

Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung
Band: 79/80 (1922)

Register

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 17.11.2024

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

Chronologisches Inhaltsverzeichnis.

Anmerkung: H = Hauptartikel, K = Konkurrenzen, Korrespondenz, L = Literatur, M = Miscellanea, N = Nekrologie, P = Preisausschreiben, V = Vereinsnachrichten, V.-R. = Vortrags-Referat unter Vereinsnachrichten, T = Tafeln, B = Abbildungen.

Seite		Seite		Seite
Architektur und Hochbauwesen.				
<i>Allgemeines.</i>				
Londoner Verkehrsnot und Wolkenkratzer M	35			
Das farbige Zürich (19 B) H	63, 76, 79			
Freie deutsche Akademie des Städtebaus M	68, 152			
Schweizerische Hochbau-Normalien H (4 B)	100			
Ueber den Individualismus in der Architektur H	123			
Zur Architektur der reformierten Kirche M	139			
Spätbarocker und romantischer Klassizismus (T 11/14 u. 14 B) H u. L	165, 173			
Um unsere Bautradition H	281			
<i>Öffentliche Gebäude und Denkmäler.</i>				
Die kirchlichen Baudenkmäler Graubündens (T 1—4 u. 5 B) H	3			
Erweiterung des Physikgebäudes der E. T. H. M	10			
Theater und Saalbau für Winterthur (14 B) H	17, 25			
Neues Bundesgerichtsgebäude in Lausanne M	21			
Erweiterung der Technischen Hochschule in München M	21			
Der neue Nordfriedhof in Strassburg (8 B) H	41			
Das Stationsgebäude Langwies der Chur-Arosa-Bahn (T 6) H	50			
Wiederherstellung der Fugger-Kapelle bei Sankt-Anna in Augsburg M	55			
Wiederherstellungsarbeiten am Münster zu Freiburg i. B. M	104			
Diplomarbeiten an der Architektenschule der E. T. H. (33 B) M u. H	46, 111, 120, 163			
Neues Krankenhaus in Mannheim M	163			
Gedenkstein für Gabriel v. Seidl in München M	173			
Sicherungs-Arbeiten an der Kathedrale von St.-Paul in London M	199			
Quelques fontaines du Canton de Vaud (6 B) H	219			
Alt-Dänemark (8 B) H u. L	263, 270			
<i>Privatgebäude.</i>				
Das «Heimeli» und das «Hus-Stoffel» in Inner-Arosa (T 6/7 u. 8 B) H	50			
Konfiserie Hanselmann in St.-Moritz (1 B) H	66			
Einfamilienhäuser der Baugenossenschaft Rehalp in Zürich (T 15/16 u. 7 B) H	230			
Wohnkolonie an der Uetlibergstrasse in Zürich (T 17/18 u. 12 B) H	241			
Turmbauten und Aufstockungen in Deutschland (1 B) H	252			
Monumentale Miethaus-Architektur in Holland (2 B) H	257			
Alt-Dänemark (8 B) H u. L	263, 270			
Eisenbahner-Wohnhäuser in Graubünden (T 19/20 u. 18 B) H	271, 282			
<i>Baukonstruktionen.</i>				
Parallelförmige Breitflanschträger (1 B) H	8			
Eisenbetonmaste mit Rechteckquerschnitt (4 B) H	11			
Die Feuersicherheit des Eisenbeton bei der Brandkatastrophe in der Sarotti-Fabrik, Berlin (4 B) H	100			
Kraftübertragungsleitung aus stahlbewehrten Betonschleudermasten in Schweden M	183			
Das Wärmeleitvermögen von Ziegeln und Kalksandsteinen (2 B) H	284			
Eine Kranlaufbahn aus Eisenbeton (1 B) M	287			
Konkurrenzen.				
Zentralfriedhof am Hörnli bei Basel: Ausschreibung K	22			
Neues Kantonschulgebäude in Winterthur: Anzahl der eingegangenen Entwürfe K	22			
Preiserteilung K	46, 56			
Ausstellung der Entwürfe K	56, 69			
Bericht des Preisgerichtes und Darstellung der prämierten Entwürfe (52 B) H	181, 196, 207			
Erweiterung der kantonalen landwirtschaftlichen Schule Plantahof bei Landquart: Preiserteilung K	35			
Bericht des Preisgerichtes und Darstellung der prämierten Entwürfe (23 B) H	148, 159			
Primar- und Sekundarschulhaus Wetzikon: Preiserteilung K	56			
Ausstellung der eingereichten Entwürfe K	69			
Bebauungsplan für das Genfer Vorortgebiet Lancy-Onex: Ausschreibung K	56			
Preiserteilung K	270			
Verwaltungsgebäude für die städtischen Betriebe in Lausanne: Anzahl der eingegangenen Entwürfe und Preiserteilung K	69			
Hinweis auf die Darstellung der prämierten Entwürfe im «Bulletin technique» K	163			
Die Bemalung des Rüden in Zürich: Darstellung prämiierter Entwürfe (7 B) H	64			
Die Bemalung des Fraumünsterdurchgangs in Zürich: Darstellung prämiierter Entwürfe (7 B) H	76			
Ausmalung der Eingangshalle des ehemaligen Waisenhauses in Zürich: Darstellung prämiierter Entwürfe (4 B) H	79			
Ueberbauungs-Pläne für das Areal der Unfallversicherung «Zürich» in Zürich: Darstellung der Entwürfe (13 B) H u. M	91, 104			
Entwürfe zu Telephonmasten: Hinweis auf die Darstellung der prämierten Entwürfe im Juli-Heft des «Heimatschutz» K	117			
Typen landwirtschaftlicher Bauten: Preiserteilung K	127			
IV. Wettbewerb der Geiser-Stiftung des S. I. A.: Preiserteilung K	127			
Kornhausbrücke über die Limmat: Ausschreibung K	127			
Monument d. Schweiz Schützenvereins in Aarau: Bericht des Preisgerichtes und Darstellung der prämierten Entwürfe (11 B) H	135			
Eine Wettbewerbs-Satyre K	140			
Erweiterungsbauten des Kantospitals Glarus: Preiserteilung K	152, 163, 173			
Neubau eines städt. Gymnasiums in Bern: Anzahl der eingegangenen Entwürfe K	173			
Beanstandung der Verschiebung der Beurteilung der Entwürfe K	222			
Preiserteilung K	269, 278			
Bemalung des Rathhausturmes in Luzern: Preiserteilung K	245			
Neubau des Burgerspitals in Bern: Ausschreibung K	262			
Kirchgemeindehaus Zürich-Wipkingen: Ausschreibung K	278			
Ausmalung der Stadtkirche Winterthur: Ausschreibung K	278			
Bau-Ingenieurwesen.				
<i>Wasserbau und Wasserkraftanlagen.</i>				
Die Wasserkräfte des schottischen Hochlandes M	9			
Zur Lösung der Rheinfrage H	26, 103, 217			
Bündner Kraftwerke M	46			
Ueber die Bewegung des Wassers in offenen Gerinnen (7 B) H	47			
Durchbiegungen und Spannungen in Gewölbestaumauern (3 B) H	57			
Finnlands Wasserkräfte (1 B) H	62			
Die projektierten Kraftwerke am Hinterrhein H	66			
Die Rheinregulierung Strassburg-Basel nach dem schweiz. Projekt vom September 1921 (20 B) H	71, 84			
Erweiterung des Hafens von Buenos-Aires M	81			
Basler Rheinhafen bei Kleinhüningen M	81			
Wasserkraftanlage Beaumont-Monteux an der Isère M	95			
Ausbau des Hafens von Tanger M	104			
Ueber Schwerkraftspannungen in Rohrleitungen von grossen Durchmessern und deren rationale Konstruktion (8 B) H	105			
Bewässerung der grossen Columbia-Ebene in den Vereinigten Staaten M	116			
Ausbau des Rheins zwischen Basel und dem Bodensee H	138			
Wehranlage in der Weser bei Bremen (10 B) H	141			
Von der Tätigkeit der Kommission für Ablichtungen des Schweiz. Wasserwirtschaftsverbandes (10 B) H	153			
Hydrographische Grundlagen der Schweizer Wasserwirtschaft (17 B) H	213, 225			
Die Rheinschiffahrt zwischen Basel und Strassburg V.-R.	223			
Eidgen. Amt für Wasserwirtschaft (Jahresbericht 1921) H	227, 276			
Die Wasserkraftanlage Fully (36 B) H	247, 259, 267, 272, 279, 297			
Vom Bau des Schiffahrtskanals von Marseille zur Rhone M	261			
Die II. Juragewässer-Korrektion nach Projekt 1921 (4 B) H L u. V.-R.	291, 301, 302			
<i>Brückenbau.</i>				
Versteifte Balkenbrücken (6 B) H	1, 112			
Parallelförmige Breitflanschträger (1 B) H	8			
Der Neubau der alten Mainbrücke in Frankfurt a. M. M	35			
Kornhausbrücke über die Limmat K	127			
Neue Brücke über den Rio Salado M	139			
Nebenspannungen infolge vernieteter Knotenpunkt-Verbindungen eiserner Fachwerkbrücken (17 B) H	168, 178, 187, 300			
Verspannvorrichtung am Sitterviadukt der B. T. M	199			
Eine eiserne Bogenbrücke mit Betonverkleidung M	245			
<i>Eisenbahnbau.</i>				
Schmalspurbahn Mesocco-San Bernardino-Thusis M	9			
Verlängerung der Bahn Sursee-Triengen bis Schöftland M	21			
Die schweizer. Eisenbahnen im Jahre 1921 H	32, 54, 91			
Eiserne Hohlschwelle, Bauart Scheibe (4 B) H	43			
Eisenbahn von Beira zum Sambesi M	45			
Ausbau des ungarischen Bahnnetzes M	152			
Eisenbahn nach der Insel Sylt M	199			
<i>Tunnelbau.</i>				
Umbau des Themse-Tunnels der City- and South London-Railway M	68			
Untertunnelung der Schelde in Antwerpen M	138			
Untertunnelung der Meerenge von Messina M	184			
Simplontunnel M	199			

	Seite
Diplomarbeiten der Architektenschule (33 B)	
M u. H	46, 111, 120, 163
Doktorpromotionen M	56, 223, 245, 300
Diplomerteilungen H u. M	93, 234
Preiserteilung M	104
Ueber die Organisation des Unterrichts zur Herausbildung akademischer Techniker im Hinblick auf ihren Tätigkeitskreis H	189
Frequenz im Studienjahr 1921/22 H	286
Erweiterung der Technischen Hochschule München M	21
Ecole Centrale des Arts et Manufactures M	56
Bildung von «Fakultäten» an den preussischen Technischen Hochschulen M	81

Korrespondenzen.

Bekämpfung des Erdschlusses in elektrischen Anlagen H u. K	95, 244
Zur Frage der versteiften Balkenbrücke H	112
Ueber Drehung und Biegung von [-Eisen H	205
Um unsere Bautradition H	281

Vereinsnachrichten.

<i>Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein.</i>	
48. Generalversammlung vom 2. bis 4. Sept. 1922 in Solothurn V, Einladung 10, 82, 104	127
Vorbericht M	173
Protokoll V	298
Festbericht (3 B) H	298
Auszug aus dem Protokoll der Sitzung des Central-Comité vom 24. Juni 1922 in Au- vernier V	22
Mitteilungen des Sekretariates V 56, 164, 270, 290	254
Mitteilung des Central-Comité V	82, 254
Einladung zur Delegierten-Versammlung vom 2. September in Solothurn V	82
Einladung zur Versammlung der Fachgruppe für Beton- und Eisenbeton-Ingenieure V 118	127
Wettbewerb der Geiserstiftung, Preiserteilung K	174
Protokoll der Delegiertenversammlung vom 2. September 1922 in Solothurn V	163
Schweizerische Studienreise nach Polen V	174
Aufruf an die Mitglieder des S. I. A. und der G. E. P. zur eidg. Volksabstimmung vom 3. Dezember 1922 V	253
Schweizer Techn. Stellenvermittlung V 253, 254	262
Fachgruppe für Kultur- und Vermessungs- Ingenieure V	262
Stellenvermittlung am Schluss jeder Nummer	

	Seite
<i>Bernischer Ingenieur- und Architekten-Verein.</i>	
Protokoll der ausserordentlichen Hauptver- sammlung, I Sitzung im V.-J. 1922/23 V 128	302
Protokoll der II. Sitzung im V.-J. 1922/23 V	302
<i>Zürcher Ingenieur- und Architekten-Verein</i>	
Jahresbericht 1921/22 V	200
Protokoll der I. Sitzung (Hauptversammlung) im Vereinsjahr 1922/23 V	223
Protokoll der II. Sitzung im V.-J. 1922/23 V	246
Protokoll der III. Sitzung im V.-J. 1922/23 V	262
Einladungen zu den Vereinsanlässen V 128, 200	224, 246, 262

<i>Gesellschaft ehemaliger Studierender der Eidgenössischen Technischen Hochschule.</i>	
Schweizerische Studienreise nach Polen V	174
Groupe Genevois de la G. E. P., son acti- vité en 1921 V	212
Aufruf an die Mitglieder des S. I. A. und der G. E. P. zur eidg. Volksabstimmung vom 3. Dezember 1922 V	253
Schweizer. Techn. Stellenvermittlung V 253, 254	302
Mitteilung betr. Bulletin und Jahresbeiträgen V	302
Maschineningenieur Gruppe Zürich der G. E. P. Bericht des Gruppenausschusses über die Vereinsjahre 1920/21 und 1921/22 V	290
Einladungen zu den Vereins-Anlässen V 10, 186,	224, 234, 246

<i>Verschiedene Vereinigungen und Kongresse.</i>	
Schweizerischer Elektrotechnischer Verein M u. H	10, 19
Schweizerisches Starkstrominspektorat M	21
Tag für Denkmalpflege und Heimatschutz M	21
Schweizer. Verein von Dampfkessel-Besitzern H	33
XI. Internationaler Wohnungskongress in Rom H	35, 117
Schweizerische Schiffahrts-Kommissionen M	45
Verband Deutscher Ingenieur- und Architekten- Vereine M	46
Verein deutscher Ingenieure M	55
Schweizerischer Techniker-Verband M	68
Freie deutsche Akademie des Städtebaues M	68, 152
Schweizer. Naturforschende Gesellschaft M 80,	96
Deutscher Verein von Gas- und Wasserfach- männern M	96

	Seite
Verband Deutscher Elektrotechniker M	117
Schweizerischer Verein von Gas- und Wasser- fachmännern M	117
XIII. Internationaler Schiffahrts-Kongress M	127
Techn. Kommission des Verbandes Schweizer. Brückenbau- und Eisenhochbau-Fabriken (17 B) M u. H	138, 163, 168, 178, 187
Internationales Institut für Archäologie in Rom M	138
Deutsche Gesellschaft für Metallkunde M	139
Verein Schweizerischer Maschinen-Industrieller M	152, 160
Schweizer. Wasserwirtschafts-Verband, Kom- mission für Abdichtungen (10 B) H	153
IV. Internationaler Strassen-Kongress M	163
Schweizer. Wasserwirtschafts-Verband M	172, 217, 261
Zentralverein für deutsche Binnenschifffahrt M	199
Deutscher Wasserwirtschafts- und Wasser- kraft-Verband M	199
British Association M	211
Schweizerische Technische Stellenvermittlung V	253
IX. Internationaler Eisenbahnkongress M	268
Internationale Elektrotechnische Kommission M	287
Union internationale des Chemins de fer M	300

Verschiedene Mitteilungen.

Die exakte Ermittlung von Arbeitszeiten auf Grund von Zeitbeobachtungen (3 B) H	5
Die schweizer. Eisenbahnen im Jahre 1921 H	32, 54, 91
R. H. Mantel, 25 Jahre Schweizerkonsul M	68
Einstein'sche Relativitätstheorie und Sonnen- finsternis M	81, 152
Schweizer. Hochbau-Normalien (4 B) H	100
Normalien des Vereins Schweizer. Maschinen- Industrieller M	152
Schweizer. Maschinen-Industrie im Jahre 1921 H	160
Starkstrom-Unfälle in der Schweiz M	172
Gedenkstein für Gabriel v. Seidl in München M	173
Schweizerische Studienreise nach Polen V	174
Die Notwendigkeit des engen Zusammen- schlusses zwischen Architekt und Bauin- genieur M	211
Mitteilung an «Unsere Leser» betr. Buch- drucker-Streik	253
Nobelpreis Prof. Einstein M	261
An unsere Abonnenten	270, 290, 291, 302
Rücktritt von Ing. A. Jegher als Herausgeber der «S. B. Z.»	291
Schweizerischer Bundesrat für 1923 M	300

Beigelegte Tafeln.

Nr.	Seite		Datum	Beilage
1-4	4-5	Die Kirchlichen Baudenkmäler des Kantons Graubünden. Herausgegeben von <i>Ad. Gaudy</i> , Architekt in Rorschach	1. Juli	Nr. 1
5	14	Einphasenwechselstrom-Lokomotive 2 C I mit Einzelachsantrieb für die Schweizerischen Bundesbahnen. Gebaut von der <i>A.-G. Brown Boveri</i> und der <i>Schweiz. Lokomotivfabrik Winterthur</i>	8. Juli	Nr. 2
6-7	50-51	Holzarchitektur von <i>Alfons Rocco</i> in Arosa	29. Juli	Nr. 5
8-9	98-99	Einphasenwechselstrom-Schnellzuglokomotive 1 B I + B I für die Schweizerischen Bundesbahnen. Gebaut von den <i>Ateliers de Sécheron in Genf</i> und der <i>Schweiz. Lokomotivfabrik Winterthur</i>	26. August	Nr. 9
10	126	Portrait von Ing. <i>Rob. Winkler</i> , Direktor der Technischen Abteilung des Schweiz. Eisenbahn-Departement	9. September	Nr. 11
11-14	166-167	Aus: Spätbarocker und Romantischer Klassizismus von <i>Stegfried Giedion</i>	7. Oktober	Nr. 15
15-16	230-231	Einfamilienhäuser der Baugenossenschaft <i>Rehalp</i> . Architekten <i>Kündig & Oetiker</i> in Zürich	11. November	Nr. 20
17-18	242-243	Wohnkolonie der Immobilien-Genossenschaft <i>Favorite</i> an der <i>Uetlibergstrasse</i> in Zürich. Architekten <i>Kündig & Oetiker</i> in Zürich	18. November	Nr. 21
19-20	282-283	Dienstwohnhäuser der Rhätischen Bahn. Arch. <i>M. Lorenz</i> in Chur. Dienstwohnhäuser der Bernina-Bahn, Arch. <i>Niclaus Hartmann</i> in St. Moritz	23. Dezember	Nr. 26
21	296	Portrait von Ing. <i>Gabriel Narutowicz</i> , gewesener Professor für Wasserbau an der <i>E. T. H.</i>	30. Dezember	Nr. 27

Alphabetisches Inhaltverzeichnis.

Ein * bei der Seitenzahl bedeutet, dass der betreffende Artikel illustriert ist; unter Literatur bedeutet * Besprechung.

	Seite		Seite
Abdichtung , Von der Tätigkeit der Kommission für, des Schweizer. Wasserwirtschafts-Verbandes	153*	Elektrische Energie , Ausfuhr 9, 68, 104, 172, 211, 287	
Abwärme-Verwertung	31*, 37*, 52*	Elektrische Maschinen und Transformatoren , zusätzliche Verluste im Kupfer	139
Aermel-Kanal , Flugverkehr über den	96	Elektrische Zugförderung am IX. internationalen Eisenbahnkongress	268
Albula-Hochspannungsleitung	129*	Feuersicherheit des Eisenbeton bei der Brandkatastrophe in der Sarotti-Fabrik, Berlin 100*	
Alt-Dänemark	263	Fiat-Werke , Neuer Elektrostahlöfen der	287
Alt-Nürnberg , Erhaltung	127	Finnlands Wasserkräfte	62*
Amerika , siehe Nordamerika		Flüsse , Zur Wasserführung der	225*
Antwerpen , Untertunnelung der Schelde	138	Frankfurt a. M. , Neubau der alten Mainbrücke	35
Arbeitszeiten , Exakte Ermittlung von, auf Grund von Zeitbeobachtungen	5*	Frankreich , Hochspannungsnetz	199
Architektur der Reformierten Kirche	139	Wasserkraftanlage Beaumont-Montoux an der Isère	95
Arosa , Holzarchitektur von Alfons Rocco	50*	Freiburg i. B. , Wiederherstellungsarbeiten am Münster	104
Augsburg , Wiederherstellung der Fugger-Kapelle bei Sankt-Anna	55	Fully , Wasserkraftanlage. Einstufige Hochdruckanlage mit 1650 m Gefälle 247*, 259*, 267*, 272*, 279*, 297*	
Ausfuhr elektr. Energie 9, 68, 104, 172, 211, 287		Gennevilliers bei Paris, Das neue Dampfkraftwerk	68
Balkenbrücken , Versteifte	1*, 112	Gewölbe-Staumauern . Durchbiegungen und Spannungen in	57
Basler Rheinhafen bei Kleinhüningen	81	Graubünden , Eisenbahner-Wohnhäuser 271*, 282* Kirchliche Baudenkmäler	3*
Bautradition , Um unsere	281	Grossgleichrichter , für Gleichspannungen von 5000 Volt M	23
Beaumont-Montoux , Wasserkraftanlage, an der Isère	95	Heizwagen mit Elektroden-Kessel für 15 000 Volt der S. B. B.	60*
Beira , Eisenbahn von, zum Sambesi	45	Hinterrhein , Die projektierten Kraftwerke	66
Bekämpfung des Erdschlusses in elektrischen Anlagen	95, 244	Hochbau-Normalien , Schweizer.	100*
Bellinzona , Laufkrane von 80 t in der Lokomotiv-Reparatur-Werkstätte der S. B. B. 171*		Hochdruck-Prüfapparat für Betonkörper	155*
Berlin , Feuersicherheit des Eisenbeton bei der Brandkatastrophe in der Sarotti-Fabrik 100*		Hochwasser-Welle Eutal bis Basel	226, 228*
Betonverkleidung , Eiserne Bogenbrücke mit Bevers-Albulawerk , Die Hochspannungsleitung der Rhät. Werke für Elektrizität 129*, 145*		Hohlschwelle , Eiserne, Bauart Scheibe	42*
Bewegung des Wassers in offenen Gerinnen 47*		Holland , Monumentale Miethaus-Architektur 257*	
Bremen , Wehranlage in der Weser	141*	Hydrographische Grundlagen der Schweizer. Wasserwirtschaft	213
Bronze-Räder aus dem 6. Jahrhundert v. Chr. 34*		Individualismus in der Architektur	123
Buenos-Aires , Erweiterung des Hafens	81	Isère , Wasserkraftanlage Beaumont-Montoux an der	95
Bündner Kraftwerke	46	Isolatorenfarbe , Zur Zweckmässigkeit der, an elektrischen Leitungsgestängen	151
Burgdorf-Thun-Bahn , Neue Motorwagen	255*	Juragewässer-Korrektion , Die zweite, Projekt 1921	291*, 301, 302
Dampfkessel-Ueberwachung , Aus dem Gebiet der	151	Kalksandsteinen , Wärmeleitvermögen von 284*	
Deutschland , Elektrische Zugförderung der Reichsbahnen	162	Klassizismus , Spätbarocker und romantischer 165*	
Turmbauten und Aufstockungen	252*	Kohlenstaub-Feuerung , Kraftwerk mit reiner 211	
Weisseisenerz, ein neues Eisenerz	172	Konkurrenzen :	
Drahtlose Bildertelegraphie	56	<i>Aarau</i> , Monument des Schweiz. Schützenvereins	135*
Drehung und Biegung von [-Eisen	205*	<i>Basel</i> , Zentralfriedhof am Hörnli	22
Eidgen. Amt für Wasserwirtschaft, Jahresbericht 1921	227, 276	<i>Bern</i> , Neubau des Burgerspitals	262
Eidgen. Technische Hochschule :		Neubau eines städtischen Gymnasiums 173, 222, 269, 278	
Ausstellung der Diplomarbeiten der Architektenschule	46, 111*, 121*, 163	Geiserstiftung, IV. Wettbewerb	127
Ausstellung von Diplomarbeiten der Bauingenieur-Abteilung	35	<i>Genf</i> , Bebauungsplan für das Vorortgebiet Lancy-Onex	56
Diplomerteilung	93, 234	<i>Glarus</i> , Erweiterungsbauten des Kantons-spitals	152, 163, 173
Doktorpromotionen	56, 223, 245, 300	Landwirtschaftliche Bauten, Typen	127
Erweiterung des Physikgebäudes	10	<i>Landquart</i> , Erweiterung der kantonalen landwirtschaftl. Schule Plantahof 35, 148*, 159*	
Frequenz im Studienjahr 1921/22	286	<i>Lausanne</i> , Verwaltungsgebäude für die städt. Betriebe	69, 163
Ueber die Organisation des Unterrichts zur Heranbildung akademischer Techniker im Hinblick auf ihren Tätigkeitskreis	189	<i>Luzern</i> , Bemalung des Rathausturmes	245
Preiserteilung an Studierende	104	Telephonmaste	117
Einphasen-Lokomotive 2 C 1 mit Einzelachs-antrieb, Bauart Brown Boveri & Cie. 13*		Wettbewerbs-Satyre	139
Einphasen-Lokomotiven Typ I-B-I + B-I der Ateliers de Sécheron, Genf, für die S. B. B. 97*, 109*, 300		<i>Wetzikon</i> , Primar- und Sekundarschulhaus 56, 69	
Einstein'sche Relativitätstheorie und Sonnenfinsternis	81, 152	<i>Winterthur</i> , Ausmalung der Stadtkirche	278
Einzelachsantrieb , Bauart Brown Boveri 13*		Neues Kantonschulgebäude 22, 46, 56, 69, 181, 196, 207	
Bauart Maschinenfabrik Oerlikon	255*		
Eisenbahnfahrt , 1000 km lange, ohne Lokomotivwechsel	234		
Eisenbeton-Kranlaufbahn	287*		
Eisenbetonmaste mit Rechteckquerschnitt	11*		
		Theater- und Saalbau	17*, 25*
		<i>Zürich</i> , Ausmalung der Eingangshalle des ehemaligen Waisenhauses	79*
		Bemalung des Fraumünsterdurchganges	76*
		Bemalung des Rüden	63*
		Kirchgemeindehaus Zürich-Wipkingen	278
		Kornhausbrücke über die Limmat	127
		Ueberbauungspläne für das Areal der Unfallversicherung «Zürich»	91*, 104
		Korrespondenzen	95, 112, 205, 245, 281
		Korrosion der Nichteisen-Metalle	198
		Kraftübertragung mit höchstgespanntem Gleichstrom	152
		Versuche mit 280 000 Volt	117
		Langwies , Stationsgebäude	50*
		Lausanne , Neues Bundesgerichtsgebäude	21
		Literatur :	
		<i>Alliata, G.</i> , Negative Elektronen	186
		Planetenanomalien im Weltbild der Aethermechanik	186
		Die Radioaktivität im Weltbild der Aethermechanik	70
		Das Wesen der Kraft und die Einheit des Weltbildes	36
		<i>Autenrieth, E.</i> und <i>Ensslin, M.</i> , Technische Mechanik	70, 185*
		<i>Baumann R.</i> , Die bisherigen Ergebnisse der Holzprüfungen an der T. H. Stuttgart 290	
		<i>Behrendt, C.</i> , Die Volkswohnung	70
		<i>Bernhard, Hs.</i> , Das Siedlungswerk «Lantig» 70	
		Beton-Kalender 1923	278
		<i>Blattner, E.</i> , Lehrbuch der Elektrotechnik 140	
		<i>Bleibtreu, H.</i> , Kohlenstaubfeuerungen	186
		<i>Brabbé, K.</i> , H. Rietschels Leitfaden der Heiz- und Lüftungstechnik	140
		<i>Breitfeldt, C.</i> , Berechnung von Wechselstrom-Fernleitungen	253*
		<i>Carter, F. W.</i> , Railway Electric Traction 288*	
		<i>Colberg, O.</i> und <i>Nowak, A.</i> , Grund- und Mauerwerksbau	278
		<i>Debrunner, A.</i> , siehe bei <i>Sulzer, A.</i>	
		<i>Deutsche Gesellschaft für Metallkunde</i> . Die Verwendungsgebiete des Aluminium	290
		<i>Deutsche Reichsbahn</i> , Vorschriften für Eisenbauwerke	82
		<i>Diegel, C.</i> , Beschaffenheit des Flusseisens für gute Schmelzflammen-Schweissung	212
		<i>Dörr, H.</i> , Die Standsicherheit der Masten und Wände im Erdreich	36
		Die Tragfähigkeit der Pfähle	186
		<i>Eidgen. Amt für Wasserwirtschaft</i> , Hydrographische Grundlagen für die Studien einer zweiten Juragewässerkorrektion	69*
		<i>Eidgen. Landesopographie</i> , Verzeichnis und Lagebeschreibung aller Nivellement-Fixpunkte im Kanton Luzern	278
		Verzeichnis aller Nivellement-Fixpunkte im Kanton Appenzell A-Rh. u. J.-Rh. 186	
		Verzeichnis aller Nivellement-Fixpunkte im Kanton Wallis	36*
		<i>Ehrlich, A.</i> , Gedichte	186
		<i>Elbermann, L.</i> , siehe bei <i>Föppel, O.</i>	
		Elektrizität. Zeitschrift für Elektrizitätsverbraucher aller Anwendungsgebiete 96*	
		<i>Ensslin, M.</i> , siehe bei <i>Autenrieth, E.</i>	
		<i>Esch E.</i> , Zeitschrift für Verkehrswissenschaft 186	
		<i>Fischer, L.</i> , Betriebserfindungen	186
		<i>Föppel, O.</i> , Strombeck, H. u. <i>Elbermann, L.</i> Schnellaufende Dieselmotoren	234
		<i>Fuchs, O.</i> , Schmiedehämmer	186
		<i>Gantth, H. L.</i> , Organisation der Arbeit	186
		<i>Gary, M.</i> , siehe bei <i>Spithaler, C.</i>	
		Gas-Woche Juni 1922	96*
		<i>Gaudy, A.</i> , Die Kirchlichen Baudenkmäler der Schweiz. Band I: Der Kanton Graubünden	3*, 10, 22

Seite		Seite		Seite	
10*	Geering, R., La France	287*	Sax E., Die Verkehrsmittel in Volks- und Staatswirtschaft, III. Bd. Eisenbahnen	66*	St. Moritz, Konfiserie Hanselmann
186	Geisler, K., Künstlicher Kautschuk für elektrische Isolierungszwecke	290	Schaffernak, F., Neue Grundlagen für die Berechnung der Geschiebeführung in Flüssen	21	München, Erweiterung der Technischen Hochschule
290	Gesellschaft Harkort, 75 Jahre deutscher Brückenbau	186	Schaper, G., Eiserner Brücke	173	Ein Gedenkstein für Gabriel von Seidl
165*, 173*	Giedion, S., Spätbarocker und romantischer Klassizismus	278	Schiller, L., Untersuchungen über laminare und turbulente Strömung	66*	Nebenspannungen infolge vernieteter Knotenpunkt-Verbindungen eiserner Fachwerkbrücken
186	Graf, O., Widerstandsfähigkeit der Zugzone von Eisenbetonkörpern, welche auf Biegung beansprucht sind	186	Schneider, Ueber neuzeitl. Elektrolastwagen	168*, 178*, 187*	300
140	Graff, M., Wohnungsneubauten und Steuergesetzgebung	70	Schwab, H., Anleitung zur Hausforschung Schweiz. Handels- und Industrie-Verein, Bericht über Handel und Industrie der Schweiz im Jahre 1921	66*	Nekrologie:
70	Günther, A., siehe bei Roth, F.	278	Schweiz. Ingenieur- und Architekten-Verein, Das Bürgerhaus in der Schweiz, III. Bd.: Kanton St. Gallen I. Teil und Kanton Appenzell, II. Auflage	262, 269*	Aichele, A.,
140	Gurtner, G., Die Notwendigkeit der Einführung des «Taylor-Systems»	163*	Schweizerische Zeitschrift für Gesundheitspflege	193, 221*	Autran, G.,
234	Hartmann, F., Die statisch unbestimmten Systeme des Eisen- und Eisenbetonbaues	212	Seefehlner, E. E. und Peter, H. H., Elektrische Zugförderung	285	Bell, A. G.,
212	Heinl, F., Untersuchungen auf Dampfstrahl-Apparaten	35*	Sellier, H., La crise du logement et l'intervention publique en matière d'habitation populaire dans l'agglomération parisienne	253	Bezencenet, L.,
234	Hellpach, W. siehe bei Lang, R.	140*	Soll, G., Einfache Berechnung des durchlaufenden Trägers für unbewegliche Lasten	300	Burnat, E.,
234	Henne, E., Beitrag zur Berechnung der Dampfturbinen auf zeichnerischer Grundlage	140*	Spithaler, C., und Gary M., Festigkeit von Beton bei wechselndem Sandgehalt der Zuschlagstoffe in erdfeuchten, weichen und flüssigen Beton	96	Comte, A.,
186	Hoefer, K., Untersuchungen an Luftpumpen für Kondensatoren	152	Statistisches Amt Zürich, Areal und Liegenschaften in der Stadt Zürich im Jahre 1916	22	Davinet, E.,
212	Hottinger, M., Abwärmeverwertung zu Heiz-, Trocken-, Warmwasserbereitungs- und ähnlichen Zwecken	186	Stodola, A., Dampf- und Gasturbinen	212, 233*	Gros, J.,
212*	Der schweizerische Maschinenbau 2. Bd.	289	Stone, W., The mechanism of Lubrication	200	Huber, A.,
186	Huc, C., Manuel du Tanneur, Mégissier, Corroyeur	56	Strassner, A., Berechnung statisch unbestimmter Systeme	139	Kapp, G.,
81*	Keinath, G., Die Technik der elektrischen Messgeräte	70*	Neue Methoden zur Statik der Rahmen-tragwerke	200, 210*	Kürsteiner, L.,
82	Kerster, C., Brücken in Eisenbeton	22*	Tabellen für die Einflusslinien und die Momente des durchlaufenden Rahmens	68	La Roche, E.,
70	Kirchhoff, R., Die Statik der Bauwerke	140*	Strombeck, H., siehe bei Föppl, O.	139*	Meister, Ed.,
278	Koch, A., Deutsche Kunst und Dekoration	152	Südwestdeutscher Kanalverein, Die Albüberquerung des Neckarkanals, der Ausbau der oberen Donau und der Grossschiffahrtweg Ulm-Bodensee	262, 277*	Miescher, P.,
290	Kochenrath W., Grundzüge des Eisenbahnbaus	278	Sulser, A. und Debrunner, A., Wie sollen wir bauen?	46	Milasinovic, M.,
70	Krauss, Fr., Die Nomographie oder Fluchtlinienkunst	212	Tohoku Imperial University, Technology Reports Vol. II Nr. 4	287, 295*	Narutowicz, G.,
82	Kriso, K., Statik der Vierendeelträger	186	Unold, G., Der Kreisträger	104	Noelting, E.,
152	Lang, R. und Hellpach, W., Gruppenfabrikation	118*	Verband deutscher Elektrotechniker, Festschrift	56, 67*	Vetter, Th.,
36*	Laskus, A., Hölzerne Brücken	70*	Verkehrsverein für Graubünden, Graubünden	117, 126*	Winkler, R.,
289	Lorenz, H., Das Verhalten fester Körper im Fließbereich	302*	Verkehrsverein Solothurn, Führer durch die Stadt Solothurn	287, 301*	Würmli, E.,
152	Maier, W., Maschinenbau im Zusammenhang mit den Problemen der Zeit	246	Wagenblast, W., Wirkungen von Resonanzschwingungen in der Auspuffleitung von Vakuumpumpen	117	Zuppinger-Spitzer
290	Mastrodicosa, S., Applicazione delle linee isostatiche allo studio dei fabbricati per cemento delle fondazioni	82	Wagner, P., Der Energiebegriff	286	New-York, Erweiterter Stadtbauplan
118*	Meier, K., Die künftige Zentralheizung	82	Weyrauch, R., Die Technik. Ihr Wesen und ihre Beziehungen zu andern Lebensgebieten	245	Nichtrostende Stähle
82	Melan, J., Der Brückenbau	70	Wylder, H. und Zerkowits G., Drehschwingungen in Kolbenmaschinen-Anlagen und das Gesetz ihres Ausgleichs	261	Nobelpreis an Prof. Einstein
82	Meller, K., Die Elektromotoren in ihrer Wirkungsweise und Anwendung	128*	Zehnder, L., Der Aufbau der Atome aus Uratomen	116	Nordamerika, Bewässerung der grossen Columbia-Ebene in den Verein. Staaten
186	v. Mises, R., Fluglehre	290	Zerkowits, G. siehe bei Wylder, H.	286	Erweiterter Stadtbauplan für New-York
234*	Moser, A., Der Dampfbetrieb der schweiz. Eisenbahnen	289*	Zublin, W., Zentralisieren von Heizungs-betrieben	211	Kraftwerke mit reiner Kohlenstaub-Feuerung
234	Münzinger, F., Die Leistungsteigerung von Grossdampfkesseln	96	London, Sicherungs-Arbeiten an der Kathedrale von St. Paul	211	Salmon-Creek-Staumauer, Durchbiegungen und Spannungen
186	Nowak, A., siehe bei Colberg, O.	199	Umbau des Themse-Tunnels der City- and South London Railway	152	Normalien des V. S. M. für Hochbau 100*
186	Oerley, L., Die massgebende Arbeitshöhe der Eisenbahn	68	Londoner Verkehrsnot und Wolkenkratzer	152	Nürnberg, Ausstellung für Wasserstrassen und Energiewirtschaft
186	Oppermann, G., Ursprung und Mängel der Güterzug-Verbundbremse Kunze-Knoor	35	Mannheim, Neues Krankenhaus	81	Erhaltung von Alt-Nürnberg
301*	Peter, A., Die Juragewässer-Korrektion	163	Mantel, R. H., 25. Gedenktag seiner Ernennung zum Schweizerkonsul in Riga	81	Oelschalter, Neuartiger Einbau bei Hochspannungsanlagen
290	Peter, H. H., siehe bei Seefehlner, E.	68	Marseille, Bau des Schiffahrtkanals zur Rhone	8	Parallelfianschige Breitflansch-Träger
140	Platzhoff-Lejeune, Lugano und Umgebung	261	Massendruck in Lokomotiv-Steuerungsgeräten, Ermittlung von	8	Paris, Das neue Dampfkrftwerk Genevevilliers
10*	Prasil, Fr., Wasserschloss-Probleme (Sonder-Abzug)	245	Mesocco-Thisis, Schmalspurbahn	68	Ecole Centrale des Arts de Manufactures
36	Quants, L., Wasserkraftmaschinen	9	Messina, Untertunnelung der Meerenge	174	Polen, Schweizerische Studienreise
186	Rabbow, Fr., Mechanik	184	Metal-Schmelzofen von Russ für Drehstrom-Betrieb	283*	Pontresina, Wohnhäuser der Bernina-Bahn
234	Rathjens, J., Erfahrungsergebnisse über Trockenbaggerbetriebe	289*	Samaden, Wohnhäuser Rh. B.	69	Preisausschreiben
270*	Redslob, E., Alt-Dänemark	96	Sambesi, Eisenbahn von Beira zum	81	Preussische Technische Hochschulen, Bildung von «Fakultäten»
186	Reile, A., Die neue Perspektive des Architekten	199	San Bernardino Schmalspurbahn Mesocco-Thisis über den	80*	Registrierung von Erschütterungen, insbesondere von Dreh-Schwankungen
186	Richter, G., Gott und die Wissenschaft	68	Schottland, Wasserkräfte	271*, 282*	Rhät. Bahn, Wohnhäuser
82	Riedl, J., Feuerungs- und Heizungstechnik der Hausbrandanlagen	35	Schweden, Kraftübertragungsleitung aus stahlbewehrten Betonschleudermasten	129*, 145*	Rhätische Werke für Elektrizität, Hochspannungsleitung Bevers-Albulawerk
82	Riepert, Zement-Kalender 1923	183	Schweiz, Starkstromunfälle	138	Rhein, Ausbau des, zwischen Basel und Bodensee
234	Rieser, H., Technischer Index	172	Schweiz. Bundesbahnen:	103, 217	Rheinfrage, Zur Lösung
212	Ritter, H., Kostenberechnung im Ingenieurbau	9	Einphasen-Lokomotiven Typ I-B-I+B-I der Ateliers de Sécheron, Genf	84*	Rhein-Regulierung Strassburg-Basel nach dem schweiz. Projekt vom September 1921
82	Roth, F. und Günther, A., Der praktische Baumeister	13*	Einphasen-Schnellzuglokomotiven 2-C-1 mit Einzelschaltantrieb Bauart Brown Boveri	71*, 84*	Riemenspannvorrichtung, Neue
212*	Saliger, R., Praktische Statik	46, 163	Heizwagen mit Elektroden-Kessel für 150000 Volt	55	Rio Salado, Neue Brücke über den
81*	Salmon, E. H., Columns	60*		139	Rollenlager, Ausstellung in Winterthur
				212, 223	Rom, Internationales Institut für Archäologie
				138	Russ, Metall-Schmelzofen von, für Drehstrom-Betrieb
				96	

Seite		Seite		Seite
	Laufkrane von 80 t Tragkraft in der Lokomotiv-Reparaturwerkstätte in Bellinzona	171*	Unterricht, Ueber die Organisation des, zur Heranbildung akademischer Techniker . . .	189
	Schaltanordnungen in den Fahrleitungs-Anlagen	175*	Vaud, Quelques fontaines du canton de . . .	219*
	Schweizer. Bundesrat 1923	300	Vereinsnachrichten:	
	Schweizer. Eisenbahnen im Jahre 1921	32, 54, 91	S. I. A. und G. E. P. siehe chronologisches Inhaltsverzeichnis.	
	Schweizer. Hochbau-Normalien	100*	Verschiedene Vereinigungen und Kongresse:	
	Schweizer. Luftverkehrswesen	10	British Association	211
	Schweizer. Maschinen-Industrie im Jahre 1921	160	Deutsche Gesellschaft für Metallkunde . . .	139
	Schweizer. Starkstrominspektorat	21	Deutscher Verein von Gas- und Wasserfachmännern	96
	Schwerkraftspannungen in Rohrleitungen von grossen Durchmessern und deren rationelle Konstruktion	105*	Freie deutsche Akademie des Städtebaues	68, 152
	Seespiegel-Schwankungen	213*	IX. Internationaler Eisenbahnkongress . . .	268
	Silumin	21	Internat. elektrotechn. Kommission . . .	287
	Simplontunnel	199	Intern. Institut für Archäologie in Rom	138
	Sitterviadukt der B. T., Vorspannvorrichtung	199	XIII. Internationaler Schifffahrts-Kongress	127
	Stabilität rotierender Wellen, Zur Frage der	23*	IV. Internationaler Strassen-Kongress . . .	163
	Stirnräder-Getriebe, Ueber die Verwendung stehender, im Wasserturbinenbau	231*	XI. Internationaler Wohnungs-Kongress in Rom	35, 117
	Stossverlust des Wassers beim Eintritt in Schaufelssysteme	83*	Schweizer. Elektrotechnischer Verein . . .	10, 19
	Strassburg, Internation. Hygiene-Ausstellung	184	Schweizer. Naturforschende Gesellschaft	80, 96
	Der neue Nordfriedhof	41*	Schweizer. Schifffahrts-Kommissionen . . .	45
	Stroh. Gas aus	234	Schweizer. Techniker-Verband	68
	Sursee-Trüelgen, Verlängerung der Bahn, bis Schöftland	21	Schweizer. Technische Stellenvermittlung	253
	Sylt, Eisenbahn nach der Insel	199	Schweizer. Verein von Dampfkessel-Besitzern	33
			Schweizer. Verein von Gas- und Wasserfachmännern	117
	Tanger, Ausbau des Hafens	104	Schweizer. Wasserwirtschafts-Verband	153*, 172, 261
	Telegraphen- und Telephon-Fernkabel . . .	35	Kommission für Abdichtungen	153*
	Telephon, Von der Erfindung des	285	Tag für Denkmalpflege und Heimatschutz	21
	Trägheitskräfte und Eigenschwingungszahlen von Maschinenwellen	119*		
	Turbo-Generatoren, Neuere Entwicklung im Bau	201*	Technische Kommission des Verbandes Schweizer. Brückenbau- und Eisenhochbau-Fabriken	138, 163
	Ungarisches Bahnnetz, Ausbau	152	Union Internationale des Chemins de fer	300
			Verband deutscher Elektrotechniker . . .	117
			Verband deutscher Ingenieur- und Architekten-Vereine	46
			Verein deutscher Ingenieure	55
			Verein Schweizerischer Maschinen-Industrieller	152, 160
			Zentralverein für deutsche Binnenschifffahrt und deutscher Wasserwirtschafts- und Wasserkraft-Verband	199
			Versuchsanstalt, Die neue Wasserturbinen-, der A.-G. der Maschinenfabriken von Escher Wyss & Cie. in Zürich	235
			Wärme-Pumpe, Erfahrungen an Eindampf-Anlagen mit	96
			Wege- und Strassenbau, Ein Kapitel aus dem	132*
			Weisseisenerz, ein neues Eisenerz in Deutschland	172
			Wien, Blitzschlag-Museum	234
			Winterthur, Ausstellung von Kugel- u. Rollenlagern	212, 223
			Theater- und Saalbau	17*, 25*
			Ziegeln, Wärmeleitvermögen von	284*
			Zürich, Einfamilienhäuser der Baugenossenschaft Rehalp	230*
			Das farbige Zürich	63*, 76*
			Versuchsanlage Manegg für Abdichtungen	153*
			Die neue Wasserturbinen-Versuchsanstalt von E W C	235*
			Wohnkolonie an der Uetlibergstrasse . . .	241*
			Zusammenschluss zwischen Architekt und Bauingenieur	211