charge entre réseaux interconnectés	257	Les Chemins de fer fédéraux s'effor- cent d'accroître leur parc de voi-	
point d'un système bidimensionnel	227	En marge du Troisième congrès des	and the second	tures	156
La mécanique aléatoire et le problème de la turbulence 233,	249	Grands barrages, Stockholm, juin 1948	309	Percement du tunnel de la Bâtie, à Genève	194

TABLE ALPHABÉTIQUE DES NOMS D'AUTEURS

AILLERET, P.	Position, sur le plan international, du choix des tensions supérieures à 220 kV
BAATARD, F.	La mécanique aléatoire et le problème de la turbulence
BAUMGARTNER, JP.	La locomotive « de guerre » jourde allemande, serie +2
Béguin, J.	L'évolution de la ville de Neuchâtel ,
Blanc, Ch.	Sur les équations différentielles linéaires à coefficients lentement variables
BOLOMEY. J.	Granulation continue et discontinue des bétons
CALAME J.	L'aménagement hydro-électrique du Moyen-Adige
Cuénod, M.	Répartition automatique de la charge entre réseaux électriques interconnectes 237
DAVIES, S. J.	L'organisation de la formation des ingénieurs et de la recherche en Grande-Bretagne 25
DE HALLER, P.	Une solution graphique du problème de Lagrange en balistique intérieure
D'OKOLSKI, E.	Le droit d'auteur sur les œuvres d'architecture
DUFLON, P.	Vers la revision de la loi suisse sur les brevets d'invention
ELLENBERGER, J.	L'architecte et l'Université
ETTENNE B	Les installations d'irrigation de la commune de Chamoson (Valais)
E. war I of Livio	A Grande Dixence, données techniques du projet E. O. S
GADEN D. et DESBAI	LLETS, J. A propos de régulateurs automatiques de vitesse. Asservissement temporaire et
	accéléromètre
GARDEL, A.	Contribution an calcul du ressaut hydraulique,
CICOT. H.: ZWYGART.	A : GRUNER, E .: Schnitter, G. En marge du Troisième congrès des Grands barrages, Stock-
Charles and the control of the contr	holm, juin 1948
Golaz, M.	L'ingénieur et l'architecte en face de cette calamité : l'incendie
MARTIN, E.	Genève, cité internationale
MUELLER, MD.	La cathédrale de Lausanne, sanctuaire protestant
D. see A	La concention de l'ingénieur dans la construction massive
PREISURER M et Ha	USER W. La ligne Mörel-Airolo à 150 kV de la Rhonewerke A. G
SCHNITZLER, E.	Contraintes et déformations en un point d'un système bidimensionnel
Тесними, Ј.	Le problème de la nouvelle gare de Berne
1 sonone, w.	Ecole d'architecture et d'urbanisme de l'Ecole polytechnique de Lausanne, projets des
	élèves
Versen W et Vous	, I.P Honitaux et cliniques du canton de Vaud
VILLARD, A.	Tribunes du stade de Martigny
VIBIRILY E	Les tendances de l'architecture en Suisse romande,
Von Den Munit H I	t L'architecte et l'industrie
Vouga, JP.	I Union internationale des architectes et ses tâches
Zorrey H	Les bases géodésiques de la mensuration en Suisse