Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande

Band: 72 (1946)

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: 07.12.2025

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

TABLE DES MATIÈRES

ANNÉE 1946

Architecture.		Maisons préfabriquées, par B. H. Cox	21	Elektrische isolierstoffe, par A. Imhof,	163
(Voir en outre les rubriques : Concours	41	Maisons de démonstration, publication du Ministère anglais du travail,	21	Annuaire hydrologique de la France, par Société hydrologique de France,	
d'architecture, Urbanisme.),		Manuel de l'habitation, publication		175,	279
A propos de l'organisation des con-	the second	du Ministère anglais du travail,	21	Das Feld einer raschbewegten Schall-	17
cours d'architecture,	35	Reconstruction, par M. Bill,	21	quelle, par N. Rott,	173
Le problème de l'habitation,	48		21	Beurteilung der Konstruktion, Rau-	110
L'aménagement de la place du Châ-		Assainissement technique d'hôtels et de stations touristiques, par A. Meili,	22	higkeit und Verkehrssicherheit von	
teau à Nyon,	65	Unsere Lokomotiven, par M. Hauri,	22	Strassenbelägen unter Verwendung	
Quelques aspects de la reconstruction		Triumph des Geistes, par E. Wieser,	22	der Reibungskennziffer, par E. Tho-	
française,	193	Die Geheimnisse der Eisenbahn, par	24		175
		E. Gut.	23		176
Dibliognaphics		Le calcul de paliers lisses cylindriques,	20		110
Bibliographies.		par A. Fränkel,	23	Guide de la documentation en Suisse,	
Contribution à la théorie des moteurs		Les glaciers et leur mécanisme, par	20	par Association suisse de documenta-	206
à combustion interne, par A. Seiler,	11	R. Koechlin,	36	tion,	200
Stationäre Messung des Wärmeueber-		La normalisation, par J. Maily,	68	L'hypothèse de l'atome primitif, par	206
ganges in einem Verbrennungs-		Un nouveau système de ponts de		G. Lemaître,	200
motor, par M. Abdu Ibrahim,	11	guerre, par F. Stüssi, C.F. Kol-		Le graissage des machines, par P.	218
Ueber des Klopfen der Ottomotoren		brunner, M. Meister,	108	Martinet,	210
und die Klopffestigkeit von Motor		Les forces hydrauliques disponibles de		Renseignements techniques sur les	
und Treibstoff, rapport de la Société		la Suisse, par Service fédéral des		combustibles, par Comité national	
suisse pour l'étude des combustibles		Eaux,	109	britannique de la Conférence mon-	219
pour moteurs,	12	Statistique des chemins de fer suisses,		diale de l'énergie,	219
Die Ausnützungsmöglichkeit der Brenn-		par Office fédéral des transports,	110	Les ressorts, par C. Reynal,	213
stoffwärme bei Kreisprozessen mit		Deltaaufnahmen des Eidgenössischen	- 1	Le zinc et ses alliages, par R. Grunberg,	200
mittelbarer Wärmezufuhr, par R .		Amtes für Wasserwirtschaft, par Ser-			
Ruegg,	12	vice fédéral des eaux,	110	Zurich-Baden, par O. Welti,	220
Wirtschaftliche Raumheizung in Beis-		Précis de physique générale, par	110	Ueber die Verwendung von Ammo-	200
pielen, par M. Hottinger,	12	A. Mercier,	110	niak als Treibstoff, par R. Tanner,	
Etudes pour la construction d'après-		Introduction à la mécanique des sols,	110	How to solve it, par G. Polya,	230
guerre, 9 publications du Ministère		par W. L. Lowe-Brown, Main-d'œuvre et matériaux nécessaires	110	Le problème des eaux potables et des	1
anglais du travail,	20	dans les travaux de maçonnerie du		eaux usées, par M. Bornand,	234
L'initiative privée et le logement, publication du Ministère anglais de		bâtiment, par H. Rüsch,	110	Etude des propriétés magnétiques	
la santé publique,	20	Praktische Elektrotechnik, par H .	110	des noyaux en fer pulvérisé, par	20
Plan d'habitation, publication du Mi-	20	Wyss,	122	LC. Hentsch,	23
nistère anglais de la santé publique,	20	Pierres naturelles, pierres artificielles		Projets actuels d'usines hydro-électri-	
Le logement rural, publication du	20	et matériaux légers de construction,		ques 1946, par Service fédéral des	00
Ministère anglais de la santé publi-		par P. Haller,	122	eaux,	23
que,	21	Annuaire hydrographique de la Suisse		Das Tragvermögen der Druckgurte	
Eléments et matériaux de construction,		1944, par Service fédéral des eaux,	122	offener Fachwerkbrücken mit paral-	0/1
publication du British Standards		La vanne-secteur double de l'usine		lelen Gurtungen, par W. Schibler	24.
Institution,	21	hydro-électrique de Rupperswil-		Modellversuche über die Knickfertig-	
Technique de la construction moderne,	. n. 1	Auenstein, par CF. Kolbrunner,	122	keit der Drackgurte offener Fach-	
par É. Gunn,	21	Building Science for students of archi-		werkbrücken mit trapezformigen	0/
Matériaux de demain, par P. I. Smith	21	tecture, par A. G. Geeson,	140	Hauptträgern, par W. Schibler,	24
La fonte dans la construction, par	0.4	Théorie et technique de la vente, par		Die Berechnung der Stockwerkrahmen,	95
R. Sheppard,	21	Ch. Schertenleib,	151	par B. Ulrich,	25

Experimentelle Untersuchung der		Assainissement de la vieille ville de		De l'atome d'Epicure à l'énergie ato-	0.00
Spannungsverteilung in freiauflie- genden Balken — Theoretische Un-		Bellinzone: Jugement du jury,	96	Marique, Assemblée du groupe vaudois de la	332
tersuchungen über die Eigenfrequenz		Câbleries et Tréfileries de Cossonay-	30	G. E. P. du 5 décembre 1946, à	
parallelogrammformiger Platten,		gare, bâtiments d'administration :			343
1	272	Jugement du jury,	112		
Das Ausbeulen der auf einseitigen, gleichmässig verteilten Druck be-		Rapport du jury et reproduction	251		
anspruchten Platten in elastischen		des projets primés, Terrain de sport, à Cully:	201	Divers.	
unplastischen Bereich, par CF. Kol-		Ouverture,	164	Divers.	
	272	Jugement du jury,	254	Ecole polytechnique de l'Université de	
Association suisse de propriétaires de chaudières à vapeur (rapport annuel		Bâtiments administratifs à Holligen, Berne :		Lausanne: Les fréquences acoustiques, cours organisé	
	272	Ouverture,	191	par le Laboratoire d'électrotechnique de	
Annuaire suisse de la construction		Grande salle et salle de concerts Pade-		Î'E. P. U. L. 52, 111,	149
	272	rewski, à Lausanne :	200	Ecole polytechnique de l'Université de Lausanne	78
Le radar, par <i>J. Camus</i> , Possibilidades de Fuerza Motriz de	283	Jugement du jury,	208	Nominations	281
los Rios Andinos de la Republica	21	Rapport du jury et reproduction des projets primés,	257	Création du diplôme d'ingénieur-physicien Cours polycopiés	318
	284	Plan de quartier à Yverdon :		Action pour l'assainissement technique	
Usines hydro-électriques de la Suisse	202	Rapport du jury et reproduction	200	d'hôtels et de stations touristiques,	19
et leurs réseaux d'interconnexion, La pratique industrielle des transfor-	296	des projets primés, Cité ouvrière des usines Tornos, à Mou-	238	A propos de l'organisation des concours d'architecture,	35
	307	tier:		Aide aux ingénieurs et architectes des	33
Trigonométrie, par L. Pauli et M. Post,		Jugement du jury,	295		111
Métrologie générale, aide-mémoire		Rapport du jury et reproduction		Aménagement du Rhône français au	
	308 319	des projets primés,	315		122 123
Le problème de l'or, par J. Perret, Unsere Bahnhöfe, par W. Tribelhorn,		Muséum d'histoire naturelle, à Genève : Ouverture,	343		150
Ein Röhrengerät zur Messung von		Nouveaux bâtiments de l'Ecole polytech-	0.10		161
Leistung, Spannung und Strom, par	000	nique fédérale, à Zürich ;		La maison Hasler, à Berne, fait la	
A. Spälli, Untersuchungen mit Hilfe der elek-	320	Ouverture,	343	démonstration d'un appareil « radar »,	192
trischen Analogie über den Einfluss				Concours de la fondation Denzler,	
der Luftstrahlbegrenzung in Wind-				Association suisse des ingénieurs-	
kanälen auf Tragflügelmessungen,	000	Correspondances.	and I		205
par D. Bazjanac, Untersuchungen an Verdichtungsstös-	320		48.0	L'aménagement de chutes d'eau en	205
sen und Grenzschichten in schnell		A propos de l'organisation des con- cours d'architecture,	35		229
bewegten Gasen, par J. Ackeret,		Plantons des jalons,	161	Réminiscence sur la suspension cathé-	
	320			naire des lignes de contact électri-	0/0
Untersuchungen an gekerbten Kör- pern, insbesondere am Kraftfeld			777		$\frac{243}{255}$
der Schraube unter Berücksichtigung				Plan d'aménagement des forces hy-	200
der Vergleichspannung, par Th.	-17	Cours - Congrès - Exposition	ıs.	drauliques en Suisse,	283
Wyss,	331	Les fréquences acoustiques, cours orga-		Le rôle de la revendication dans le bre-	
Etudes et considérations sur les constructions soudées, par F. Campus,	340	nisé par le Laboratoire d'électro-		vet suisse. L'appréciation de la différence entre l'invention et la simple	
Schrumpfspannungen und Dauerfestig-	010	technique de l'Ecole polytechnique de Lausanne, 52, 111,			292
keit geschweisster Trägerstösse, par		Cours de l'Association suisse pour le			296
F. Stüssi et CF. Kolbrunner,	341	plan d'aménagement national,		Remarques sur le progrès technique Les droits et les devoirs des ingénieurs	324
L'Hôpital des Bourgeois, Bâle 1260-1946 Maisons de demain, par J. Madge,	342	111, 164, 232,		Comment fournir à la société les tech-	341
La préfabrication en construction, par	0.12	IIIe Congrès des urbanistes suisses, Berne, 1-2 juin 1946,	140		329
$R.\ Sheppard$	342	Assemblée générale de l'Association			
		suisse pour le plan d'aménagement			
		national, à Neuchâtel, le 11 mai			
Concours d'architecture.		1946, Congrès international d'électricité,	150	Géologie et Géotechnique.	
A propos de l'organisation des con-		Grenoble, 8-11 juillet 1946,	163	to the second se	
cours d'architecture,	35	Le cinquantenaire du Technicum can-		Contribution à l'étude expérimentale	
Centre touristique de Montreux :		tonal de Fribourg, Xe Congrès du Rhône,	164 190	de la formation des lentilles de glace dans le sol (communication du <i>Labo</i> -	
Rapport du jury, reproduction des projets primés,	6	Congrès technique international, Paris		ratoire de géotechnique de l'Ecole	
Monument Girardet, Le Locle :		16-21 septembre 1946, 206, 324,		polytechnique de Lausanne),	166
Jugement du jury,	12	Congrès de chimie industrielle, Paris		Idées nouvelles sur la fondation et la	173
Fontaines de la ville du Locle :	19	22-28 septembre 1946, Assemblée générale de l'Association	207	constitution des chaussées. La mine de lignite de Grandson quel-	170
Jugement du jury, Plan d'extension de Payerne:	12	suisse pour l'aménagement des eaux,		ques observations faites sur les mou-	
Jugement du jury,	24	7 septembre 1946 à Fribourg,	279	vements de terrain dus à l'exploita-	
Rapport du jury et reproduction des		Assemblées générales de l'Association		tion,	245
projets primés,	113	suisse des électriciens et de l'Union des centrales suisses d'électricité,			
Ecole supérieure de jeunes filles, à Lau- sanne :		14 septembre 1946 à Soleure,	281		
Rapport du jury et reproduction		Assemblée générale de l'Association			
des projets primés,	25	des anciens élèves de l'Ecole poly-		Hydraulique - Travaux hydrauliq	ues
Gare de Glion :	36	technique fédérale, 31 août, 1 ^{er} et 2 septembre 1946, à Lugano,	282	Alimentation en eau.	
Jugement du jury, Rapport du jury et reproduction des		Réunion de la Commission interna-		Une amélioration du pouvoir d'accu-	
projets primés,	106	tionale des grands barrages,	294	mulation des lacs de Joux et Brenet.	1
Agrandissement du temple de Champel,		Association internationale des ponts		Le barrage de la Dixence, 37, 53,	, 97
Genève : Jugement du jury,	36	et charpentes, Le 40 ^e anniversaire de l'Union des cons-	295	Aménagement du Rhône français au point de vue hydro-électrique,	122
Rapport du jury et reproduction		tructeurs suisses de ponts et char-		L'aménagement de chutes d'eau en	
des projets primés,	93	pentes métalliques (V. S. B.),	318	Espagne,	205

Machines et appareils.		L'ingénieur, cheville ouvrière et pivot	Section genevoise
Nouvelles locomotives légères pour trains directs des Chemins de fer		de l'économie, 339 Les relations entre ingénieurs et archi-	de la Société suisse des ingénieurs et des architectes.
fédéraux,	135	tectes, 339	Rapport du président sur l'exercice
Les silicones, leur utilisation dans la			1945, 50
construction électrique, Relèvement de position au moyen	153		
d'ondes électromagnétiques,	177	Ponts et charpentes.	Société vaudoise des ingénieurs
Appareil «radar», démonstration de		Sur les coefficients admissibles et	et des architectes et Association amicale des anciens élèves
la maison Hasler, Le calcul d'un tube cylindrique de	192	coefficients de sécurité en construc- tion métallique, 13	de l'Ecole polytechnique de l'Université
révolution à épaisseur de paroi		Le grand viaduc du bois des Chenaux	de Lausanne.
variable, 273, Faut-il équiper les locomotives à	285	sur le chemin de fer du Montreux- Oberland bernois, 69, 81	Assemblée générale de la Société vau-
vapeur européennes de chargeurs		Le pont-rail de la Jonction, à Genève,	doise des ingénieurs et des architectes,
mécaniques de charbon? Sur le calcul d'un tube cylindrique de	306	125, 141	du 28 mars 1946,
révolution à épaisseur de paroi		Le calcul d'un tube cylindrique de ré- volution à épaisseur de paroi varia-	Assemblée extraordinaire du 12 juil- let 1946, 191
variable,	309	ble 273, 285	Assemblee extraordinaire du 29 no-
Editor of the second		Hangar d'avions et halle de montage de l'aérodrome de Cointrin, Ge-	vembre 1946, 319 Rapport du président sur l'exercice
Matériaux de construction.		nève, 295, 297, 311	1945 de la Société vaudoise des ingé-
Sur les coefficients admissibles et		Sur le calcul d'un tube cylindrique de révolution à épaisseur de paroi	nieurs et des architectes 137 Assemblée générale de l'Association
coefficients de sécurité en construc- tion métallique,	13	variable, 309	amicale des anciens élèves de l'Ecole
Les silicones, leur utilisation dans la			polytechnique de l'Université de Lau-
construction électrique,	153		sanne, 163, 188
Mathématiques appliquées.		Production, distribution, utilisation de l'énergie électrique.	Urbanisme et
		Une amélioration du pouvoir d'accu-	aménagement national.
Le calcul des régimes quasi station- naires,	209	mulation des lacs de Joux et Brenet, 1	
Exposé succinct de la méthode de rec-		La production et la consommation de l'énergie électrique en Suisse, exer-	Concours d'idées pour l'aménagement d'un centre touristique à Montreux.
tification des courbes de chemin de fer d'après la mesure des flèches, 221,	233	cice 1944-1945, 32	Rapport du jury, projets primés, 6
Le calcul d'un tube cylindrique de		Le barrage de la Dixence, 37, 53, 97 Aménagement du Rhône français au	Action pour l'assainissement technique d'hôtels et de stations touristiques, 19
révolution à épaisseur de paroi variable, 273,	285	point de vue hydro-électrique, 122	Assainissement de la vieille ville de
Sur le calcul d'un tube cylindrique de	, II, -)	Nouvelles locomotives légères pour trains directs des Chemins de fer	Bellinzone, jugement du concours, 96 Concours d'idées pour l'établissement
révolution à épaisseur de paroi variable,	309	fédéraux, 135	d'un plan directeur et d'extension
Sur l'introduction de coordonnées		Les silicones leur utilisation dans la	de la commune de Payerne, 113
cartésiennes obliques dans la théo-	333	Les silicones leur utilisation dans la construction électrique, 153 Relèvement de position au moyen	IIIe Congrès des urbanistes suisses, 140
	333	construction électrique, 153 Relèvement de position au moyen d'ondes électromagnétiques, 177	IHe Congrès des urbanistes suisses, 140 Assemblée générale de l'Association suisse pour le plan d'aménagement
cartésiennes obliques dans la théo-	333	construction électrique, Relèvement de position au moyen d'ondes électromagnétiques, 177 L'aménagement de chutes d'eau en Espagne, 205	IHe Congrès des urbanistes suisses, 140 Assemblée générale de l'Association suisse pour le plan d'aménagement national, à Neuchâtel, le 11 mai
cartésiennes obliques dans la théorie de l'élasticité, 321, Nécrologies. Eugène Jost,	108	construction électrique, Relèvement de position au moyen d'ondes électromagnétiques, L'aménagement de chutes d'eau en Espagne, Le calcul des régimes quasi station-	IHe Congrès des urbanistes suisses, 140 Assemblée générale de l'Association suisse pour le plan d'aménagement national, à Neuchâtel, le 11 mai 1946, 150 L'aménagement de la place du Châ-
cartésiennes obliques dans la théorie de l'élasticité, 321, Nécrologies. Eugène Jost, Charles Braun,	108 151	construction électrique, Relèvement de position au moyen d'ondes électromagnétiques, 177 L'aménagement de chutes d'eau en Espagne, 205	IHe Congrès des urbanistes suisses, 140 Assemblée générale de l'Association suisse pour le plan d'aménagement national, à Neuchâtel, le 11 mai 1946, 150 L'aménagement de la place du Château, à Nyon, 65
cartésiennes obliques dans la théorie de l'élasticité, 321, Nécrologies. Eugène Jost,	108	construction électrique, Relèvement de position au moyen d'ondes électromagnétiques, L'aménagement de chutes d'eau en Espagne, Le calcul des régimes quasi station- naires, Réminiscence sur la suspension cathé- naire des lignes de contact élec-	IIIe Congrès des urbanistes suisses, Assemblée générale de l'Association suisse pour le plan d'aménagement national, à Neuchâtel, le 11 mai 1946, L'aménagement de la place du Châ- teau, à Nyon, Quelques aspects de la reconstruction française, 193
cartésiennes obliques dans la théorie de l'élasticité, 321, Nécrologies. Eugène Jost, Charles Braun,	108 151	construction électrique, Relèvement de position au moyen d'ondes électromagnétiques, L'aménagement de chutes d'eau en Espagne, Le calcul des régimes quasi stationnaires, Réminiscence sur la suspension cathé-	IHe Congrès des urbanistes suisses, Assemblée générale de l'Association suisse pour le plan d'aménagement national, à Neuchâtel, le 11 mai 1946, L'aménagement de la place du Châ- teau, à Nyon, Quelques aspects de la reconstruction française, Concours d'idées pour l'établissement
cartésiennes obliques dans la théorie de l'élasticité, 321, Nécrologies. Eugène Jost, Charles Braun, Oscar Oulevey,	108 151 162	construction électrique, Relèvement de position au moyen d'ondes électromagnétiques, L'aménagement de chutes d'eau en Espagne, Le calcul des régimes quasi station- naires, Réminiscence sur la suspension cathé- naire des lignes de contact élec- triques, Extrait du rapport de l'Association suisse pour l'aménagement des eaux	IIIe Congrès des urbanistes suisses, Assemblée générale de l'Association suisse pour le plan d'aménagement national, à Neuchâtel, le 11 mai 1946, L'aménagement de la place du Châ- teau, à Nyon, Quelques aspects de la reconstruction française, 193
cartésiennes obliques dans la théorie de l'élasticité, 321, Nécrologies. Eugène Jost, Charles Braun, Oscar Oulevey, Organisation	108 151 162	construction électrique, Relèvement de position au moyen d'ondes électromagnétiques, L'aménagement de chutes d'eau en Espagne, Le calcul des régimes quasi station- naires, Réminiscence sur la suspension cathé- naire des lignes de contact élec- triques, Extrait du rapport de l'Association	IHe Congrès des urbanistes suisses, Assemblée générale de l'Association suisse pour le plan d'aménagement national, à Neuchâtel, le 11 mai 1946, L'aménagement de la place du Châ- teau, à Nyon, Quelques aspects de la reconstruction française, Concours d'idées pour l'établissement d'un plan de quartier à Yverdon, 238
cartésiennes obliques dans la théorie de l'élasticité, 321, Nécrologies. Eugène Jost, Charles Braun, Oscar Oulevey, Organisation et formation professionnelles. A propos de l'organisation des concours d'architecture,	108 151 162	construction électrique, Relèvement de position au moyen d'ondes électromagnétiques, L'aménagement de chutes d'eau en Espagne, Le calcul des régimes quasi station- naires, Réminiscence sur la suspension cathé- naire des lignes de contact élec- triques, Extrait du rapport de l'Association suisse pour l'aménagement des eaux pour 1945, Plans d'aménagement des forces hy- drauliques suisses (Circulaire du	IHe Congrès des urbanistes suisses, Assemblée générale de l'Association suisse pour le plan d'aménagement national, à Neuchâtel, le 11 mai 1946, L'aménagement de la place du Châ- teau, à Nyon, Quelques aspects de la reconstruction française, Concours d'idées pour l'établissement d'un plan de quartier à Yverdon, Voies
cartésiennes obliques dans la théorie de l'élasticité, 321, Nécrologies. Eugène Jost, Charles Braun, Oscar Oulevey, Organisation et formation professionnelles. A propos de l'organisation des concours d'architecture, Les fréquences acoustiques, cours organisés par le Laboratoire d'élec-	108 151 162	construction électrique, Relèvement de position au moyen d'ondes électromagnétiques, L'aménagement de chutes d'eau en Espagne, Le calcul des régimes quasi station- naires, Réminiscence sur la suspension cathé- naire des lignes de contact élec- triques, Extrait du rapport de l'Association suisse pour l'aménagement des eaux pour 1945, Plans d'aménagement des forces hy-	IHe Congrès des urbanistes suisses, Assemblée générale de l'Association suisse pour le plan d'aménagement national, à Neuchâtel, le 11 mai 1946, L'aménagement de la place du Châ- teau, à Nyon, Quelques aspects de la reconstruction française, Concours d'idées pour l'établissement d'un plan de quartier à Yverdon, Voies et moyens de communication.
cartésiennes obliques dans la théorie de l'élasticité, 321, Nécrologies. Eugène Jost, Charles Braun, Oscar Oulevey, Organisation et formation professionnelles. A propos de l'organisation des concours d'architecture, Les fréquences acoustiques, cours organisés par le Laboratoire d'électrotechnique de l'Ecole polytech-	108 151 162	construction électrique, Relèvement de position au moyen d'ondes électromagnétiques, L'aménagement de chutes d'eau en Espagne, Le calcul des régimes quasi station- naires, Réminiscence sur la suspension cathé- naire des lignes de contact élec- triques, Extrait du rapport de l'Association suisse pour l'aménagement des eaux pour 1945, Plans d'aménagement des forces hy- drauliques suisses (Circulaire du Département fédéral des postes et	IHe Congrès des urbanistes suisses, Assemblée générale de l'Association suisse pour le plan d'aménagement national, à Neuchâtel, le 11 mai 1946, 150 L'aménagement de la place du Châ- teau, à Nyon, Quelques aspects de la reconstruction française, Concours d'idées pour l'établissement d'un plan de quartier à Yverdon, 238 Voies et moyens de communication. Le grand viaduc du bois des Chenaux
cartésiennes obliques dans la théorie de l'élasticité, 321, Nécrologies. Eugène Jost, Charles Braun, Oscar Oulevey, Organisation et formation professionnelles. A propos de l'organisation des concours d'architecture, Les fréquences acoustiques, cours organisés par le Laboratoire d'élec-	108 151 162	construction électrique, Relèvement de position au moyen d'ondes électromagnétiques, L'aménagement de chutes d'eau en Espagne, Le calcul des régimes quasi station- naires, Réminiscence sur la suspension cathé- naire des lignes de contact élec- triques, Extrait du rapport de l'Association suisse pour l'aménagement des eaux pour 1945, Plans d'aménagement des forces hy- drauliques suisses (Circulaire du Département fédéral des postes et	IHe Congrès des urbanistes suisses, Assemblée générale de l'Association suisse pour le plan d'aménagement national, à Neuchâtel, le 11 mai 1946, 150 L'aménagement de la place du Châ- teau, à Nyon, 65 Quelques aspects de la reconstruction française, 193 Concours d'idées pour l'établissement d'un plan de quartier à Yverdon, 238 Voies et moyens de communication. Le grand viaduc du bois des Chenaux sur le chemin de fer du Montreux- Oberland bernois 69, 81
cartésiennes obliques dans la théorie de l'élasticité, 321, Nécrologies. Eugène Jost, Charles Braun, Oscar Oulevey, Organisation et formation professionnelles. A propos de l'organisation des concours d'architecture, Les fréquences acoustiques, cours organisés par le Laboratoire d'électrotechnique de l'Ecole polytechnique de Lausanne, 52, 111, Ecole polytechnique de l'Université de Lausanne	108 151 162	construction électrique, Relèvement de position au moyen d'ondes électromagnétiques, L'aménagement de chutes d'eau en Espagne, Le calcul des régimes quasi station- naires, Réminiscence sur la suspension cathé- naire des lignes de contact élec- triques, Extrait du rapport de l'Association suisse pour l'aménagement des eaux pour 1945, Plans d'aménagement des forces hy- drauliques suisses (Circulaire du Département fédéral des postes et	IHe Congrès des urbanistes suisses, Assemblée générale de l'Association suisse pour le plan d'aménagement national, à Neuchâtel, le 11 mai 1946, 150 L'aménagement de la place du Châ- teau, à Nyon, 65 Quelques aspects de la reconstruction française, 193 Concours d'idées pour l'établissement d'un plan de quartier à Yverdon, 238 Voies et moyens de communication. Le grand viaduc du bois des Chenaux sur le chemin de fer du Montreux- Oberland bernois 69, 81 Le pont-rail de le Jonction à Genève,
cartésiennes obliques dans la théorie de l'élasticité, 321, Nécrologies. Eugène Jost, Charles Braun, Oscar Oulevey, Organisation et formation professionnelles. A propos de l'organisation des concours d'architecture, Les fréquences acoustiques, cours organisés par le Laboratoire d'électrotechnique de l'Ecole polytechnique de Lausanne, 52, 111, Ecole polytechnique de l'Université de Lausanne Cours de l'Association suisse pour le	108 151 162 35 149 78	construction électrique, Relèvement de position au moyen d'ondes électromagnétiques, L'aménagement de chutes d'eau en Espagne, Le calcul des régimes quasi station- naires, Réminiscence sur la suspension cathé- naire des lignes de contact élec- triques, Extrait du rapport de l'Association suisse pour l'aménagement des eaux pour 1945, Plans d'aménagement des forces hy- drauliques suisses (Circulaire du Département fédéral des postes et chemins de fer), 177 209 209 219 229 243 243 279 283	IHe Congrès des urbanistes suisses, Assemblée générale de l'Association suisse pour le plan d'aménagement national, à Neuchâtel, le 11 mai 1946, 150 L'aménagement de la place du Châ- teau, à Nyon, Quelques aspects de la reconstruction française, Concours d'idées pour l'établissement d'un plan de quartier à Yverdon, 238 Voies et moyens de communication. Le grand viaduc du bois des Chenaux sur le chemin de fer du Montreux- Oberland bernois 69, 81 Le pont-rail de le Jonction à Genève, 125, 141 Nouvelles locomotives légères pour
cartésiennes obliques dans la théorie de l'élasticité, 321, Nécrologies. Eugène Jost, Charles Braun, Oscar Oulevey, Organisation et formation professionnelles. A propos de l'organisation des concours d'architecture, Les fréquences acoustiques, cours organisés par le Laboratoire d'électrotechnique de l'Ecole polytechnique de Lausanne, 52, 111, Ecole polytechnique de l'Université de Lausanne Cours de l'Association suisse pour le plan d'aménagement national, Nominations à l'Ecole polytechnique	108 151 162 35 149 78	construction électrique, Relèvement de position au moyen d'ondes électromagnétiques, L'aménagement de chutes d'eau en Espagne, Le calcul des régimes quasi station- naires, Réminiscence sur la suspension cathé- naire des lignes de contact élec- triques, Extrait du rapport de l'Association suisse pour l'aménagement des eaux pour 1945, Plans d'aménagement des forces hy- drauliques suisses (Circulaire du Département fédéral des postes et chemins de fer), Sociétés. Société suisse des ingénieurs et des architectes.	IHe Congrès des urbanistes suisses, Assemblée générale de l'Association suisse pour le plan d'aménagement national, à Neuchâtel, le 11 mai 1946, L'aménagement de la place du Château, à Nyon, Quelques aspects de la reconstruction française, Concours d'idées pour l'établissement d'un plan de quartier à Yverdon, Voies et moyens de communication. Le grand viaduc du bois des Chenaux sur le chemin de fer du Montreux-Oberland bernois 69, 81 Le pont-rail de le Jonction à Genève, 125, 141 Nouvelles locomotives légères pour trains directs des Chemins de fer
cartésiennes obliques dans la théorie de l'élasticité, 321, Nécrologies. Eugène Jost, Charles Braun, Oscar Oulevey, Organisation et formation professionnelles. A propos de l'organisation des concours d'architecture, Les fréquences acoustiques, cours organisés par le Laboratoire d'électrotechnique de l'Ecole polytechnique de Lausanne, 52, 111, Ecole polytechnique de l'Université de Lausanne Cours de l'Association suisse pour le plan d'aménagement national, Nominations à l'Ecole polytechnique de l'Université de Lausanne,	108 151 162 35 149 78 111 218	construction électrique, Relèvement de position au moyen d'ondes électromagnétiques, L'aménagement de chutes d'eau en Espagne, Le calcul des régimes quasi station- naires, Réminiscence sur la suspension cathé- naire des lignes de contact élec- triques, Extrait du rapport de l'Association suisse pour l'aménagement des eaux pour 1945, Plans d'aménagement des forces hy- drauliques suisses (Circulaire du Département fédéral des postes et chemins de fer), Sociétés. Société suisse des ingénieurs et des architectes. Procès-verbal de la 59° assemblée	IHe Congrès des urbanistes suisses, Assemblée générale de l'Association suisse pour le plan d'aménagement national, à Neuchâtel, le 11 mai 1946, 150 L'aménagement de la place du Châ- teau, à Nyon, Quelques aspects de la reconstruction française, Concours d'idées pour l'établissement d'un plan de quartier à Yverdon, 238 Voies et moyens de communication. Le grand viaduc du bois des Chenaux sur le chemin de fer du Montreux- Oberland bernois 69, 81 Le pont-rail de le Jonction à Genève, 125, 141 Nouvelles locomotives légères pour
cartésiennes obliques dans la théorie de l'élasticité, 321, Nécrologies. Eugène Jost, Charles Braun, Oscar Oulevey, Organisation et formation professionnelles. A propos de l'organisation des concours d'architecture, Les fréquences acoustiques, cours organisés par le Laboratoire d'électrotechnique de l'Ecole polytechnique de Lausanne, 52, 111, Ecole polytechnique de l'Université de Lausanne Cours de l'Association suisse pour le plan d'aménagement national, Nominations à l'Ecole polytechnique de l'Université de Lausanne, Le génie et l'esprit de l'homme, Plan d'aménagement des forces hy-	108 151 162 35 149 78 111 218 229	construction électrique, Relèvement de position au moyen d'ondes électromagnétiques, L'aménagement de chutes d'eau en Espagne, Le calcul des régimes quasi station- naires, Réminiscence sur la suspension cathé- naire des lignes de contact élec- triques, Extrait du rapport de l'Association suisse pour l'aménagement des eaux pour 1945, Plans d'aménagement des forces hy- drauliques suisses (Circulaire du Département fédéral des postes et chemins de fer), Sociétés. Société suisse des ingénieurs et des architectes. Procès-verbal de la 59e assemblée générale du 22 septembre 1945, à Zurich, 177 209 243 243 279 283	IHe Congrès des urbanistes suisses, Assemblée générale de l'Association suisse pour le plan d'aménagement national, à Neuchâtel, le 11 mai 1946, L'aménagement de la place du Châ- teau, à Nyon, Quelques aspects de la reconstruction française, Concours d'idées pour l'établissement d'un plan de quartier à Yverdon, Voies et moyens de communication. Le grand viaduc du bois des Chenaux sur le chemin de fer du Montreux- Oberland bernois Le pont-rail de le Jonction à Genève, 125, 141 Nouvelles locomotives légères pour trains directs des Chemins de fer fédéraux, Aérodrome d'Ecublens, Lausanne, Idées nouvelles sur la fondation et la
cartésiennes obliques dans la théorie de l'élasticité, 321, Nécrologies. Eugène Jost, Charles Braun, Oscar Oulevey, Organisation et formation professionnelles. A propos de l'organisation des concours d'architecture, Les fréquences acoustiques, cours organisés par le Laboratoire d'électrotechnique de l'Ecole polytechnique de Lausanne, 52, 111, Ecole polytechnique de l'Université de Lausanne Cours de l'Association suisse pour le plan d'aménagement national, Nominations à l'Ecole polytechnique de l'Université de Lausanne, Le génie et l'esprit de l'homme, Plan d'aménagement des forces hydrauliques en Suisse,	108 151 162 35 149 78 111 218	construction électrique, Relèvement de position au moyen d'ondes électromagnétiques, L'aménagement de chutes d'eau en Espagne, Le calcul des régimes quasi station- naires, Réminiscence sur la suspension cathé- naire des lignes de contact élec- triques, Extrait du rapport de l'Association suisse pour l'aménagement des eaux pour 1945, Plans d'aménagement des forces hy- drauliques suisses (Circulaire du Département fédéral des postes et chemins de fer), Sociétés. Société suisse des ingénieurs et des architectes. Procès-verbal de la 59° assemblée générale du 22 septembre 1945, à Zurich, Communiqués du bureau pour la	IHe Congrès des urbanistes suisses, Assemblée générale de l'Association suisse pour le plan d'aménagement national, à Neuchâtel, le 11 mai 1946, 150 L'aménagement de la place du Châ- teau, à Nyon, Quelques aspects de la reconstruction française, Concours d'idées pour l'établissement d'un plan de quartier à Yverdon, 238 Voies et moyens de communication. Le grand viaduc du bois des Chenaux sur le chemin de fer du Montreux- Oberland bernois 69, 81 Le pont-rail de le Jonction à Genève, 125, 141 Nouvelles locomotives légères pour trains directs des Chemins de fer fédéraux, Aérodrome d'Ecublens, Lausanne, Idées nouvelles sur la fondation et la constitution des chaussées, 172
cartésiennes obliques dans la théorie de l'élasticité, 321, Nécrologies. Eugène Jost, Charles Braun, Oscar Oulevey, Organisation et formation professionnelles. A propos de l'organisation des concours d'architecture, Les fréquences acoustiques, cours organisés par le Laboratoire d'électrotechnique de l'Ecole polytechnique de Lausanne, 52, 411, Ecole polytechnique de l'Université de Lausanne Cours de l'Association suisse pour le plan d'aménagement national, Nominations à l'Ecole polytechnique de l'Université de Lausanne, Le génie et l'esprit de l'homme, Plan d'aménagement des forces hydrauliques en Suisse, Le rôle de la revendication dans le brevet suisse. L'appréciation de la	108 151 162 35 149 78 111 218 229	construction électrique, Relèvement de position au moyen d'ondes électromagnétiques, L'aménagement de chutes d'eau en Espagne, Le calcul des régimes quasi station- naires, Réminiscence sur la suspension cathé- naire des lignes de contact élec- triques, Extrait du rapport de l'Association suisse pour l'aménagement des eaux pour 1945, Plans d'aménagement des forces hy- drauliques suisses (Circulaire du Département fédéral des postes et chemins de fer), Sociétés. Sociétés. Société suisse des ingénieurs et des architectes. Procès-verbal de la 59° assemblée générale du 22 septembre 1945, à Zurich, Communiqués du bureau pour la reconstruction, 19, 175 Jugement du Conseil suisse d'honneur, 19	IHe Congrès des urbanistes suisses, Assemblée générale de l'Association suisse pour le plan d'aménagement national, à Neuchâtel, le 11 mai 1946, 150 L'aménagement de la place du Châ- teau, à Nyon, 65 Quelques aspects de la reconstruction française, 193 Concours d'idées pour l'établissement d'un plan de quartier à Yverdon, 238 Voies et moyens de communication. Le grand viaduc du bois des Chenaux sur le chemin de fer du Montreux- Oberland bernois 69, 81 Le pont-rail de le Jonction à Genève, 125, 141 Nouvelles locomotives légères pour trains directs des Chemins de fer fédéraux, 135 Aérodrome d'Ecublens, Lausanne, 150 Idées nouvelles sur la fondation et la constitution des chaussées, 172 Relèvement de position au moyen d'ondes électromagnétiques, 177
Cartésiennes obliques dans la théorie de l'élasticité, 321, Nécrologies. Eugène Jost, Charles Braun, Oscar Oulevey, Organisation et formation professionnelles. A propos de l'organisation des concours d'architecture, Les fréquences acoustiques, cours organisés par le Laboratoire d'électrotechnique de l'Ecole polytechnique de Lausanne, 52, 111, Ecole polytechnique de l'Université de Lausanne Cours de l'Association suisse pour le plan d'aménagement national, Nominations à l'Ecole polytechnique de l'Université de Lausanne, Le génie et l'esprit de l'homme, Plan d'aménagement des forces hydrauliques en Suisse, Le rôle de la revendication dans le brevet suisse. L'appréciation de la différence entre l'invention et la	108 151 162 35 149 78 111 218 229 283	construction électrique, Relèvement de position au moyen d'ondes électromagnétiques, L'aménagement de chutes d'eau en Espagne, Le calcul des régimes quasi station- naires, Réminiscence sur la suspension cathé- naire des lignes de contact élec- triques, Extrait du rapport de l'Association suisse pour l'aménagement des eaux pour 1945, Plans d'aménagement des forces hy- drauliques suisses (Circulaire du Département fédéral des postes et chemins de fer), Sociétés. Sociétés. Société suisse des ingénieurs et des architectes. Procès-verbal de la 59e assemblée générale du 22 septembre 1945, à Zurich, Communiqués du bureau pour la reconstruction, Jugement du Conseil suisse d'honneur, 19 Extraits des procès-verbaux des séan-	IHe Congrès des urbanistes suisses, Assemblée générale de l'Association suisse pour le plan d'aménagement national, à Neuchâtel, le 11 mai 1946, 150 L'aménagement de la place du Châ- teau, à Nyon, 65 Quelques aspects de la reconstruction française, 193 Concours d'idées pour l'établissement d'un plan de quartier à Yverdon, 238 Voies et moyens de communication. Le grand viaduc du bois des Chenaux sur le chemin de fer du Montreux- Oberland bernois 69, 81 Le pont-rail de le Jonction à Genève, 125, 141 Nouvelles locomotives légères pour trains directs des Chemins de fer fédéraux, 135 Aérodrome d'Ecublens, Lausanne, 150 Idées nouvelles sur la fondation et la constitution des chaussées, 172 Relèvement de position au moyen d'ondes électromagnétiques, 177 Appareil « radar », démonstrations de
cartésiennes obliques dans la théorie de l'élasticité, 321, Nécrologies. Eugène Jost, Charles Braun, Oscar Oulevey, Organisation et formation professionnelles. A propos de l'organisation des concours d'architecture, Les fréquences acoustiques, cours organisés par le Laboratoire d'électrotechnique de l'Ecole polytechnique de Lausanne, 52, 111, Ecole polytechnique de l'Université de Lausanne Cours de l'Association suisse pour le plan d'aménagement national, Nominations à l'Ecole polytechnique de l'Université de Lausanne, Le génie et l'esprit de l'homme, Plan d'aménagement des forces hydrauliques en Suisse, Le rôle de la revendication dans le brevet suisse. L'appréciation de la différence entre l'invention et la simple mesure constructive, Congrès technique international, Paris,	108 151 162 35 149 78 111 218 229 283	construction électrique, Relèvement de position au moyen d'ondes électromagnétiques, L'aménagement de chutes d'eau en Espagne, Le calcul des régimes quasi station- naires, Réminiscence sur la suspension cathé- naire des lignes de contact élec- triques, Extrait du rapport de l'Association suisse pour l'aménagement des eaux pour 1945, Plans d'aménagement des forces hy- drauliques suisses (Circulaire du Département fédéral des postes et chemins de fer), Sociétés. Société suisse des ingénieurs et des architectes. Procès-verbal de la 59e assemblée générale du 22 septembre 1945, à Zurich, Communiqués du bureau pour la reconstruction, Jugement du Conseil suisse d'honneur, Extraits des procès-verbaux des séan- ces du Comité central, des 9 novem- bre 1945, 25 janvier, 12 avril, 10 mai,	IHe Congrès des urbanistes suisses, Assemblée générale de l'Association suisse pour le plan d'aménagement national, à Neuchâtel, le 11 mai 1946, 150 L'aménagement de la place du Châ- teau, à Nyon, 65 Quelques aspects de la reconstruction française, 193 Concours d'idées pour l'établissement d'un plan de quartier à Yverdon, 238 Voies et moyens de communication. Le grand viaduc du bois des Chenaux sur le chemin de fer du Montreux- Oberland bernois 69, 81 Le pont-rail de le Jonction à Genève, 125, 141 Nouvelles locomotives légères pour trains directs des Chemins de fer fédéraux, 135 Aérodrome d'Ecublens, Lausanne, 150 Idées nouvelles sur la fondation et la constitution des chaussées, 172 Relèvement de position au moyen d'ondes électromagnétiques, 177
Cartésiennes obliques dans la théorie de l'élasticité, 321, Nécrologies. Eugène Jost, Charles Braun, Oscar Oulevey, Organisation et formation professionnelles. A propos de l'organisation des concours d'architecture, Les fréquences acoustiques, cours organisés par le Laboratoire d'électrotechnique de l'Ecole polytechnique de L'université de Lausanne. 52, 411, Ecole polytechnique de l'Université de Lausanne Cours de l'Association suisse pour le plan d'aménagement national, Nominations à l'Ecole polytechnique de l'Université de Lausanne, Le génie et l'esprit de l'homme, Plan d'aménagement des forces hydrauliques en Suisse, Le rôle de la revendication dans le brevet suisse. L'appréciation de la différence entre l'invention et la simple mesure constructive, Congrès technique international, Paris, 16-21 septembre 1946, 324,	108 151 162 35 149 78 111 218 229 283 292 337	construction électrique, Relèvement de position au moyen d'ondes électromagnétiques, L'aménagement de chutes d'eau en Espagne, Le calcul des régimes quasi station- naires, Réminiscence sur la suspension cathé- naire des lignes de contact élec- triques, Extrait du rapport de l'Association suisse pour l'aménagement des eaux pour 1945, Plans d'aménagement des forces hy- drauliques suisses (Circulaire du Département fédéral des postes et chemins de fer), Sociétés. Société suisse des ingénieurs et des architectes. Procès-verbal de la 59e assemblée générale du 22 septembre 1945, à Zurich, Communiqués du bureau pour la reconstruction, Jugement du Conseil suisse d'honneur, Extraits des procès-verbaux des séan- ces du Comité central, des 9 novem- bre 1945, 25 janvier, 12 avril, 10 mai, 14 juin, 12 juillet, 95, 107, 242	IHe Congrès des urbanistes suisses, Assemblée générale de l'Association suisse pour le plan d'aménagement national, à Neuchâtel, le 11 mai 1946, L'aménagement de la place du Châ- teau, à Nyon, Quelques aspects de la reconstruction française, Concours d'idées pour l'établissement d'un plan de quartier à Yverdon, Voies et moyens de communication. Le grand viaduc du bois des Chenaux sur le chemin de fer du Montreux- Oberland bernois Le pont-rail de le Jonction à Genève, 125, 141 Nouvelles locomotives légères pour trains directs des Chemins de fer fédéraux, Aérodrome d'Ecublens, Lausanne, Idées nouvelles sur la fondation et la constitution des chaussées, 172 Relèvement de position au moyen d'ondes électromagnétiques, 174 Appareil «radar», démonstrations de la maison Hasler, à Berne, Exposé succinct de la méthode de rec- tification des courbes de chemin de
Cartésiennes obliques dans la théorie de l'élasticité, 321, Nécrologies. Eugène Jost, Charles Braun, Oscar Oulevey, Organisation et formation professionnelles. A propos de l'organisation des concours d'architecture, Les fréquences acoustiques, cours organisés par le Laboratoire d'électrotechnique de l'Ecole polytechnique de Lausanne, 52, 111, Ecole polytechnique de l'Université de Lausanne Cours de l'Association suisse pour le plan d'aménagement national, Nominations à l'Ecole polytechnique de l'Université de Lausanne, Le génie et l'esprit de l'homme, Plan d'aménagement des forces hydrauliques en Suisse, Le rôle de la revendication dans le brevet suisse. L'appréciation de la différence entre l'invention et la simple mesure constructive, Congrès technique international, Paris, 16-21 septembre 1946, Remarque sur le progrès technique, Les droits et les devoirs des ingénieurs,	108 151 162 35 149 78 111 218 229 283 292 337 324	construction électrique, Relèvement de position au moyen d'ondes électromagnétiques, L'aménagement de chutes d'eau en Espagne, Le calcul des régimes quasi station- naires, Réminiscence sur la suspension cathé- naire des lignes de contact élec- triques, Extrait du rapport de l'Association suisse pour l'aménagement des eaux pour 1945, Plans d'aménagement des forces hy- drauliques suisses (Circulaire du Département fédéral des postes et chemins de fer), Sociétés. Société suisse des ingénieurs et des architectes. Procès-verbal de la 59e assemblée générale du 22 septembre 1945, à Zurich, Communiqués du bureau pour la reconstruction, Jugement du Conseil suisse d'honneur, Extraits des procès-verbaux des séan- ces du Comité central, des 9 novem- bre 1945, 25 janvier, 12 avril, 10 mai,	IHe Congrès des urbanistes suisses, Assemblée générale de l'Association suisse pour le plan d'aménagement national, à Neuchâtel, le 11 mai 1946, L'aménagement de la place du Châ- teau, à Nyon, Quelques aspects de la reconstruction française, Concours d'idées pour l'établissement d'un plan de quartier à Yverdon, 238 Voies et moyens de communication. Le grand viaduc du bois des Chenaux sur le chemin de fer du Montreux- Oberland bernois 69, 81 Le pont-rail de le Jonction à Genève, 125, 141 Nouvelles locomotives légères pour trains directs des Chemins de fer fédéraux, Aérodrome d'Ecublens, Lausanne, Idées nouvelles sur la fondation et la constitution des chaussées, 172 Relèvement de position au moyen d'ondes électromagnétiques, 175 Appareil «radar», démonstrations de la maison Hasler, à Berne, Exposé succinct de la méthode de rec- tification des courbes de chemin de fer d'après la mesure des flèches, 221, 233
Cartésiennes obliques dans la théorie de l'élasticité, 321, Nécrologies. Eugène Jost, Charles Braun, Oscar Oulevey, Organisation et formation professionnelles. A propos de l'organisation des concours d'architecture, Les fréquences acoustiques, cours organisés par le Laboratoire d'électrotechnique de l'Ecole polytechnique de Lausanne, 52, 111, Ecole polytechnique de l'Université de Lausanne Cours de l'Association suisse pour le plan d'aménagement national, Nominations à l'Ecole polytechnique de l'Université de Lausanne, Le génie et l'esprit de l'homme, Plan d'aménagement des forces hydrauliques en Suisse, Le rôle de la revendication dans le brevet suisse. L'appréciation de la différence entre l'invention et la simple mesure constructive, Congrès technique international, Paris, 16-21 septembre 1946, 324, Remarque sur le progrès technique, Les droits et les devoirs des ingénieurs, Comment fournir à la société les tech-	108 151 162 35 149 78 111 218 229 283 292 337 324 327	construction électrique, Relèvement de position au moyen d'ondes électromagnétiques, L'aménagement de chutes d'eau en Espagne, Le calcul des régimes quasi station- naires, Réminiscence sur la suspension cathé- naire des lignes de contact élec- triques, Extrait du rapport de l'Association suisse pour l'aménagement des eaux pour 1945, Plans d'aménagement des forces hy- drauliques suisses (Circulaire du Département fédéral des postes et chemins de fer), Sociétés. Société suisse des ingénieurs et des architectes. Procès-verbal de la 59º assemblée générale du 22 septembre 1945, à Zurich, Communiqués du bureau pour la reconstruction, Jugement du Conseil suisse d'honneur, Extraits des procès-verbaux des séan- ces du Comité central, des 9 novem- bre 1945, 25 janvier, 12 avril, 10 mai, 14 juin, 12 juillet, 95, 107, 242 Groupe professionnel des architectes pour les relations internationa- les, 174, 294	IHe Congrès des urbanistes suisses, Assemblée générale de l'Association suisse pour le plan d'aménagement national, à Neuchâtel, le 11 mai 1946, L'aménagement de la place du Châ- teau, à Nyon, Quelques aspects de la reconstruction française, Concours d'idées pour l'établissement d'un plan de quartier à Yverdon, 238 Voies et moyens de communication. Le grand viaduc du bois des Chenaux sur le chemin de fer du Montreux- Oberland bernois Le pont-rail de le Jonction à Genève, 125, 141 Nouvelles locomotives légères pour trains directs des Chemins de fer fédéraux, Aérodrome d'Ecublens, Lausanne, Idées nouvelles sur la fondation et la constitution des chaussées, 172 Relèvement de position au moyen d'ondes électromagnétiques, Appareil «radar», démonstrations de la maison Hasler, à Berne, 192 Exposé succinct de la méthode de rec- tification des courbes de chemin de fer d'après la mesure des flèches, 221, 233 Hangar d'avions et halle de montage
Cartésiennes obliques dans la théorie de l'élasticité, 321, Nécrologies. Eugène Jost, Charles Braun, Oscar Oulevey, Organisation et formation professionnelles. A propos de l'organisation des concours d'architecture, Les fréquences acoustiques, cours organisés par le Laboratoire d'électrotechnique de l'Ecole polytechnique de Lausanne, 52, 411, Ecole polytechnique de l'Université de Lausanne Cours de l'Association suisse pour le plan d'aménagement national, Nominations à l'Ecole polytechnique de l'Université de Lausanne, Le génie et l'esprit de l'homme, Plan d'aménagement des forces hydrauliques en Suisse, Le rôle de la revendication dans le brevet suisse. L'appréciation de la différence entre l'invention et la simple mesure constructive, Congrès technique international, Paris, 16-21 septembre 1946, 324, Remarque sur le progrès technique, Les droits et les devoirs des ingénieurs, Comment fournir à la société les techniciens dont elle aura besoin, L'enseignement technique et la forma-	108 151 162 35 149 78 111 218 229 283 292 337 324 327 329	construction électrique, Relèvement de position au moyen d'ondes électromagnétiques, L'aménagement de chutes d'eau en Espagne, Le calcul des régimes quasi station- naires, Réminiscence sur la suspension cathé- naire des lignes de contact élec- triques, Extrait du rapport de l'Association suisse pour l'aménagement des eaux pour 1945, Plans d'aménagement des forces hy- drauliques suisses (Circulaire du Département fédéral des postes et chemins de fer), Sociétés. Société suisse des ingénieurs et des architectes. Procès-verbal de la 59e assemblée générale du 22 septembre 1945, à Zurich, Communiqués du bureau pour la reconstruction, Jugement du Conseil suisse d'honneur, Extraits des procès-verbaux des séan- ces du Comité central, des 9 novem- bre 1945, 25 janvier, 12 avril, 10 mai, 14 juin, 12 juillet, Groupe professionnel des architectes pour les relations internationa- les, 174, 294 Communiqués du secrétariat, 175, 251, 307, 331, 343	IHe Congrès des urbanistes suisses, Assemblée générale de l'Association suisse pour le plan d'aménagement national, à Neuchâtel, le 11 mai 1946, L'aménagement de la place du Châ- teau, à Nyon, Quelques aspects de la reconstruction française, Concours d'idées pour l'établissement d'un plan de quartier à Yverdon, 238 Voies et moyens de communication. Le grand viaduc du bois des Chenaux sur le chemin de fer du Montreux- Oberland bernois 69, 81 Le pont-rail de le Jonction à Genève, 125, 141 Nouvelles locomotives légères pour trains directs des Chemins de fer fédéraux, Aérodrome d'Ecublens, Lausanne, Idées nouvelles sur la fondation et la constitution des chaussées, 172 Relèvement de position au moyen d'ondes électromagnétiques, 175 Appareil «radar», démonstrations de la maison Hasler, à Berne, Exposé succinct de la méthode de rec- tification des courbes de chemin de fer d'après la mesure des flèches, 221, 233
Cartésiennes obliques dans la théorie de l'élasticité, 321, Nécrologies. Eugène Jost, Charles Braun, Oscar Oulevey, Organisation et formation professionnelles. A propos de l'organisation des concours d'architecture, Les fréquences acoustiques, cours organisés par le Laboratoire d'électrotechnique de l'Ecole polytechnique de l'université de Lausanne Cours de l'Association suisse pour le plan d'aménagement national, Nominations à l'Ecole polytechnique de l'Université de Lausanne, Le génie et l'esprit de l'homme, Plan d'aménagement des forces hydrauliques en Suisse, Le rôle de la revendication dans le brevet suisse. L'appréciation de la différence entre l'invention et la simple mesure constructive, Congrès technique international, Paris, 16-21 septembre 1946, 324, Remarque sur le progrès technique, Les droits et les devoirs des ingénieurs, Comment fournir à la société les techniciens dont elle aura besoin, L'enseignement technique et la formation professionnelle,	108 151 162 35 149 78 111 218 229 283 292 337 324 327 329	construction électrique, Relèvement de position au moyen d'ondes électromagnétiques, L'aménagement de chutes d'eau en Espagne, Le calcul des régimes quasi station- naires, Réminiscence sur la suspension cathé- naire des lignes de contact élec- triques, Extrait du rapport de l'Association suisse pour l'aménagement des eaux pour 1945, Plans d'aménagement des forces hy- drauliques suisses (Circulaire du Département fédéral des postes et chemins de fer), Sociétés. Société suisse des ingénieurs et des architectes. Procès-verbal de la 59e assemblée générale du 22 septembre 1945, à Zurich, Communiqués du bureau pour la reconstruction, Jugement du Conseil suisse d'honneur, Extraits des procès-verbaux des séan- ces du Comité central, des 9 novem- bre 1945, 25 janvier, 12 avril, 10 mai, 14 juin, 12 juillet, Groupe professionnel des architectes pour les relations internationa- les, Communiqués du secrétariat, 175, 251, 307, 331, 343 Procès-verbal de l'assemblée des délé-	IHe Congrès des urbanistes suisses, Assemblée générale de l'Association suisse pour le plan d'aménagement national, à Neuchâtel, le 11 mai 1946, 150 L'aménagement de la place du Châ- teau, à Nyon, 65 Quelques aspects de la reconstruction française, 193 Concours d'idées pour l'établissement d'un plan de quartier à Yverdon, 238 Voies et moyens de communication. Le grand viaduc du bois des Chenaux sur le chemin de fer du Montreux- Oberland bernois 69, 81 Le pont-rail de le Jonction à Genève, 125, 141 Nouvelles locomotives légères pour trains directs des Chemins de fer fédéraux, 135 Aérodrome d'Ecublens, Lausanne, 150 Idées nouvelles sur la fondation et la constitution des chaussées, 172 Relèvement de position au moyen d'ondes électromagnétiques, 177 Appareil « radar », démonstrations de la maison Hasler, à Berne, 192 Exposé succinct de la méthode de rec- tification des courbes de chemin de fer d'après la mesure des flèches, 221, 233 Hangar d'avions et halle de montage de l'aérodrome de Cointrin, Genève, 295, 297, 311 Faut-il équiper les locomotives à va-
Cartésiennes obliques dans la théorie de l'élasticité, 321, Nécrologies. Eugène Jost, Charles Braun, Oscar Oulevey, Organisation et formation professionnelles. A propos de l'organisation des concours d'architecture, Les fréquences acoustiques, cours organisés par le Laboratoire d'électrotechnique de l'Ecole polytechnique de Lausanne, 52, 411, Ecole polytechnique de l'Université de Lausanne Cours de l'Association suisse pour le plan d'aménagement national, Nominations à l'Ecole polytechnique de l'Université de Lausanne, Le génie et l'esprit de l'homme, Plan d'aménagement des forces hydrauliques en Suisse, Le rôle de la revendication dans le brevet suisse. L'appréciation de la différence entre l'invention et la simple mesure constructive, Congrès technique international, Paris, 16-21 septembre 1946, 324, Remarque sur le progrès technique, Les droits et les devoirs des ingénieurs, Comment fournir à la société les techniciens dont elle aura besoin, L'enseignement technique et la forma-	108 151 162 35 149 78 111 218 229 283 292 337 324 327 329	construction électrique, Relèvement de position au moyen d'ondes électromagnétiques, L'aménagement de chutes d'eau en Espagne, Le calcul des régimes quasi station- naires, Réminiscence sur la suspension cathé- naire des lignes de contact élec- triques, Extrait du rapport de l'Association suisse pour l'aménagement des eaux pour 1945, Plans d'aménagement des forces hy- drauliques suisses (Circulaire du Département fédéral des postes et chemins de fer), Sociétés. Société suisse des ingénieurs et des architectes. Procès-verbal de la 59e assemblée générale du 22 septembre 1945, à Zurich, Communiqués du bureau pour la reconstruction, Jugement du Conseil suisse d'honneur, Extraits des procès-verbaux des séan- ces du Comité central, des 9 novem- bre 1945, 25 janvier, 12 avril, 10 mai, 14 juin, 12 juillet, Groupe professionnel des architectes pour les relations internationa- les, 174, 294 Communiqués du secrétariat, 175, 251, 307, 331, 343	IHe Congrès des urbanistes suisses, Assemblée générale de l'Association suisse pour le plan d'aménagement national, à Neuchâtel, le 11 mai 1946, L'aménagement de la place du Châ- teau, à Nyon, Quelques aspects de la reconstruction française, Concours d'idées pour l'établissement d'un plan de quartier à Yverdon, Voies et moyens de communication. Le grand viaduc du bois des Chenaux sur le chemin de fer du Montreux- Oberland bernois Genève, 125, Le pont-rail de le Jonction à Genève, 125, Nouvelles locomotives légères pour trains directs des Chemins de fer fédéraux, Aérodrome d'Ecublens, Lausanne, Idées nouvelles sur la fondation et la constitution des chaussées, Idées nouvelles sur la fondation et la constitution des chaussées, Relèvement de position au moyen d'ondes électromagnétiques, Appareil « radar », démonstrations de la maison Hasler, à Berne, Exposé succinct de la méthode de rec- tification des courbes de chemin de fer d'après la mesure des flèches, 221, 233 Hangar d'avions et halle de montage de l'aérodrome de Cointrin, Genève, 295, 297, 311

TABLE ALPHABÉTIQUE DES NOMS D'AUTEURS

BARBEY, O. et DUNANT, A.	La mine de lignite de Grandson, quelques observations faites sur les mouvements de terrain	0/ 5
	dus a respirituation	245
Baumgartner, P.	Taut-II equiper les locomotives à vapear europeennes de sharge ans instant-que	306
BAUTY, J. et COLOMB, JP.	Le pont-rail de la Jonction, à Genève	141
Berguer, A.	Le problème de l'habitation	48
BLANC, CH.	Le calcul des regimes quasi suationnaires	209
CALAME, J. et PASCHOUD, CH.	Une amélioration du pouvoir d'accumulation des lacs de Joux et Brenet	1
DAXELHOFER, JP.	Contribution a retude experimentate de la formación de federación de grant	166
DÉCOMBAZ, E.	Exposé succinct de la méthode de rectification des courbes de chemin de fer d'après la mesure	200
	des flèches	
Dumas, A.	Sur les coefficients admissibles et coefficients de sécurité en construction métallique	13
programme all the second	but le calcul d'un tube cymiairque de revolution à épasses as es passes	309
FAVRE, H.	Sur l'introduction des coordonnées cartésiennes obliques dans la théorie de l'élasticité 321,	
GARDIOL, E.	Le grand viaduc du bois des Chenaux sur le chemin de fer du Montreux-Oberland bernois . 69,	81
PELICHET, E.	L'aménagement de la place du Château, à Nyon	65
Perret, L.	Idées nouvelles sur la fondation et la constitution des chaussées	172
DE QUERVAIN, A.	Relèvement de position au moyen d'ondes électromagnétiques	177
DE SENARCLENS, G.	Les sincones, icui utilisation dans la construcción ciconique	153
STUCKY, A.	Le barrage de la Dixence	97
Tâche, J.	Le calcul d'un tube cylindrique de révolution à épaisseur de paroi variable 273,	285
TSCHUMI J.		193