Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 79 (1961)

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: 11.12.2025

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

Übersicht der Internat. Dezimal-Klassifikation (DK)

0					
	Allgemeines	621.54	Pressluft, Vakuum, Windkraft	66	Chemische Technik und Industrie
002	Dokumentation	621.56/5	9 Kältetechnik	66.02	Verfahrenstechnik
03	Handbücher des Wissens	621.57	Kältemaschinen. Wärmepumpen	662.2/4	Sprengstoffe
05	Zeitschriften. Jahrbücher. Kalender	621.59	Tiefkühlung. Gasverflüssigung		
06.068	Preisausschreiben	621.6		662.6/7	Wärmewirtschaft. Brennstoffe.
		021.0	Fördern von Gasen und Flüssigkeiten.	662.764	Gasindustrie
061.2	Vereine. Verbände		Rohrleitungen. Pumpen	662.9	Feuerungskunde
061.3	Kongresse. Tagungen	621.61	Gebläse	663/664	Nahrungs- und Genussmitteltechnik
061.4	Ausstellungen	621.67	Kreiselpumpen	665	Oele. Fette. Treibstoffe
061.5	Firmen	621.7	Fabriken, Werkstätten, Bearbeitungs-		
061.6	Wissenschaftliche Institute		verfahren	666	Glas, Keramik, Kalk, Zement, Beton
082.2	Festschriften	621.74	Giesserei	667	Farbtechnische Industrien
		The second of the second of the		668	Versch. organisch-chem. Industrien
1	Philosophie	621.791	Schweissen, Schneiden	669	Hüttenkunde. Metallurgie
2	Religion	621.8	Maschinenelemente, mechanische	669.1	Eisen. Stahl
3	Sozialwissenschaften		Kraftübertragung. Fördermittel	669.2/9	Nichteisenmetalle
32	Politik	621.87	Krane. Aufzüge. Bagger	67/68	Verschiedene Industrien und Gewerbe
33	Volkswirtschaft	621.89	Schmierung		
331	Arbeitgeber. Arbeitnehmer	621.9	Werkzeugmaschinen	676	Papierindustrie
338	Wirtschaftliche Lage, Produktion	622	Bergbautechnik	677	Textilindustrie
				678	Kautschukindustrie
34	Recht	623	Kriegstechnik. Waffen	679.5	Plastic. Kunststoffe
341	Internationale Organisation	624	Bauingenieurwesen	681.1	Feinmechanik. Uhren. Zähler.
37	Erziehung. Unterricht	624.002.	5 Baumaschinen	681.26	Waagen
373.622	Technische Mittelschulen	624.011.	1 Holzbau	69	Bauhandwerk, Baustoffe, Hausbau
374	Fortbildung. Kurse	624.012	Massivbau		
378	Hochschulen	624 012	47 Spannbeton	69.003	Baukosten. Baustatistik
381.12	Mustermessen		Metallbau	693	Maurerarbeiten
		2012 201 (2012)		696	Installationen
389.6	Normung	624.02	Bauteile	697	Heizung. Lüftung. Kühlung
4	Sprachwissenschaft	624.04	Allg. Baustatik	699.8	Bautenschutz
5	Mathematik. Naturwissenschaften		959 Bauausführung	699.85	Luftschutzbauten
51	Mathematik	624.072	Balken, Bögen, Rahmen		
52	Astronomie		Platten	7	Kunst
526	Vermessungswesen. Karten	624 074	Räumliche Tragwerke	7.03	Kunstgeschichte
53	Physik	624.13	Erdbau	711.3	Landesplanung, Regionalplanung
	3		STATE AND ADDRESS OF THE STATE	711.4	Städtebau
531	Mechanik. Mechanik fester Körper	N. C. 17	8 Grundbau. Lawinenschutz	711.62	Bauordnung
531.7	Messung geom. u. mech. Grössen	624.19	Tunnelbau	711.7	Strassen im Städtebau
532	Mechanik der Flüssigkeiten	624.21/8	7 Brückenbau		
533	Mechanik der Gase, Aerodynamik	624.9	Ingenieurhochbau	712	Gartenarchitektur
534	Schwingungen. Akustik	625.1	Eisenbahnen	718	Friedhofanlagen
535	Optik	625.2	Eisenbahn-Betriebsmittel und Roll-	719	Landschaftsgestaltung. Naturschutz.
536	Wärmelehre	020.2	material		Heimatschutz
		005.0	22 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	72	Architektur
537/538	Elektrizität. Magnetismus	625.3	Schmalspurbahnen. Zahnradbahnen		Architekt
539.1/2	Molekularphysik. Atomphysik	625.4	Hoch- und Untergrundbahnen	72.01	Aesthetik der Architektur
539.3/4	Elastizität. Festigkeit	625.5 u.	625.92 Stand- u. Luft-Seilbahnen		
54	Chemie	625.6	Nebenbahnen. Strassenbahnen		22 Hochhäuser
548/549	Mineralogie	625.7	Strassen und Wege. Flugplätze	72.012.3	51 Hallenbauten
55	Geologie. Petrographie. Meteorologie	625.8	Beläge von Strassen und Flugpisten	72.03	Architekturgeschichte. Baustile
		020.0		79 071 1	
57	Biologie	coc		14.011.1	Bauten bestimmter Architekten
57	Biologie	626	Wasserbau		70 000 000 000
58	Botanik	626.1/7	Binnenschiffahrtswege	725.1	Oeffentliche Bauten
58 59	Botanik Zoologie	626.1/7 626.8	Binnenschiffahrtswege Kulturtechnik	725.1 725.2	Oeffentliche Bauten Geschäftsbauten
58	Botanik	626.1/7	Binnenschiffahrtswege	725.1 725.2 725.3	Oeffentliche Bauten Geschäftsbauten Bauten für Transport und Verkehr
58 59	Botanik Zoologie	626.1/7 626.8	Binnenschiffahrtswege Kulturtechnik	725.1 725.2	Oeffentliche Bauten Geschäftsbauten
58 59 6	Botanik Zoologie Angewandte Wissenschaften	626.1/7 626.8 627 627.1	Binnenschiffahrtswege Kulturtechnik Flussbau. Seebau	725.1 725.2 725.3	Oeffentliche Bauten Geschäftsbauten Bauten für Transport und Verkehr
58 59 6 61	Botanik Zoologie Angewandte Wissenschaften Medizin Hygiene	626.1/7 626.8 627 627.1 627.1.00	Binnenschiffahrtswege Kulturtechnik Flussbau. Seebau Binnengewässer 1.4 Gewässerschutz	725,1 725,2 725,3 725,4 725,51	Oeffentliche Bauten Geschäftsbauten Bauten für Transport und Verkehr Industriebauten Spitäler
58 59 6 61 613 614.8	Botanik Zoologie Angewandte Wissenschaften Medizin Hygiene Unfallverhütung	626.1/7 626.8 627 627.1 627.1.00 627.2/3 u	Binnenschiffahrtswege Kulturtechnik Flussbau, Seebau Binnengewässer 4.4 Gewässerschutz und 5/7 und 9 Häfen, Küsten, Deiche	725.1 725.2 725.3 725.4 725.51 725.52/54	Oeffentliche Bauten Geschäftsbauten Bauten für Transport und Verkehr Industriebauten Spitäler Heilanstalten
58 59 6 61 613 614.8	Botanik Zoologie Angewandte Wissenschaften Medizin Hygiene Unfallverhütung Technik	626.1/7 626.8 627 627.1 627.1.00- 627.2/3 u 627.4	Binnenschiffahrtswege Kulturtechnik Flussbau. Seebau Binnengewässer 44 Gewässerschutz und 5/7 und 9 Häfen, Küsten, Deiche Flussbau. Wehre	725.1 725.2 725.3 725.4 725.51 725.52/54 725.55/56	Oeffentliche Bauten Geschäftsbauten Bauten für Transport und Verkehr Industriebauten Spitäler Heilanstalten Armenhäuser. Altersheime
58 59 6 61 613 614.8 62 62.007.2	Botanik Zoologie Angewandte Wissenschaften Medizin Hygiene Unfallverhütung Technik Ingenieur	626.1/7 626.8 627 627.1 627.1.00 627.2/3 u	Binnenschiffahrtswege Kulturtechnik Flussbau, Seebau Binnengewässer 4.4 Gewässerschutz und 5/7 und 9 Häfen, Küsten, Deiche Flussbau, Wehre Talsperren, Bauten für Wasserkraft-	725.1 725.2 725.3 725.4 725.51 725.52/54 725.55/56 725.57/58	Oeffentliche Bauten Geschäftsbauten Bauten für Transport und Verkehr Industriebauten Spitäler Heilanstalten Armenhäuser. Altersheime Kinderheime. Waisenhäuser
58 59 6 61 613 614.8 62 62.007.2 620.1	Botanik Zoologie Angewandte Wissenschaften Medizin Hygiene Unfallverhütung Technik Ingenieur Materialprüfung	626.1/7 626.8 627 627.1 627.1.00 627.2/3 u 627.4 627.8	Binnenschiffahrtswege Kulturtechnik Flussbau, Seebau Binnengewässer 4.4 Gewässerschutz und 5/7 und 9 Häfen, Küsten, Deiche Flussbau, Wehre Talsperren, Bauten für Wasserkraft- anlagen	725.1 725.2 725.3 725.4 725.51 725.52/54 725.55/56 725.57/58 725.592	Oeffentliche Bauten Geschäftsbauten Bauten für Transport und Verkehr Industriebauten Spitäler Heilanstalten Armenhäuser. Altersheime Kinderheime. Waisenhäuser Sanatorien im Gebirge
58 59 6 61 613 614.8 62 62.007.2 620.1 620.19	Botanik Zoologie Angewandte Wissenschaften Medizin Hygiene Unfallverhütung Technik Ingenieur Materialprüfung Korrosion	626.1/7 626.8 627 627.1 627.1.00- 627.2/3 u 627.4	Binnenschiffahrtswege Kulturtechnik Flussbau, Seebau Binnengewässer 4.4 Gewässerschutz und 5/7 und 9 Häfen, Küsten, Deiche Flussbau, Wehre Talsperren, Bauten für Wasserkraft-	725.1 725.2 725.3 725.4 725.51 725.52/54 725.55/56 725.57/58 725.592 725.6	Oeffentliche Bauten Geschäftsbauten Bauten für Transport und Verkehr Industriebauten Spitäler Heilanstalten Armenhäuser. Altersheime Kinderheime. Waisenhäuser Sanatorien im Gebirge Gefängnisse. Erziehungsheime
58 59 6 61 613 614.8 62 62.007.2 620.1 620.19 620.9	Botanik Zoologie Angewandte Wissenschaften Medizin Hygiene Unfallverhütung Technik Ingenieur Materialprüfung Korrosion Energiewirtschaft	626.1/7 626.8 627 627.1 627.1.00 627.2/3 u 627.4 627.8	Binnenschiffahrtswege Kulturtechnik Flussbau, Seebau Binnengewässer 4.4 Gewässerschutz und 5/7 und 9 Häfen, Küsten, Deiche Flussbau, Wehre Talsperren, Bauten für Wasserkraft- anlagen	725.1 725.2 725.3 725.4 725.51 725.52/54 725.55/56 725.57/58 725.592 725.6 725.71	Oeffentliche Bauten Geschäftsbauten Bauten für Transport und Verkehr Industriebauten Spitäler Heilanstalten Armenhäuser. Altersheime Kinderheime. Waisenhäuser Sanatorien im Gebirge Gefängnisse, Erziehungsheime Gaststätten, Restaurants. Kantinen
58 59 6 61 613 614.8 62 62.007.2 620.1 620.19 620.9 621	Botanik Zoologie Angewandte Wissenschaften Medizin Hygiene Unfallverhütung Technik Ingenieur Materialprüfung Korrosion	626.1/7 626.8 627 627.1 627.1.00 627.2/3 u 627.4 627.8	Binnenschiffahrtswege Kulturtechnik Flussbau, Seebau Binnengewässer 4.4 Gewässerschutz and 5/7 und 9 Häfen, Küsten, Deiche Flussbau, Wehre Talsperren, Bauten für Wasserkraft- anlagen Staudämme, Staumauern	725.1 725.2 725.3 725.4 725.51 725.52/54 725.55/56 725.57/58 725.592 725.6 725.71	Oeffentliche Bauten Geschäftsbauten Bauten für Transport und Verkehr Industriebauten Spitäler Heilanstalten Armenhäuser. Altersheime Kinderheime. Waisenhäuser Sanatorien im Gebirge Gefängnisse. Erziehungsheime
58 59 6 61 613 614.8 62 62.007.2 620.1 620.19 620.9	Botanik Zoologie Angewandte Wissenschaften Medizin Hygiene Unfallverhütung Technik Ingenieur Materialprüfung Korrosion Energiewirtschaft	626.1/7 626.8 627 627.1 627.1.00 627.2/3 t 627.4 627.8 627.8 627.82	Binnenschiffahrtswege Kulturtechnik Flussbau. Seebau Binnengewässer 4.4 Gewässerschutz and 5/7 und 9 Häfen. Küsten. Deiche Flussbau. Wehre Talsperren. Bauten für Wasserkraft- anlagen Staudämme. Staumauern Wasserzuleitung	725.1 725.2 725.3 725.4 725.51 725.52/54 725.55/56 725.57/58 725.592 725.6 725.73/76	Oeffentliche Bauten Geschäftsbauten Bauten für Transport und Verkehr Industriebauten Spitäler Heilanstalten Armenhäuser. Altersheime Kinderheime. Waisenhäuser Sanatorien im Gebirge Gefängnisse, Erziehungsheime Gaststätten, Restaurants. Kantinen
58 59 6 61 613 614.8 62 62.007.2 620.1 620.19 620.9 621	Botanik Zoologie Angewandte Wissenschaften Medizin Hygiene Unfallverhütung Technik Ingenieur Materialprüfung Korrosion Energiewirtschaft Maschinenbau	626.1/7 626.8 627 627.1 627.1.00 627.2/3 t 627.4 627.8 627.8 627.82 627.84 628	Binnenschiffahrtswege Kulturtechnik Flussbau, Seebau Binnengewässer 4.4 Gewässerschutz and 5/7 und 9 Häfen, Küsten, Deiche Flussbau, Wehre Talsperren, Bauten für Wasserkraft- anlagen Staudämme, Staumauern Wasserzuleitung Gesundheitstechnik	725.1 725.2 725.3 725.4 725.51 725.52/54 725.55/56 725.57/58 725.592 725.6 725.73/76	Oeffentliche Bauten Geschäftsbauten Bauten für Transport und Verkehr Industriebauten Spitäler Heilanstalten Armenhäuser. Altersheime Kinderheime. Waisenhäuser Sanatorien im Gebirge Gefängnisse, Erziehungsheime Gaststätten, Restaurants, Kantinen Bäder. Bauten in Parkanlagen
58 59 6 61 613 614.8 62 62.007.2 620.1 620.19 620.9 621 621.039	Botanik Zoologie Angewandte Wissenschaften Medizin Hygiene Unfallverhütung Technik Ingenieur Materialprüfung Korrosion Energiewirtschaft Maschinenbau Atomenergiegewinnung	626.1/7 626.8 627 627.1 627.1.00 627.2/3 u 627.4 627.8 627.82 627.84 628 628.1 628.2/3	Binnenschiffahrtswege Kulturtechnik Flussbau, Seebau Binnengewässer 4.4 Gewässerschutz und 5/7 und 9 Häfen, Küsten, Deiche Flussbau, Wehre Talsperren, Bauten für Wasserkraft- anlagen Staudämme, Staumauern Wasserzuleitung Gesundheitstechnik Wasserversorgung Kanalisation, Abwasserbehandlung	725.1 725.2 725.3 725.4 725.51 725.52/54 725.55/56 725.57/58 725.592 725.6 725.71 725.73/76 725.81/83	Oeffentliche Bauten Geschäftsbauten Bauten für Transport und Verkehr Industriebauten Spitäler Heilanstalten Armenhäuser. Altersheime Kinderheime. Waisenhäuser Sanatorien im Gebirge Gefängnisse. Erziehungsheime Gaststätten. Restaurants. Kantinen Bäder. Bauten in Parkanlagen Gebäude für Konzerte, Theater,
58 59 6 61 613 614.8 62 62.007.2 620.1 620.19 620.9 621 621.039 621.1 621.13	Botanik Zoologie Angewandte Wissenschaften Medizin Hygiene Unfallverhütung Technik Ingenieur Materialprüfung Korrosion Energiewirtschaft Maschinenbau Atomenergiegewinnung Dampferzeugung. Dampfmaschinen Dampflokomotiven	626.1/7 626.8 627 627.1 627.1.00 627.2/3 t 627.4 627.8 627.82 627.84 628.1 628.1 628.2/3 628.4	Binnenschiffahrtswege Kulturtechnik Flussbau, Seebau Binnengewässer 4.4 Gewässerschutz und 5/7 und 9 Häfen, Küsten, Deiche Flussbau, Wehre Talsperren, Bauten für Wasserkraft- anlagen Staudämme, Staumauern Wasserzuleitung Gesundheitstechnik Wasserversorgung Kanalisation, Abwasserbehandlung Städtehygiene, Abfallverwertung	725.1 725.2 725.3 725.4 725.51 725.52/54 725.55/56 725.57/58 725.592 725.6 725.71 725.73/76 725.81/83	Oeffentliche Bauten Geschäftsbauten Bauten für Transport und Verkehr Industriebauten Spitäler Heilanstalten Armenhäuser. Altersheime Kinderheime. Waisenhäuser Sanatorien im Gebirge Gefängnisse. Erziehungsheime Gaststätten. Restaurants. Kantinen Bäder. Bauten in Parkanlagen Gebäude für Konzerte, Theater, Vorträge Bauten für Turnen und Sport
58 59 6 61 613 614.8 62 62.007.2 620.1 620.19 620.9 621.039 621.1 621.13 621.165	Botanik Zoologie Angewandte Wissenschaften Medizin Hygiene Unfallverhütung Technik Ingenieur Materialprüfung Korrosion Energiewirtschaft Maschinenbau Atomenergiegewinnung Dampferzeugung. Dampfmaschinen Dampflokomotiven Dampfturbinen	626.1/7 626.8 627 627.1 627.1.00 627.2/3 t 627.8 627.82 627.84 628 628.1 628.2/3 628.4 628.5	Binnenschiffahrtswege Kulturtechnik Flussbau, Seebau Binnengewässer 4.4 Gewässerschutz und 5/7 und 9 Häfen, Küsten, Deiche Flussbau, Wehre Talsperren, Bauten für Wasserkraft- anlagen Staudämme, Staumauern Wasserzuleitung Gesundheitstechnik Wasserversorgung Kanalisation, Abwasserbehandlung Städtehygiene, Abfallverwertung Gewerbehygiene	725.1 725.2 725.3 725.4 725.51 725.52/54 725.55/56 725.57/58 725.592 725.6 725.71 725.73/76 725.81/83 725.85/89 725.91	Oeffentliche Bauten Geschäftsbauten Bauten für Transport und Verkehr Industriebauten Spitäler Heilanstalten Armenhäuser. Altersheime Kinderheime. Waisenhäuser Sanatorien im Gebirge Gefängnisse, Erziehungsheime Gaststätten, Restaurants. Kantinen Bäder. Bauten in Parkanlagen Gebäude für Konzerte, Theater, Vorträge Bauten für Turnen und Sport Bauten für Ausstellungen
58 59 6 61 613 614.8 62 62.007.2 620.1 620.19 620.9 621.039 621.1 621.13 621.165 621.18	Botanik Zoologie Angewandte Wissenschaften Medizin Hygiene Unfallverhütung Technik Ingenieur Materialprüfung Korrosion Energiewirtschaft Maschinenbau Atomenergiegewinnung Dampferzeugung. Dampfmaschinen Dampflokomotiven Dampfturbinen Dampfkessel	626.1/7 626.8 627 627.1 627.1.000 627.2/3 t 627.8 627.8 627.84 628 628.1 628.2/3 628.4 628.5 628.8	Binnenschiffahrtswege Kulturtechnik Flussbau, Seebau Binnengewässer 4.4 Gewässerschutz und 5/7 und 9 Häfen, Küsten, Deiche Flussbau, Wehre Talsperren, Bauten für Wasserkraft- anlagen Staudämme, Staumauern Wasserzuleitung Gesundheitstechnik Wasserversorgung Kanalisation, Abwasserbehandlung Städtehygiene, Abfallverwertung Gewerbehygiene Klimatechnik	725.1 725.2 725.3 725.4 725.51 725.52/54 725.55/56 725.57/58 725.592 725.6 725.71 725.73/76 725.81/83 725.85/89 725.91	Oeffentliche Bauten Geschäftsbauten Bauten für Transport und Verkehr Industriebauten Spitäler Heilanstalten Armenhäuser. Altersheime Kinderheime. Waisenhäuser Sanatorien im Gebirge Gefängnisse, Erziehungsheime Gaststätten, Restaurants. Kantinen Bäder. Bauten in Parkanlagen Gebäude für Konzerte, Theater, Vorträge Bauten für Turnen und Sport Bauten für Ausstellungen Kirchen. Klöster. Friedhofbauten.
58 59 6 61 613 614.8 62 62.007.2 620.1 620.19 620.9 621 621.039 621.1 621.13 621.165 621.18 621.2.09	Botanik Zoologie Angewandte Wissenschaften Medizin Hygiene Unfallverhütung Technik Ingenieur Materialprüfung Korrosion Energiewirtschaft Maschinenbau Atomenergiegewinnung Dampferzeugung. Dampfmaschinen Dampflurbinen Dampfturbinen Dampfkessel Wasserwirtschaft	626.1/7 626.8 627 627.1 627.1.00 627.2/3 t 627.4 627.8 627.82 627.84 628 628.1 628.2/3 628.4 628.5 628.8 628.9	Binnenschiffahrtswege Kulturtechnik Flussbau, Seebau Binnengewässer 4.4 Gewässerschutz und 5/7 und 9 Häfen, Küsten, Deiche Flussbau, Wehre Talsperren, Bauten für Wasserkraft- anlagen Staudämme, Staumauern Wasserzuleitung Gesundheitstechnik Wasserversorgung Kanalisation, Abwasserbehandlung Städtehygiene, Abfallverwertung Gewerbehygiene Klimatechnik Lichttechnik, Beleuchtung	725.1 725.2 725.3 725.4 725.51 725.52/54 725.55/56 725.57/58 725.592 725.6 725.73/76 725.81/83 725.85/89 725.91 726	Oeffentliche Bauten Geschäftsbauten Bauten für Transport und Verkehr Industriebauten Spitäler Heilanstalten Armenhäuser. Altersheime Kinderheime. Waisenhäuser Sanatorien im Gebirge Gefängnisse. Erziehungsheime Gaststätten. Restaurants. Kantinen Bäder. Bauten in Parkanlagen Gebäude für Konzerte, Theater, Vorträge Bauten für Turnen und Sport Bauten für Ausstellungen Kirchen. Klöster. Friedhofbauten. Pfarrhäuser. Kirchgemeindehäuser
58 59 6 61 613 614.8 62 62.007.2 620.1 620.19 620.9 621 621.039 621.1 621.13 621.165 621.18 621.2.09 621.24	Botanik Zoologie Angewandte Wissenschaften Medizin Hygiene Unfallverhütung Technik Ingenieur Materialprüfung Korrosion Energiewirtschaft Maschinenbau Atomenergiegewinnung Dampferzeugung. Dampfmaschinen Dampflokomotiven Dampfturbinen Dampfkessel Wasserwirtschaft Wasserturbinen	626.1/7 626.8 627 627.1 627.1.000 627.2/3 t 627.8 627.8 627.84 628 628.1 628.2/3 628.4 628.5 628.8	Binnenschiffahrtswege Kulturtechnik Flussbau, Seebau Binnengewässer 4.4 Gewässerschutz und 5/7 und 9 Häfen, Küsten, Deiche Flussbau, Wehre Talsperren, Bauten für Wasserkraft- anlagen Staudämme, Staumauern Wasserzuleitung Gesundheitstechnik Wasserversorgung Kanalisation, Abwasserbehandlung Städtehygiene, Abfallverwertung Gewerbehygiene Klimatechnik	725.1 725.2 725.3 725.4 725.51 725.52/54 725.55/56 725.57/58 725.57/58 725.73/76 725.81/83 725.85/89 725.91 726 726.9 727.1/4	Oeffentliche Bauten Geschäftsbauten Bauten für Transport und Verkehr Industriebauten Spitäler Heilanstalten Armenhäuser. Altersheime Kinderheime. Waisenhäuser Sanatorien im Gebirge Gefängnisse, Erziehungsheime Gaststätten. Restaurants. Kantinen Bäder. Bauten in Parkanlagen Gebäude für Konzerte, Theater, Vorträge Bauten für Turnen und Sport Bauten für Ausstellungen Kirchen. Klöster. Friedhofbauten. Pfarrhäuser. Kirchgemeindehäuser Schulen
58 59 6 61 613 614.8 62 62.007.2 620.1 620.19 620.9 621. 621.039 621.1 621.13 621.165 621.18 621.2.09 621.24 621.29	Botanik Zoologie Angewandte Wissenschaften Medizin Hygiene Unfallverhütung Technik Ingenieur Materialprüfung Korrosion Energiewirtschaft Maschinenbau Atomenergiegewinnung Dampferzeugung. Dampfmaschinen Dampflurbinen Dampfturbinen Dampfkessel Wasserwirtschaft	626.1/7 626.8 627 627.1 627.1.00 627.2/3 t 627.4 627.8 627.82 627.84 628 628.1 628.2/3 628.4 628.5 628.8 628.9	Binnenschiffahrtswege Kulturtechnik Flussbau, Seebau Binnengewässer 4.4 Gewässerschutz und 5/7 und 9 Häfen, Küsten, Deiche Flussbau, Wehre Talsperren, Bauten für Wasserkraft- anlagen Staudämme, Staumauern Wasserzuleitung Gesundheitstechnik Wasserversorgung Kanalisation, Abwasserbehandlung Städtehygiene, Abfallverwertung Gewerbehygiene Klimatechnik Lichttechnik, Beleuchtung	725.1 725.2 725.3 725.4 725.51 725.52/54 725.55/56 725.57/58 725.592 725.6 725.73/76 725.81/83 725.85/89 725.91 726	Oeffentliche Bauten Geschäftsbauten Bauten für Transport und Verkehr Industriebauten Spitäler Heilanstalten Armenhäuser. Altersheime Kinderheime. Waisenhäuser Sanatorien im Gebirge Gefängnisse. Erziehungsheime Gaststätten. Restaurants. Kantinen Bäder. Bauten in Parkanlagen Gebäude für Konzerte, Theater, Vorträge Bauten für Turnen und Sport Bauten für Ausstellungen Kirchen. Klöster. Friedhofbauten. Pfarrhäuser. Kirchgemeindehäuser
58 59 6 61 613 614.8 62 62.007.2 620.1 620.19 620.9 621 621.039 621.1 621.13 621.165 621.18 621.2.09 621.24	Botanik Zoologie Angewandte Wissenschaften Medizin Hygiene Unfallverhütung Technik Ingenieur Materialprüfung Korrosion Energiewirtschaft Maschinenbau Atomenergiegewinnung Dampferzeugung. Dampfmaschinen Dampflokomotiven Dampfturbinen Dampfkessel Wasserwirtschaft Wasserturbinen	626.1/7 626.8 627 627.1 627.1.000 627.2/3 t 627.4 627.8 627.82 627.84 628 628.1 628.2/3 628.4 628.5 628.8 628.9	Binnenschiffahrtswege Kulturtechnik Flussbau, Seebau Binnengewässer 4.4 Gewässerschutz und 5/7 und 9 Häfen, Küsten, Deiche Flussbau, Wehre Talsperren, Bauten für Wasserkraft- anlagen Staudämme, Staumauern Wasserzuleitung Gesundheitstechnik Wasserversorgung Kanalisation, Abwasserbehandlung Städtehygiene, Abfallverwertung Gewerbehygiene Klimatechnik Lichttechnik, Beleuchtung Bodenfahrzeuge	725.1 725.2 725.3 725.4 725.51 725.52/54 725.55/56 725.57/58 725.57/58 725.73/76 725.81/83 725.85/89 725.91 726 726.9 727.1/4	Oeffentliche Bauten Geschäftsbauten Bauten für Transport und Verkehr Industriebauten Spitäler Heilanstalten Armenhäuser. Altersheime Kinderheime. Waisenhäuser Sanatorien im Gebirge Gefängnisse, Erziehungsheime Gaststätten. Restaurants. Kantinen Bäder. Bauten in Parkanlagen Gebäude für Konzerte, Theater, Vorträge Bauten für Turnen und Sport Bauten für Ausstellungen Kirchen. Klöster. Friedhofbauten. Pfarrhäuser. Kirchgemeindehäuser Schulen
58 59 6 61 613 614.8 62 62.007.2 620.1 620.19 621.039 621.1 621.13 621.165 621.18 621.2.09 621.24 621.29 621.3	Botanik Zoologie Angewandte Wissenschaften Medizin Hygiene Unfallverhütung Technik Ingenieur Materialprüfung Korrosion Energiewirtschaft Maschinenbau Atomenergiegewinnung Dampferzeugung. Dampfmaschinen Dampflokomotiven Dampfturbinen Dampfkessel Wasserwirtschaft Wasserwirtschaft Wasserturbinen Wasserkraftanlagen	626.1/7 626.8 627 627.1 627.1.00 627.2/3 t 627.8 627.82 627.84 628.1 628.2/3 628.4 628.5 628.8 628.9 629.11 629.113 629.12	Binnenschiffahrtswege Kulturtechnik Flussbau, Seebau Binnengewässer 4.4 Gewässerschutz und 5/7 und 9 Häfen, Küsten, Deiche Flussbau, Wehre Talsperren, Bauten für Wasserkraft- anlagen Staudämme, Staumauern Wasserzuleitung Gesundheitstechnik Wasserversorgung Kanalisation, Abwasserbehandlung Städtehygiene, Abfallverwertung Gewerbehygiene Klimatechnik Lichttechnik, Beleuchtung Bodenfahrzeuge Automobile, Trolleybusse Schiffe	725.1 725.2 725.3 725.4 725.51 725.52/54 725.55/56 725.57/58 725.592 725.6 725.71 725.73/76 725.81/83 725.85/89 725.91 726 726.9 727.1/4 727.5/7 727.8	Oeffentliche Bauten Geschäftsbauten Bauten für Transport und Verkehr Industriebauten Spitäler Heilanstalten Armenhäuser. Altersheime Kinderheime. Waisenhäuser Sanatorien im Gebirge Gefängnisse. Erziehungsheime Gaststätten. Restaurants. Kantinen Bäder. Bauten in Parkanlagen Gebäude für Konzerte, Theater, Vorträge Bauten für Turnen und Sport Bauten für Turnen und Sport Bauten für Konzerte, Friedhofbauten. Pfarrhäuser. Kirchgemeindehäuser Schulen Wissenschaftl. Institute. Museen Bibliotheken
58 59 6 61 613 614.8 62 62.007.2 620.1 620.19 621.039 621.1 621.13 621.165 621.18 621.2.09 621.24 621.3 621.311.2	Botanik Zoologie Angewandte Wissenschaften Medizin Hygiene Unfallverhütung Technik Ingenieur Materialprüfung Korrosion Energiewirtschaft Maschinenbau Atomenergiegewinnung Dampferzeugung. Dampfmaschinen Dampflokomotiven Dampfturbinen Dampfkessel Wasserwirtschaft Wasserturbinen Wasserkraftanlagen Elektrotechnik	626.1/7 626.8 627 627.1 627.1.00 627.2/3 t 627.84 627.82 627.84 628.1 628.2/3 628.4 628.5 628.8 628.9 629.11 629.113 629.12 629.13	Binnenschiffahrtswege Kulturtechnik Flussbau, Seebau Binnengewässer 4.4 Gewässerschutz und 5/7 und 9 Häfen, Küsten, Deiche Flussbau, Wehre Talsperren, Bauten für Wasserkraft- anlagen Staudämme, Staumauern Wasserzuleitung Gesundheitstechnik Wasserversorgung Kanalisation, Abwasserbehandlung Städtehygiene, Abfallverwertung Gewerbehygiene Klimatechnik Lichttechnik, Beleuchtung Bodenfahrzeuge Automobile, Trolleybusse Schiffe Luftfahrzeuge	725.1 725.2 725.3 725.4 725.51 725.52/54 725.55/56 725.57/58 725.592 725.6 725.71 725.81/83 725.85/89 725.91 726 726.9 727.1/4 727.5/7 727.8 728.1/3	Oeffentliche Bauten Geschäftsbauten Bauten für Transport und Verkehr Industriebauten Spitäler Heilanstalten Armenhäuser. Altersheime Kinderheime. Waisenhäuser Sanatorien im Gebirge Gefängnisse. Erziehungsheime Gaststätten. Restaurants. Kantinen Bäder. Bauten in Parkanlagen Gebäude für Konzerte, Theater, Vorträge Bauten für Turnen und Sport Bauten für Ausstellungen Kirchen. Klöster. Friedhofbauten. Pfarrhäuser, Kirchgemeindehäuser Schulen Wissenschaftl, Institute. Museen Bibliotheken Wohnhäuser. Miethäuser
58 59 6 61 613 614.8 62 62.007.2 620.19 620.9 621 621.039 621.1 621.13 621.165 621.18 621.2.09 621.24 621.29 621.31 621.31	Botanik Zoologie Angewandte Wissenschaften Medizin Hygiene Unfallverhütung Technik Ingenieur Materialprüfung Korrosion Energiewirtschaft Maschinenbau Atomenergiegewinnung Dampferzeugung. Dampfmaschinen Dampflokomotiven Dampfkessel Wasserwirtschaft Wasserturbinen Damsekssel Wasserturbinen Elektrotechnik 2/23 Thermische Kraftwerke Elektrische Maschinen	626.1/7 626.8 627 627.1 627.1.00 627.2/3 t 627.8 627.82 627.84 628.1 628.2/3 628.4 628.5 628.8 628.9 629.11 629.113 629.12 629.13 629.19	Binnenschiffahrtswege Kulturtechnik Flussbau, Seebau Binnengewässer 4.4 Gewässerschutz und 5/7 und 9 Häfen, Küsten, Deiche iflussbau, Wehre Talsperren, Bauten für Wasserkraft- anlagen Staudämme, Staumauern Wasserzuleitung Gesundheitstechnik Wasserversorgung Kanalisation, Abwasserbehandlung Städtehygiene, Abfallverwertung Gewerbehygiene Klimatechnik Lichttechnik, Beleuchtung Bodenfahrzeuge Automobile, Trolleybusse Schiffe Luftfahrzeuge Weltraumfahrt	725.1 725.2 725.3 725.4 725.51 725.52/54 725.55/56 725.57/58 725.592 725.6 725.71 725.81/83 725.85/89 725.91 726 726.9 727.1/4 727.5/7 727.8 728.1/3 728.4	Oeffentliche Bauten Geschäftsbauten Bauten für Transport und Verkehr Industriebauten Spitäler Heilanstalten Armenhäuser. Altersheime Kinderheime. Waisenhäuser Sanatorien im Gebirge Gefängnisse, Erziehungsheime Gaststätten, Restaurants. Kantinen Bäder. Bauten in Parkanlagen Gebäude für Konzerte, Theater, Vorträge Bauten für Turnen und Sport Bauten für Ausstellungen Kirchen. Klöster. Friedhofbauten. Pfarrhäuser, Kirchgemeindehäuser Schulen Wissenschaftl, Institute. Museen Bibliotheken Wohnhäuser. Miethäuser
58 59 6 61 613 614.8 62 62.007.2 620.19 620.9 621 621.039 621.1 621.13 621.165 621.18 621.2.09 621.24 621.29 621.31 621.31	Botanik Zoologie Angewandte Wissenschaften Medizin Hygiene Unfallverhütung Technik Ingenieur Materialprüfung Korrosion Energiewirtschaft Maschinenbau Atomenergiegewinnung Dampflerzeugung. Dampfmaschinen Dampflurbinen Dampfturbinen Dampfturbinen Dampfturbinen Umsserturbinen Wasserwirtschaft Wasserturbinen Wasserkraftanlagen Elektrotechnik 2/23 Thermische Kraftwerke Elektrische Maschinen 17 Umformung, Verteilung, Regelung	626.1/7 626.8 627 627.1 627.1.00 627.2/3 t 627.4 627.8 627.84 628 628.1 628.2/3 628.4 628.5 628.8 628.9 629.11 629.113 629.12 629.13 629.19 63	Binnenschiffahrtswege Kulturtechnik Flussbau, Seebau Binnengewässer 4.4 Gewässerschutz und 5/7 und 9 Häfen, Küsten, Deiche Flussbau, Wehre Talsperren, Bauten für Wasserkraft- anlagen Staudämme, Staumauern Wasserzuleitung Gesundheitstechnik Wasserversorgung Kanalisation, Abwasserbehandlung Städtehygiene, Abfallverwertung Gewerbehygiene Klimatechnik Lichttechnik, Beleuchtung Bodenfahrzeuge Automobile, Trolleybusse Schiffe Luftfahrzeuge Weltraumfahrt Landwirtschaft	725.1 725.2 725.3 725.4 725.51 725.52/54 725.55/56 725.57/58 725.592 725.6 725.71 725.73/76 725.81/83 725.85/89 725.91 726 726.9 727.1/4 727.5/7 727.8 728.1/3 728.4 728.5	Oeffentliche Bauten Geschäftsbauten Bauten für Transport und Verkehr Industriebauten Spitäler Heilanstalten Armenhäuser. Altersheime Kinderheime. Waisenhäuser Sanatorien im Gebirge Gefängnisse, Erziehungsheime Gaststätten, Restaurants. Kantinen Bäder. Bauten in Parkanlagen Gebäude für Konzerte, Theater, Vorträge Bauten für Turnen und Sport Bauten für Ausstellungen Kirchen. Klöster. Friedhofbauten. Pfarrhäuser, Kirchgemeindehäuser Schulen Wissenschaftl, Institute. Museen Bibliotheken Wohnhäuser. Miethäuser Vereinshäuser Hotels. Pensionen, Ferienheime
58 59 6 61 613 614.8 62 62.007.2 620.1 620.19 620.9 621. 621.039 621.1 621.13 621.165 621.18 621.2.09 621.24 621.29 621.3 621.311.2 621.311.2	Botanik Zoologie Angewandte Wissenschaften Medizin Hygiene Unfallverhütung Technik Ingenieur Materialprüfung Korrosion Energiewirtschaft Maschinenbau Atomenergiegewinnung Dampferzeugung. Dampfmaschinen Dampflokomotiven Dampflurbinen Dampfkessel Wasserwirtschaft Wasserturbinen Wasserkraftanlagen Elektrotechnik 2/23 Thermische Kraftwerke Elektrische Maschinen 17 Umformung, Verteilung, Regelung und Messung der elektr. Energie	626.1/7 626.8 627 627.1 627.1.000 627.2/3 t 627.4 627.8 627.84 628.628.1 628.2/3 628.4 628.5 628.9 629.11 629.113 629.12 629.19 63 631.12	Binnenschiffahrtswege Kulturtechnik Flussbau, Seebau Binnengewässer 4.4 Gewässerschutz und 5/7 und 9 Häfen, Küsten, Deiche Flussbau, Wehre Talsperren, Bauten für Wasserkraft- anlagen Staudämme, Staumauern Wasserzuleitung Gesundheitstechnik Wasserversorgung Kanalisation, Abwasserbehandlung Städtehygiene, Abfallverwertung Gewerbehygiene Klimatechnik Lichttechnik, Beleuchtung Bodenfahrzeuge Automobile, Trolleybusse Schiffe Luftfahrzeuge Weltraumfahrt Landwirtschaft Güterzusammenlegung	725.1 725.2 725.3 725.4 725.51 725.52/54 725.55/56 725.57/58 725.592 725.6 725.71 725.81/83 725.85/89 725.91 726 9727.1/4 727.5/7 727.8 728.1/3 728.5 728.6/8	Oeffentliche Bauten Geschäftsbauten Bauten für Transport und Verkehr Industriebauten Spitäler Heilanstalten Armenhäuser. Altersheime Kinderheime. Waisenhäuser Sanatorien im Gebirge Gefängnisse, Erziehungsheime Gaststätten. Restaurants. Kantinen Bäder. Bauten in Parkanlagen Gebäude für Konzerte, Theater, Vorträge Bauten für Turnen und Sport Bauten für Ausstellungen Kirchen. Klöster. Friedhofbauten. Pfarrhäuser, Kirchgemeindehäuser Schulen Wissenschaftl. Institute. Museen Bibliotheken Wohnhäuser. Miethäuser Vereinshäuser Hotels. Pensionen, Ferienheime Landhäuser, Ferienheime.
58 59 6 61 613 614.8 62 62.007.2 620.1 620.19 620.9 621. 621.039 621.1 621.13 621.165 621.24 621.29 621.31 621.311.2 621.311.3 621.314.3	Botanik Zoologie Angewandte Wissenschaften Medizin Hygiene Unfallverhütung Technik Ingenieur Materialprüfung Korrosion Energiewirtschaft Maschinenbau Atomenergiegewinnung Dampferzeugung. Dampfmaschinen Dampflokomotiven Dampfurbinen Dampfkessel Wasserwirtschaft Wasserwirtschaft Wasserturbinen Wasserkaftanlagen Elektrotechnik 2/23 Thermische Kraftwerke Elektrische Maschinen 17 Umformung, Verteilung, Regelung und Messung der elektr. Energie Elektrische Lichttechnik	626.1/7 626.8 627 627.1 627.1.00 627.2/3 t 627.4 627.8 627.82 627.84 628 628.1 628.2/3 628.4 628.5 628.9 629.11 629.113 629.12 629.13 631.12 634.9	Binnenschiffahrtswege Kulturtechnik Flussbau, Seebau Binnengewässer 4.4 Gewässerschutz und 5/7 und 9 Häfen, Küsten, Deiche Flussbau, Wehre Talsperren, Bauten für Wasserkraft- anlagen Staudämme, Staumauern Wasserzuleitung Gesundheitstechnik Wasserversorgung Kanalisation, Abwasserbehandlung Städtehygiene, Abfallverwertung Gewerbehygiene Klimatechnik Lichttechnik, Beleuchtung Bodenfahrzeuge Automobile, Trolleybusse Schiffe Luftfahrzeuge Weltraumfahrt Landwirtschaft Güterzusammenlegung Forstwirtschaft	725.1 725.2 725.3 725.4 725.51 725.52/54 725.55/56 725.57/58 725.592 725.6 725.71 725.73/76 725.81/83 725.85/89 725.91 726.9 727.1/4 727.5/7 727.8 728.1/3 728.4 728.5 728.6/8 728.94	Oeffentliche Bauten Geschäftsbauten Bauten für Transport und Verkehr Industriebauten Spitäler Heilanstalten Armenhäuser. Altersheime Kinderheime. Waisenhäuser Sanatorien im Gebirge Gefängnisse. Erziehungsheime Gaststätten. Restaurants. Kantinen Bäder. Bauten in Parkanlagen Gebäude für Konzerte, Theater, Vorträge Bauten für Turnen und Sport Bauten für Ausstellungen Kirchen. Klöster. Friedhofbauten. Pfarrhäuser. Kirchgemeindehäuser Schulen Wissenschaftl. Institute. Museen Bibliotheken Wohnhäuser. Miethäuser Vereinshäuser Hotels. Pensionen, Ferienheime Landhäuser. Ferienhäuser, Schlösser Landwirtschaftliche Bauten
58 59 6 61 613 614.8 62 62.007.2 620.1 620.19 620.9 621. 621.039 621.1 621.13 621.165 621.24 621.29 621.3 621.311.2 621.313 621.314/3	Botanik Zoologie Angewandte Wissenschaften Medizin Hygiene Unfallverhütung Technik Ingenieur Materialprüfung Korrosion Energiewirtschaft Maschinenbau Atomenergiegewinnung Dampferzeugung. Dampfmaschinen Dampflokomotiven Dampflurbinen Dampfkessel Wasserwirtschaft Wasserwirtschaft Wasserturbinen Under Staft Wasserturbinen Elektrotechnik 2/23 Thermische Kraftwerke Elektrische Maschinen T Umformung, Verteilung, Regelung und Messung der elektr. Energie Elektrische Lichttechnik Elektrische Zugförderung	626.1/7 626.8 627 627.1 627.1.00 627.2/3 1 627.84 627.84 628.8 628.1 628.2/3 628.4 628.5 628.8 628.9 629.11 629.113 629.12 629.13 629.19 63 631.12 634.9 64	Binnenschiffahrtswege Kulturtechnik Flussbau, Seebau Binnengewässer 4.4 Gewässerschutz und 5/7 und 9 Häfen, Küsten, Deiche Flussbau, Wehre Talsperren, Bauten für Wasserkraft- anlagen Staudämme, Staumauern Wasserzuleitung Gesundheitstechnik Wasserversorgung Kanalisation, Abwasserbehandlung Städtehygiene, Abfallverwertung Gewerbehygiene Klimatechnik Lichttechnik, Beleuchtung Bodenfahrzeuge Automobile, Trolleybusse Schiffe Luftfahrzeuge Weltraumfahrt Landwirtschaft Güterzusammenlegung Forstwirtschaft Hauswirtschaft, Wohnung	725.1 725.2 725.3 725.4 725.51 725.52/54 725.55/56 725.57/58 725.592 725.6 725.71 725.73/76 725.81/83 725.85/89 725.91 726 726.9 727.1/4 727.5/7 727.8 728.1/3 728.4 728.5 728.6/8 728.94 729	Oeffentliche Bauten Geschäftsbauten Bauten für Transport und Verkehr Industriebauten Spitäler Heilanstalten Armenhäuser. Altersheime Kinderheime. Waisenhäuser Sanatorien im Gebirge Gefängnisse. Erziehungsheime Gaststätten. Restaurants. Kantinen Bäder. Bauten in Parkanlagen Gebäude für Konzerte, Theater, Vorträge Bauten für Turnen und Sport Bauten für Turnen und Sport Bauten für Klöster. Friedhofbauten. Pfarrhäuser. Kirchgemeindehäuser Schulen Wissenschaftl, Institute. Museen Bibliotheken Wohnhäuser. Miethäuser Vereinshäuser Hotels. Pensionen, Ferienheime Landhäuser. Ferienhäuser, Schlösser Landwirtschaftliche Bauten Ausstattung u. Schmuck an Gebäuden
58 59 6 61 613 614.8 62 62.007.2 620.1 620.19 621.039 621.1 621.13 621.165 621.18 621.2.09 621.24 621.31 621.314/3 621.314/3 621.32 621.33 621.33 621.33 621.33 621.33 621.33 621.33 621.33 621.33 621.33 621.33	Botanik Zoologie Angewandte Wissenschaften Medizin Hygiene Unfallverhütung Technik Ingenieur Materialprüfung Korrosion Energiewirtschaft Maschinenbau Atomenergiegewinnung Dampferzeugung. Dampfmaschinen Dampflokomotiven Dampfkessel Wasserwirtschaft Wasserturbinen Uwasserturbinen Wasserturbinen Usaserturbinen Usaserturbinen Usaserturbinen Wasserturbinen Usaserturbinen Usaserturbinen Usaserturbinen Usaserturbinen Usaserturbinen Usaserturbinen Unformung, Verteilung, Regelung und Messung der elektr. Energie Elektrische Lichttechnik Elektrische Zugförderung Elektrochemische Technik. Batterien	626.1/7 626.8 627 627.1 627.1.00 627.2/3 1 627.84 627.84 628.1 628.2/3 628.4 628.5 628.8 628.9 629.11 629.113 629.12 629.13 629.19 63 631.12 634.9 64 65	Binnenschiffahrtswege Kulturtechnik Flussbau, Seebau Binnengewässer 4.4 Gewässerschutz und 5/7 und 9 Häfen, Küsten, Deiche Flussbau, Wehre Talsperren, Bauten für Wasserkraft- anlagen Staudämme, Staumauern Wasserzuleitung Gesundheitstechnik Wasserversorgung Kanalisation, Abwasserbehandlung Städtehygiene, Abfallverwertung Gewerbehygiene Klimatechnik Lichttechnik, Beleuchtung Bodenfahrzeuge Automobile, Trolleybusse Schiffe Luftfahrzeuge Weltraumfahrt Landwirtschaft Güterzusammenlegung Forstwirtschaft	725.1 725.2 725.3 725.4 725.51 725.52/54 725.55/56 725.57/58 725.592 725.6 725.71 725.73/76 725.81/83 725.85/89 725.91 726.9 727.1/4 727.5/7 727.8 728.1/3 728.4 728.5 728.6/8 728.94	Oeffentliche Bauten Geschäftsbauten Bauten für Transport und Verkehr Industriebauten Spitäler Heilanstalten Armenhäuser. Altersheime Kinderheime. Waisenhäuser Sanatorien im Gebirge Gefängnisse. Erziehungsheime Gaststätten. Restaurants. Kantinen Bäder. Bauten in Parkanlagen Gebäude für Konzerte, Theater, Vorträge Bauten für Turnen und Sport Bauten für Ausstellungen Kirchen. Klöster. Friedhofbauten. Pfarrhäuser. Kirchgemeindehäuser Schulen Wissenschaftl. Institute. Museen Bibliotheken Wohnhäuser. Miethäuser Vereinshäuser Hotels. Pensionen, Ferienheime Landhäuser. Ferienhäuser, Schlösser Landwirtschaftliche Bauten
58 59 6 61 613 614.8 62 62.007.2 620.1 620.19 620.9 621. 621.039 621.1 621.13 621.165 621.24 621.29 621.3 621.311.2 621.313 621.314/3	Botanik Zoologie Angewandte Wissenschaften Medizin Hygiene Unfallverhütung Technik Ingenieur Materialprüfung Korrosion Energiewirtschaft Maschinenbau Atomenergiegewinnung Dampferzeugung. Dampfmaschinen Dampflokomotiven Dampflurbinen Dampfkessel Wasserwirtschaft Wasserwirtschaft Wasserturbinen Under Staft Wasserturbinen Elektrotechnik 2/23 Thermische Kraftwerke Elektrische Maschinen T Umformung, Verteilung, Regelung und Messung der elektr. Energie Elektrische Lichttechnik Elektrische Zugförderung	626.1/7 626.8 627 627.1 627.1.00 627.2/3 1 627.84 627.84 628.8 628.1 628.2/3 628.4 628.5 628.8 628.9 629.11 629.113 629.12 629.13 629.19 63 631.12 634.9 64	Binnenschiffahrtswege Kulturtechnik Flussbau, Seebau Binnengewässer 4.4 Gewässerschutz und 5/7 und 9 Häfen, Küsten, Deiche Flussbau, Wehre Talsperren, Bauten für Wasserkraft- anlagen Staudämme, Staumauern Wasserzuleitung Gesundheitstechnik Wasserversorgung Kanalisation, Abwasserbehandlung Städtehygiene, Abfallverwertung Gewerbehygiene Klimatechnik Lichttechnik, Beleuchtung Bodenfahrzeuge Automobile, Trolleybusse Schiffe Luftfahrzeuge Weltraumfahrt Landwirtschaft Güterzusammenlegung Forstwirtschaft Hauswirtschaft, Wohnung	725.1 725.2 725.3 725.4 725.51 725.52/54 725.55/56 725.57/58 725.592 725.6 725.71 725.73/76 725.81/83 725.85/89 725.91 726 726.9 727.1/4 727.5/7 727.8 728.1/3 728.4 728.5 728.6/8 728.94 729	Oeffentliche Bauten Geschäftsbauten Bauten für Transport und Verkehr Industriebauten Spitäler Heilanstalten Armenhäuser. Altersheime Kinderheime. Waisenhäuser Sanatorien im Gebirge Gefängnisse. Erziehungsheime Gaststätten. Restaurants. Kantinen Bäder. Bauten in Parkanlagen Gebäude für Konzerte, Theater, Vorträge Bauten für Turnen und Sport Bauten für Turnen und Sport Bauten für Klöster. Friedhofbauten. Pfarrhäuser. Kirchgemeindehäuser Schulen Wissenschaftl, Institute. Museen Bibliotheken Wohnhäuser. Miethäuser Vereinshäuser Hotels. Pensionen, Ferienheime Landhäuser. Ferienhäuser, Schlösser Landwirtschaftliche Bauten Ausstattung u. Schmuck an Gebäuden
58 59 6 61 613 614.8 62 62.007.2 620.1 620.19 621.039 621.1 621.13 621.165 621.18 621.2.09 621.24 621.31 621.314/3 621.314/3 621.32 621.33 621.33 621.33 621.33 621.33 621.33 621.33 621.33 621.33 621.33 621.33	Botanik Zoologie Angewandte Wissenschaften Medizin Hygiene Unfallverhütung Technik Ingenieur Materialprüfung Korrosion Energiewirtschaft Maschinenbau Atomenergiegewinnung Dampferzeugung. Dampfmaschinen Dampflokomotiven Dampfkessel Wasserwirtschaft Wasserturbinen Uwasserturbinen Wasserturbinen Usaserturbinen Usaserturbinen Usaserturbinen Wasserturbinen Usaserturbinen Usaserturbinen Usaserturbinen Usaserturbinen Usaserturbinen Usaserturbinen Unformung, Verteilung, Regelung und Messung der elektr. Energie Elektrische Lichttechnik Elektrische Zugförderung Elektrochemische Technik. Batterien	626.1/7 626.8 627 627.1 627.1.00 627.2/3 t 627.4 627.8 627.82 627.84 628 628.1 628.2/3 628.4 628.5 628.8 628.9 629.11 629.113 629.12 634.9 64 65 654	Binnenschiffahrtswege Kulturtechnik Flussbau, Seebau Binnengewässer 4.4 Gewässerschutz und 5/7 und 9 Häfen, Küsten, Deiche Flussbau, Wehre Talsperren, Bauten für Wasserkraft- anlagen Staudämme, Staumauern Wasserzuleitung Gesundheitstechnik Wasserversorgung Kanalisation, Abwasserbehandlung Städtehygiene, Abfallverwertung Gewerbehygiene Klimatechnik Lichttechnik, Beleuchtung Bodenfahrzeuge Automobile, Trolleybusse Schiffe Luftfahrzeuge Weltraumfahrt Landwirtschaft Güterzusammenlegung Forstwirtschaft Hauswirtschaft, Wohnung Handels- und Verkehrstechnik Nachrichtenwesen	725.1 725.2 725.3 725.4 725.51 725.52/54 725.55/56 725.57/58 725.592 725.6 725.73/76 725.81/83 725.85/89 725.91 726 726.9 727.1/4 727.5/7 727.8 728.1/3 728.4 728.5 728.6/8 728.94 729 73 741/744	Oeffentliche Bauten Geschäftsbauten Bauten für Transport und Verkehr Industriebauten Spitäler Heilanstalten Armenhäuser. Altersheime Kinderheime. Waisenhäuser Sanatorien im Gebirge Gefängnisse, Erziehungsheime Gaststätten, Restaurants. Kantinen Bäder. Bauten in Parkanlagen Gebäude für Konzerte, Theater, Vorträge Bauten für Turnen und Sport Bauten für Ausstellungen Kirchen. Klöster. Friedhofbauten. Pfarrhäuser. Kirchgemeindehäuser Schulen Wissenschaftl. Institute. Museen Bibliotheken Wohnhäuser. Miethäuser Vereinshäuser Hotels. Pensionen, Ferienheime Landhäuser, Ferienhäuser, Schlösser Landwirtschaftliche Bauten Ausstattung u. Schmuck an Gebäuden Bildhauerei Zeichenkunst
58 59 6 61 613 614.8 62 62.007.2 620.19 620.9 621. 621.039 621.1 621.13 621.165 621.18 621.2.09 621.24 621.29 621.3 621.311.2 621.313.3 621.313.6 621.32 621.33 621.35 621.36 621.39	Botanik Zoologie Angewandte Wissenschaften Medizin Hygiene Unfallverhütung Technik Ingenieur Materialprüfung Korrosion Energiewirtschaft Maschinenbau Atomenergiegewinnung Dampflokomotiven Dampflokomotiven Dampfturbinen Dampfturbinen Wasserwirtschaft Wasserturbinen Wasserkraftanlagen Elektrotechnik 2/23 Thermische Kraftwerke Elektrische Maschinen 17 Umformung, Verteilung, Regelung und Messung der elektr. Energie Elektrische Zugförderung Elektrochemische Technik. Batterien Elektrowärme Elektrische Nachrichtentechnik	626.1/7 626.8 627 627.1 627.1.00 627.2/3 t 627.4 627.8 627.8 628.6 628.1 628.2/3 628.4 628.5 628.8 628.9 629.11 629.113 629.12 629.13 631.12 634.9 64 65 654 656	Binnenschiffahrtswege Kulturtechnik Flussbau, Seebau Binnengewässer 4.4 Gewässerschutz und 5/7 und 9 Häfen, Küsten, Deiche Flussbau, Wehre Talsperren, Bauten für Wasserkraft- anlagen Staudämme, Staumauern Wasserzuleitung Gesundheitstechnik Wasserversorgung Kanalisation, Abwasserbehandlung Städtehygiene, Abfallverwertung Gewerbehygiene Klimatechnik Lichttechnik, Beleuchtung Bodenfahrzeuge Automobile, Trolleybusse Schiffe Luftfahrzeuge Weltraumfahrt Landwirtschaft Güterzusammenlegung Forstwirtschaft Hauswirtschaft, Wohnung Handels- und Verkehrstechnik Nachrichtenwesen Verkehrswesen, Post	725.1 725.2 725.3 725.4 725.51 725.52/54 725.55/56 725.57/58 725.592 725.6 725.71 725.81/83 725.85/89 725.91 726 726.9 727.1/4 727.5/7 727.8 728.1/3 728.4 728.5 728.6/8 728.94 729 73 741/744 745/749	Oeffentliche Bauten Geschäftsbauten Bauten für Transport und Verkehr Industriebauten Spitäler Heilanstalten Armenhäuser. Altersheime Kinderheime. Waisenhäuser Sanatorien im Gebirge Gefängnisse, Erziehungsheime Gaststätten, Restaurants. Kantinen Bäder. Bauten in Parkanlagen Gebäude für Konzerte, Theater, Vorträge Bauten für Turnen und Sport Bauten für Ausstellungen Kirchen. Klöster. Friedhofbauten. Pfarrhäuser, Kirchgemeindehäuser Schulen Wissenschaftl, Institute. Museen Bibliotheken Wohnhäuser. Miethäuser Vereinshäuser Hotels. Pensionen, Ferienheime Landhäuser, Ferienhäuser, Schlösser Landwirtschaftliche Bauten Ausstattung u. Schmuck an Gebäuden Bildhauerei Zeichenkunst Kunstgewerbe. Möbel
58 59 6 61 613 614.8 62 62.007.2 620.1 620.19 620.9 621. 621.039 621.1 621.13 621.165 621.24 621.29 621.3 621.31.2 621.31.3 621.31.3 621.31.3 621.33 621.33 621.33 621.35 621.39 621.43	Botanik Zoologie Angewandte Wissenschaften Medizin Hygiene Unfallverhütung Technik Ingenieur Materialprüfung Korrosion Energiewirtschaft Maschinenbau Atomenergiegewinnung Dampferzeugung. Dampfmaschinen Dampflokomotiven Dampfturbinen Dampfkessel Wasserwirtschaft Wasserturbinen Wasserkraftanlagen Elektrotechnik 2/23 Thermische Kraftwerke Elektrische Maschinen 17 Umformung, Verteilung, Regelung und Messung der elektr. Energie Elektrische Zugförderung Elektrochemische Technik. Batterien Elektrowärme Elektrische Nachrichtentechnik Brennkraftmaschinen	626.1/7 626.8 627 627.1 627.1 627.1.00 627.2/3 t 627.4 627.8 627.84 628 628.1 628.2/3 628.4 628.5 628.9 629.11 629.113 629.12 629.13 629.12 634.9 64 65 656.1	Binnenschiffahrtswege Kulturtechnik Flussbau, Seebau Binnengewässer 4.4 Gewässerschutz und 5/7 und 9 Häfen, Küsten, Deiche Flussbau, Wehre Talsperren, Bauten für Wasserkraft- anlagen Staudämme, Staumauern Wasserzuleitung Gesundheitstechnik Wasserversorgung Kanalisation, Abwasserbehandlung Städtehygiene, Abfallverwertung Gewerbehygiene Klimatechnik Lichttechnik, Beleuchtung Bodenfahrzeuge Automobile, Trolleybusse Schiffe Luftfahrzeuge Weltraumfahrt Landwirtschaft Güterzusammenlegung Forstwirtschaft Hauswirtschaft, Wohnung Handels- und Verkehrstechnik Nachrichtenwesen Verkehrswesen, Post Strassenverkehr	725.1 725.2 725.3 725.4 725.51 725.52/54 725.55/56 725.57/58 725.592 725.6 725.71 725.81/83 725.85/89 725.91 726.9 727.1/4 727.5/7 727.8 728.1/3 728.4 728.6/8 728.94 729 73 741/744 745/749 75/76	Oeffentliche Bauten Geschäftsbauten Bauten für Transport und Verkehr Industriebauten Spitäler Heilanstalten Armenhäuser. Altersheime Kinderheime. Waisenhäuser Sanatorien im Gebirge Gefängnisse, Erziehungsheime Gaststätten, Restaurants. Kantinen Bäder. Bauten in Parkanlagen Gebäude für Konzerte, Theater, Vorträge Bauten für Turnen und Sport Bauten für Ausstellungen Kirchen. Klöster. Friedhofbauten. Pfarrhäuser, Kirchgemeindehäuser Schulen Wissenschaftl. Institute. Museen Bibliotheken Wohnhäuser. Miethäuser Vereinshäuser Hotels. Pensionen, Ferienheime Landhäuser, Ferienhäuser, Schlösser Landwirtschaftliche Bauten Ausstattung u. Schmuck an Gebäuden Bildhauerei Zeichenkunst Kunstgewerbe. Möbel Malerei. Graphik
58 59 6 61 613 614.8 62 62.007.2 620.1 620.19 620.9 621. 621.039 621.1 621.13 621.165 621.24 621.29 621.3 621.311.2 621.313 621.314/3 621.35 621.35 621.39 621.43 621.434	Botanik Zoologie Angewandte Wissenschaften Medizin Hygiene Unfallverhütung Technik Ingenieur Materialprüfung Korrosion Energiewirtschaft Maschinenbau Atomenergiegewinnung Dampferzeugung. Dampfmaschinen Dampflokomotiven Dampflurbinen Dampfkessel Wasserwirtschaft Wasserturbinen Wasserkraftanlagen Elektrotechnik 2/23 Thermische Kraftwerke Elektrische Maschinen 17 Umformung, Verteilung, Regelung und Messung der elektr. Energie Elektrische Lichttechnik Elektrokenische Technik. Batterien Elektrowärme Elektrowärme Elektrische Nachrichtentechnik Brennkraftmaschinen Vergasermaschinen	626.1/7 626.8 627 627.1 627.1 627.1.00 627.2/3 1 627.4 627.8 627.84 628.628.1 628.2/3 628.4 628.5 628.9 629.11 629.113 629.12 629.13 629.12 634.9 64 65 654 656 656.1 656.2/4	Binnenschiffahrtswege Kulturtechnik Flussbau, Seebau Binnengewässer 4.4 Gewässerschutz und 5/7 und 9 Häfen, Küsten, Deiche Flussbau, Wehre Talsperren, Bauten für Wasserkraft- anlagen Staudämme, Staumauern Wasserzuleitung Gesundheitstechnik Wasserversorgung Kanalisation, Abwasserbehandlung Städtehygiene, Abfallverwertung Gewerbehygiene Klimatechnik Lichttechnik, Beleuchtung Bodenfahrzeuge Automobile, Trolleybusse Schiffe Luftfahrzeuge Weltraumfahrt Landwirtschaft Güterzusammenlegung Forstwirtschaft, Wohnung Handels- und Verkehrstechnik Nachrichtenwesen Verkehrswesen, Post Strassenverkehr Bahnverkehr	725.1 725.2 725.3 725.4 725.51 725.52/54 725.55/56 725.57/58 725.592 725.6 725.71 725.73/76 725.81/83 725.85/89 726.9 727.1/4 727.5/7 727.8 728.1/3 728.4 728.5 728.6/8 728.94 729 73 741/744 745/749 75/76 77	Oeffentliche Bauten Geschäftsbauten Bauten für Transport und Verkehr Industriebauten Spitäler Heilanstalten Armenhäuser. Altersheime Kinderheime. Waisenhäuser Sanatorien im Gebirge Gefängnisse. Erziehungsheime Gaststätten. Restaurants. Kantinen Bäder. Bauten in Parkanlagen Gebäude für Konzerte, Theater, Vorträge Bauten für Turnen und Sport Bauten für Ausstellungen Kirchen. Klöster. Friedhofbauten. Pfarrhäuser. Kirchgemeindehäuser Schulen Wissenschaftl. Institute. Museen Bibliotheken Wohnhäuser. Miethäuser Vereinshäuser Hotels. Pensionen, Ferienheime Landhäuser. Ferienhäuser, Schlösser Landwirtschaftliche Bauten Ausstattung u. Schmuck an Gebäuden Bildhauerei Zeichenkunst Kunstgewerbe. Möbel Malerei. Graphik Photographie
58 59 6 61 613 614.8 62 62.007.2 620.1 620.19 620.9 621. 621.039 621.1 621.13 621.165 621.24 621.29 621.3 621.311.2 621.314/3 621.35 621.35 621.36 621.36 621.36 621.39 621.43 621.434 621.436	Botanik Zoologie Angewandte Wissenschaften Medizin Hygiene Unfallverhütung Technik Ingenieur Materialprüfung Korrosion Energiewirtschaft Maschinenbau Atomenergiegewinnung Dampferzeugung. Dampfmaschinen Dampflokomotiven Dampflurbinen Dampfkessel Wasserwirtschaft Wasserturbinen Wasserkraftanlagen Elektrotechnik 2/23 Thermische Kraftwerke Elektrische Maschinen 17 Umformung, Verteilung, Regelung und Messung der elektr. Energie Elektrische Lichttechnik Elektrochemische Technik. Batterien Elektrowärme Elektrochemische Technik. Batterien Elektrische Nachrichtentechnik Brennkraftmaschinen Vergasermaschinen Dieselmaschinen	626.1/7 626.8 627 627.1 627.1.00 627.2/3 1 627.4 627.82 627.84 628.6 628.1 628.2/3 628.4 628.5 628.8 628.9 629.11 629.113 629.12 629.13 629.19 63 631.12 634.9 64 656 654 656.1 656.2/4 656.6	Binnenschiffahrtswege Kulturtechnik Flussbau, Seebau Binnengewässer 4.4 Gewässerschutz und 5/7 und 9 Häfen, Küsten, Deiche Flussbau, Wehre Talsperren, Bauten für Wasserkraft- anlagen Staudämme, Staumauern Wasserzuleitung Gesundheitstechnik Wasserversorgung Kanalisation, Abwasserbehandlung Städtehygiene, Abfallverwertung Gewerbehygiene Klimatechnik Lichttechnik, Beleuchtung Bodenfahrzeuge Automobile, Trolleybusse Schiffe Luftfahrzeuge Weltraumfahrt Landwirtschaft Güterzusammenlegung Forstwirtschaft Hauswirtschaft, Wohnung Handels- und Verkehrstechnik Nachrichtenwesen Verkehrswesen, Post Strassenverkehr Bahnverkehr	725.1 725.2 725.3 725.4 725.51 725.52/54 725.55/56 725.57/58 725.592 725.6 725.73/76 725.81/83 725.85/89 725.91 726.9 727.1/4 727.5/7 727.8 728.1/3 728.4 728.5 728.6/8 728.94 729 73 741/744 745/76 77 78	Oeffentliche Bauten Geschäftsbauten Bauten für Transport und Verkehr Industriebauten Spitäler Heilanstalten Armenhäuser. Altersheime Kinderheime. Waisenhäuser Sanatorien im Gebirge Gefängnisse, Erziehungsheime Gaststätten. Restaurants. Kantinen Bäder. Bauten in Parkanlagen Gebäude für Konzerte, Theater, Vorträge Bauten für Turnen und Sport Bauten für Turnen und Sport Bauten für Ausstellungen Kirchen. Klöster. Friedhofbauten. Pfarrhäuser. Kirchgemeindehäuser Schulen Wissenschaftl, Institute. Museen Bibliotheken Wohnhäuser. Miethäuser Vereinshäuser Hotels. Pensionen, Ferienheime Landhäuser, Ferienhäuser, Schlösser Landwirtschaftliche Bauten Ausstattung u. Schmuck an Gebäuden Bildhauerei Zeichenkunst Kunstgewerbe. Möbel Malerei. Graphik Photographie
58 59 6 61 613 614.8 62 62.007.2 620.1 620.19 620.9 621. 621.039 621.1 621.165 621.18 621.24 621.29 621.3 621.31.4 621.31.6 621.31.3 621.31.4 621.32 621.33 621.35 621.36 621.36 621.36 621.37 621.38 621.38 621.31 621.31 621.33 621.35 621.36 621.36 621.37 621.38	Botanik Zoologie Angewandte Wissenschaften Medizin Hygiene Unfallverhütung Technik Ingenieur Materialprüfung Korrosion Energiewirtschaft Maschinenbau Atomenergiegewinnung Dampferzeugung. Dampfmaschinen Dampflokomotiven Dampflurbinen Dampfkessel Wasserwirtschaft Wasserwirtschaft Wasserturbinen Wasserkraftanlagen Elektrotechnik 2/23 Thermische Kraftwerke Elektrische Maschinen 17 Umformung, Verteilung, Regelung und Messung der elektr. Energie Elektrische Zugförderung Elektrochemische Technik. Batterien Elektrochemische Technik. Batterien Elektrochemischen Vergasermaschinen Vergasermaschinen Dieselmaschinen Gasturbinen	626.1/7 626.8 627 627.1 627.1.00 627.2/3 1 627.84 627.84 628.1 628.2/3 628.4 628.5 628.8 628.9 629.11 629.113 629.12 634.9 64 65 656.1 656.2/4 656.6 656.7	Binnenschiffahrtswege Kulturtechnik Flussbau, Seebau Binnengewässer 4.4 Gewässerschutz und 5/7 und 9 Häfen, Küsten, Deiche Flussbau, Wehre Talsperren, Bauten für Wasserkraft- anlagen Staudämme, Staumauern Wasserzuleitung Gesundheitstechnik Wasserversorgung Kanalisation, Abwasserbehandlung Städtehygiene, Abfallverwertung Gewerbehygiene Klimatechnik Lichttechnik, Beleuchtung Bodenfahrzeuge Automobile, Trolleybusse Schiffe Luftfahrzeuge Weltraumfahrt Landwirtschaft Güterzusammenlegung Forstwirtschaft, Wohnung Handels- und Verkehrstechnik Nachrichtenwesen Verkehrswesen, Post Strassenverkehr Bahnverkehr	725.1 725.2 725.3 725.4 725.51 725.52/54 725.55/56 725.57/58 725.592 725.6 725.71 725.73/76 725.81/83 725.85/89 726.9 727.1/4 727.5/7 727.8 728.1/3 728.4 728.5 728.6/8 728.94 729 73 741/744 745/749 75/76 77	Oeffentliche Bauten Geschäftsbauten Bauten für Transport und Verkehr Industriebauten Spitäler Heilanstalten Armenhäuser. Altersheime Kinderheime. Waisenhäuser Sanatorien im Gebirge Gefängnisse. Erziehungsheime Gaststätten. Restaurants. Kantinen Bäder. Bauten in Parkanlagen Gebäude für Konzerte, Theater, Vorträge Bauten für Turnen und Sport Bauten für Ausstellungen Kirchen. Klöster. Friedhofbauten. Pfarrhäuser. Kirchgemeindehäuser Schulen Wissenschaftl. Institute. Museen Bibliotheken Wohnhäuser. Miethäuser Vereinshäuser Hotels. Pensionen, Ferienheime Landhäuser. Ferienhäuser, Schlösser Landwirtschaftliche Bauten Ausstattung u. Schmuck an Gebäuden Bildhauerei Zeichenkunst Kunstgewerbe. Möbel Malerei. Graphik Photographie
58 59 6 61 613 614.8 62 62.007.2 620.1 620.19 620.9 621. 621.039 621.1 621.13 621.165 621.24 621.29 621.3 621.311.2 621.311.2 621.31.3 621.35 621.35 621.36 621.39 621.43 621.434 621.434 621.436	Botanik Zoologie Angewandte Wissenschaften Medizin Hygiene Unfallverhütung Technik Ingenieur Materialprüfung Korrosion Energiewirtschaft Maschinenbau Atomenergiegewinnung Dampferzeugung. Dampfmaschinen Dampflokomotiven Dampflurbinen Dampfkessel Wasserwirtschaft Wasserturbinen Wasserkraftanlagen Elektrotechnik 2/23 Thermische Kraftwerke Elektrische Maschinen 17 Umformung, Verteilung, Regelung und Messung der elektr. Energie Elektrische Lichttechnik Elektrochemische Technik. Batterien Elektrowärme Elektrochemische Technik. Batterien Elektrische Nachrichtentechnik Brennkraftmaschinen Vergasermaschinen Dieselmaschinen	626.1/7 626.8 627 627.1 627.1.00 627.2/3 1 627.4 627.82 627.84 628.6 628.1 628.2/3 628.4 628.5 628.8 628.9 629.11 629.113 629.12 629.13 629.19 63 631.12 634.9 64 656 654 656.1 656.2/4 656.6	Binnenschiffahrtswege Kulturtechnik Flussbau, Seebau Binnengewässer 4.4 Gewässerschutz und 5/7 und 9 Häfen, Küsten, Deiche Flussbau, Wehre Talsperren, Bauten für Wasserkraft- anlagen Staudämme, Staumauern Wasserzuleitung Gesundheitstechnik Wasserversorgung Kanalisation, Abwasserbehandlung Städtehygiene, Abfallverwertung Gewerbehygiene Klimatechnik Lichttechnik, Beleuchtung Bodenfahrzeuge Automobile, Trolleybusse Schiffe Luftfahrzeuge Weltraumfahrt Landwirtschaft Güterzusammenlegung Forstwirtschaft Hauswirtschaft, Wohnung Handels- und Verkehrstechnik Nachrichtenwesen Verkehrswesen, Post Strassenverkehr Bahnverkehr	725.1 725.2 725.3 725.4 725.51 725.52/54 725.55/56 725.57/58 725.592 725.6 725.73/76 725.81/83 725.85/89 725.91 726.9 727.1/4 727.5/7 727.8 728.1/3 728.4 728.5 728.6/8 728.94 729 73 741/744 745/76 77 78	Oeffentliche Bauten Geschäftsbauten Bauten für Transport und Verkehr Industriebauten Spitäler Heilanstalten Armenhäuser. Altersheime Kinderheime. Waisenhäuser Sanatorien im Gebirge Gefängnisse, Erziehungsheime Gaststätten. Restaurants. Kantinen Bäder. Bauten in Parkanlagen Gebäude für Konzerte, Theater, Vorträge Bauten für Turnen und Sport Bauten für Turnen und Sport Bauten für Ausstellungen Kirchen. Klöster. Friedhofbauten. Pfarrhäuser. Kirchgemeindehäuser Schulen Wissenschaftl, Institute. Museen Bibliotheken Wohnhäuser. Miethäuser Vereinshäuser Hotels. Pensionen, Ferienheime Landhäuser, Ferienhäuser, Schlösser Landwirtschaftliche Bauten Ausstattung u. Schmuck an Gebäuden Bildhauerei Zeichenkunst Kunstgewerbe. Möbel Malerei. Graphik Photographie
58 59 6 61 613 614.8 62 62.007.2 620.1 620.19 620.9 621. 621.039 621.1 621.165 621.18 621.24 621.29 621.3 621.31.4 621.31.6 621.31.3 621.31.4 621.32 621.33 621.35 621.36 621.36 621.36 621.37 621.38 621.38 621.31 621.31 621.33 621.35 621.36 621.36 621.37 621.38	Botanik Zoologie Angewandte Wissenschaften Medizin Hygiene Unfallverhütung Technik Ingenieur Materialprüfung Korrosion Energiewirtschaft Maschinenbau Atomenergiegewinnung Dampferzeugung. Dampfmaschinen Dampflokomotiven Dampflurbinen Dampfkessel Wasserwirtschaft Wasserwirtschaft Wasserturbinen Wasserkraftanlagen Elektrotechnik 2/23 Thermische Kraftwerke Elektrische Maschinen 17 Umformung, Verteilung, Regelung und Messung der elektr. Energie Elektrische Zugförderung Elektrochemische Technik. Batterien Elektrochemische Technik. Batterien Elektrochemischen Vergasermaschinen Vergasermaschinen Dieselmaschinen Gasturbinen	626.1/7 626.8 627 627.1 627.1.00 627.2/3 1 627.84 627.84 628.1 628.2/3 628.4 628.5 628.8 628.9 629.11 629.113 629.12 634.9 64 65 656.1 656.2/4 656.6 656.7	Binnenschiffahrtswege Kulturtechnik Flussbau, Seebau Binnengewässer 4.4 Gewässerschutz und 5/7 und 9 Häfen, Küsten, Deiche Flussbau, Wehre Talsperren, Bauten für Wasserkraft- anlagen Staudämme, Staumauern Wasserzuleitung Gesundheitstechnik Wasserversorgung Kanalisation, Abwasserbehandlung Städtehygiene, Abfallverwertung Gewerbehygiene Klimatechnik Lichttechnik, Beleuchtung Bodenfahrzeuge Automobile, Trolleybusse Schiffe Luftfahrzeuge Weltraumfahrt Landwirtschaft Güterzusammenlegung Forstwirtschaft Hauswirtschaft, Wohnung Handels- und Verkehrstechnik Nachrichtenwesen Verkehrswesen, Post Strassenverkehr Bahnverkehr Wasserverkehr Luftverkehr Betriebswirtschaft	725.1 725.2 725.3 725.4 725.51 725.52/54 725.55/56 725.57/58 725.592 725.6 725.73/76 725.81/83 725.85/89 725.91 726 726.9 727.1/4 727.5/7 727.8 728.1/3 728.4 728.5 728.6/8 728.94 729 73 741/744 745/749 75/76 77 78 8 91	Oeffentliche Bauten Geschäftsbauten Bauten für Transport und Verkehr Industriebauten Spitäler Heilanstalten Armenhäuser. Altersheime Kinderheime. Waisenhäuser Sanatorien im Gebirge Gefängnisse. Erziehungsheime Gaststätten. Restaurants. Kantinen Bäder. Bauten in Parkanlagen Gebäude für Konzerte, Theater, Vorträge Bauten für Turnen und Sport Bauten für Ausstellungen Kirchen. Klöster. Friedhofbauten. Pfarrhäuser. Kirchgemeindehäuser Schulen Wissenschaftl. Institute. Museen Bibliotheken Wohnhäuser. Miethäuser Vereinshäuser Hotels. Pensionen, Ferienheime Landhäuser, Ferienhäuser. Schlösser Landwirtschaftliche Bauten Ausstattung u. Schmuck an Gebäuden Bildhauerei Zeichenkunst Kunstgewerbe. Möbel Malerei. Graphik Photographie Musik Schöne Literatur Geographie. Reisen
58 59 6 61 613 614.8 62 62.007.2 620.1 620.19 620.9 621 621.039 621.1 621.13 621.165 621.18 621.2.09 621.24 621.29 621.3 621.31 621.31 621.31 621.31 621.31 621.32 621.35 621.36 621.36 621.36 621.38 621.43 621.434 621.438 621.438 621.438 621.438 621.438	Botanik Zoologie Angewandte Wissenschaften Medizin Hygiene Unfallverhütung Technik Ingenieur Materialprüfung Korrosion Energiewirtschaft Maschinenbau Atomenergiegewinnung Dampferzeugung. Dampfmaschinen Dampflokomotiven Dampfturbinen Dampfkessel Wasserwirtschaft Wasserturbinen Wasserkraftanlagen Elektrotechnik 2/23 Thermische Kraftwerke Elektrische Maschinen 17 Umformung, Verteilung, Regelung und Messung der elektr. Energie Elektrische Lichttechnik Elektrische Zugförderung Elektrochemische Technik. Batterien Elektrowärme Elektrische Nachrichtentechnik Brennkraftmaschinen Vergasermaschinen Gasturbinen Gasturbinen Gasturbinen Strahlantriebe	626.1/7 626.8 627 627.1 627.1.00 627.2/3 t 627.4 627.8 627.8 628.6 628.1 628.2/3 628.4 628.5 628.8 628.9 629.11 629.113 629.12 629.13 631.12 634.9 64 65 656.1 656.2/4 656.6 656.7 658 658.2	Binnenschiffahrtswege Kulturtechnik Flussbau, Seebau Binnengewässer 4.4 Gewässerschutz und 5/7 und 9 Häfen, Küsten, Deiche Flussbau, Wehre Talsperren, Bauten für Wasserkraft- anlagen Staudämme, Staumauern Wasserzuleitung Gesundheitstechnik Wasserversorgung Kanalisation, Abwasserbehandlung Städtehygiene, Abfallverwertung Gewerbehygiene Klimatechnik Lichttechnik, Beleuchtung Bodenfahrzeuge Automobile, Trolleybusse Schiffe Luftfahrzeuge Weltraumfahrt Landwirtschaft Güterzusammenlegung Forstwirtschaft Hauswirtschaft, Wohnung Handels- und Verkehrstechnik Nachrichtenwesen Verkehrswesen, Post Strassenverkehr Bahnverkehr Wasserverkehr Luftverkehr Betriebswirtschaft Anlagen, Werkstätten, Fabriken	725.1 725.2 725.3 725.4 725.51 725.52/54 725.55/56 725.57/58 725.592 725.6 725.73/76 725.81/83 725.85/89 725.91 726 726.9 727.1/4 727.5/7 727.8 728.1/3 728.4 728.5 728.6/8 728.94 729 73 741/744 745/749 75/76 77 78 8 91 912	Oeffentliche Bauten Geschäftsbauten Bauten für Transport und Verkehr Industriebauten Spitäler Heilanstalten Armenhäuser. Altersheime Kinderheime. Waisenhäuser Sanatorien im Gebirge Gefängnisse, Erziehungsheime Gaststätten, Restaurants. Kantinen Bäder. Bauten in Parkanlagen Gebäude für Konzerte, Theater, Vorträge Bauten für Turnen und Sport Bauten für Ausstellungen Kirchen. Klöster. Friedhofbauten. Pfarrhäuser, Kirchgemeindehäuser Schulen Wissenschaftl. Institute. Museen Bibliotheken Wohnhäuser. Miethäuser Vereinshäuser Hotels. Pensionen, Ferienheime Landhäuser, Ferienhäuser, Schlösser Landwirtschaftliche Bauten Ausstattung u. Schmuck an Gebäuden Bildhauerei Zeichenkunst Kunstgewerbe. Möbel Malerei. Graphik Photographie Musik Schöne Literatur Geographie. Reisen Karten. Pläne. Atlanten
58 59 6 61 613 614.8 62 62.007.2 620.19 620.9 621.1 621.039 621.13 621.165 621.18 621.2.09 621.24 621.29 621.3 621.31.3 621.31.3 621.31.3 621.31.4 621.33 621.35 621.36 621.39 621.43 621.43 621.436 621.438 621.438 621.438 621.438 621.5 621.5 621.51	Botanik Zoologie Angewandte Wissenschaften Medizin Hygiene Unfallverhütung Technik Ingenieur Materialprüfung Korrosion Energiewirtschaft Maschinenbau Atomenergiegewinnung Dampferzeugung. Dampfmaschinen Dampflokomotiven Dampflurbinen Dampfkessel Wasserwirtschaft Wasserturbinen Wasserkraftanlagen Elektrotechnik 2/23 Thermische Kraftwerke Elektrische Maschinen 17 Umformung, Verteilung, Regelung und Messung der elektr. Energie Elektrische Lichttechnik Elektrische Zugförderung Elektrowärme Elektrowärme Elektrowärme Elektrische Nachrichtentechnik Brennkraftmaschinen Vergasermaschinen Dieselmaschinen Gasturbinen Strahlantriebe Pneumatische Energie. Kolbenverdichter	626.1/7 626.8 627 627.1 627.1 627.1.00 627.2/3 t 627.4 627.8 627.84 628.628.1 628.2/3 628.4 628.5 628.9 629.11 629.11 629.12 634.9 64 656 656.1 656.2/4 656.6 656.7 658.2 658.3	Binnenschiffahrtswege Kulturtechnik Flussbau, Seebau Binnengewässer 4.4 Gewässerschutz und 5/7 und 9 Häfen, Küsten, Deiche Flussbau, Wehre Talsperren, Bauten für Wasserkraft- anlagen Staudämme, Staumauern Wasserzuleitung Gesundheitstechnik Wasserversorgung Kanalisation, Abwasserbehandlung Städtehygiene, Abfallverwertung Gewerbehygiene Klimatechnik Lichttechnik, Beleuchtung Bodenfahrzeuge Automobile, Trolleybusse Schiffe Luftfahrzeuge Weltraumfahrt Landwirtschaft Güterzusammenlegung Forstwirtschaft Hauswirtschaft, Wohnung Handels- und Verkehrstechnik Nachrichtenwesen Verkehrswesen, Post Strassenverkehr Bahnverkehr Wasserverkehr Betriebswirtschaft Anlagen, Werkstätten, Fabriken Personal	725.1 725.2 725.3 725.4 725.51 725.52/54 725.55/56 725.57/58 725.592 725.6 725.71 725.81/83 725.85/89 725.91 726.9 727.1/4 727.5/7 727.8 728.1/3 728.4 729 73 741/744 745/749 75/76 77 78 8 91 912 92	Oeffentliche Bauten Geschäftsbauten Bauten für Transport und Verkehr Industriebauten Spitäler Heilanstalten Armenhäuser. Altersheime Kinderheime. Waisenhäuser Sanatorien im Gebirge Gefängnisse, Erziehungsheime Gaststätten, Restaurants. Kantinen Bäder. Bauten in Parkanlagen Gebäude für Konzerte, Theater, Vorträge Bauten für Turnen und Sport Bauten für Ausstellungen Kirchen. Klöster. Friedhofbauten. Pfarrhäuser, Kirchgemeindehäuser Schulen Wissenschaftl. Institute. Museen Bibliotheken Wohnhäuser. Miethäuser Vereinshäuser Hotels. Pensionen, Ferienheime Landhäuser, Ferienhäuser, Schlösser Landwirtschaftliche Bauten Ausstattung u. Schmuck an Gebäuden Bildhauerei Zeichenkunst Kunstgewerbe. Möbel Malerei. Graphik Photographie Musik Schöne Literatur Geographie. Reisen Karten. Pläne. Atlanten Biographien, Persönliches
58 59 6 61 613 614.8 62 62.007.2 620.19 620.9 621. 621.039 621.1 621.13 621.165 621.24 621.29 621.3 621.311.2 621.313 621.314/3 621.32 621.33 621.34 621.35 621.36 621.39 621.43 621.434 621.436 621.438 621.438 621.435 621.438 621.45 621.5	Botanik Zoologie Angewandte Wissenschaften Medizin Hygiene Unfallverhütung Technik Ingenieur Materialprüfung Korrosion Energiewirtschaft Maschinenbau Atomenergiegewinnung Dampflokomotiven Dampflokomotiven Dampfturbinen Dampfturbinen Wasserwirtschaft Wasserturbinen Wasserkraftanlagen Elektrotechnik 2/23 Thermische Kraftwerke Elektrische Maschinen 17 Umformung, Verteilung, Regelung und Messung der elektr. Energie Elektrische Lichttechnik Elektrische Zugförderung Elektrochemische Technik. Batterien Elektrowärme Elektrische Nachrichtentechnik Brennkraftmaschinen Vergasermaschinen Dieselmaschinen Gasturbinen Strahlantriebe Pneumatische Energie.	626.1/7 626.8 627 627.1 627.1.00 627.2/3 t 627.4 627.8 627.8 628.6 628.1 628.2/3 628.4 628.5 628.8 628.9 629.11 629.113 629.12 629.13 631.12 634.9 64 65 656.1 656.2/4 656.6 656.7 658 658.2	Binnenschiffahrtswege Kulturtechnik Flussbau, Seebau Binnengewässer 4.4 Gewässerschutz und 5/7 und 9 Häfen, Küsten, Deiche Flussbau, Wehre Talsperren, Bauten für Wasserkraft- anlagen Staudämme, Staumauern Wasserzuleitung Gesundheitstechnik Wasserversorgung Kanalisation, Abwasserbehandlung Städtehygiene, Abfallverwertung Gewerbehygiene Klimatechnik Lichttechnik, Beleuchtung Bodenfahrzeuge Automobile, Trolleybusse Schiffe Luftfahrzeuge Weltraumfahrt Landwirtschaft Güterzusammenlegung Forstwirtschaft Hauswirtschaft, Wohnung Handels- und Verkehrstechnik Nachrichtenwesen Verkehrswesen, Post Strassenverkehr Bahnverkehr Wasserverkehr Luftverkehr Betriebswirtschaft Anlagen, Werkstätten, Fabriken	725.1 725.2 725.3 725.4 725.51 725.52/54 725.55/56 725.57/58 725.592 725.6 725.73/76 725.81/83 725.85/89 725.91 726 726.9 727.1/4 727.5/7 727.8 728.1/3 728.4 728.5 728.6/8 728.94 729 73 741/744 745/749 75/76 77 78 8 91 912	Oeffentliche Bauten Geschäftsbauten Bauten für Transport und Verkehr Industriebauten Spitäler Heilanstalten Armenhäuser. Altersheime Kinderheime. Waisenhäuser Sanatorien im Gebirge Gefängnisse, Erziehungsheime Gaststätten, Restaurants. Kantinen Bäder. Bauten in Parkanlagen Gebäude für Konzerte, Theater, Vorträge Bauten für Turnen und Sport Bauten für Ausstellungen Kirchen. Klöster. Friedhofbauten. Pfarrhäuser, Kirchgemeindehäuser Schulen Wissenschaftl. Institute. Museen Bibliotheken Wohnhäuser. Miethäuser Vereinshäuser Hotels. Pensionen, Ferienheime Landhäuser, Ferienhäuser, Schlösser Landwirtschaftliche Bauten Ausstattung u. Schmuck an Gebäuden Bildhauerei Zeichenkunst Kunstgewerbe. Möbel Malerei. Graphik Photographie Musik Schöne Literatur Geographie. Reisen Karten. Pläne. Atlanten

Sachverzeichnis

Ein * an der Seitenzahl bedeutet einen Aufsatz mit Bildern

I. Hauptaufsätze	Commission Electrotechnique Internationale M	457	SVE u. VSE A 606, 72 Studiengesellschaft für
Mitteilungen M	Elektrizitätsversorgung und Industrie-		zung
Buchbesprechungen B	Kraftwerke (Energiekonsumentenverband)	265	Svenska Teknologföre Gruner
Vereinsmitteilungen V	«Eurogypsum», Arbeitsgemeinschaft der	200	Verband Schweiz, Ab
Ankündigungen A	europäischen Gipsindustrie M Europäische Föderation für Chemie-In-	519	Verband zum Schutze
do-m	genieur-Wesen M 154, 258, A	540	der Nordwestschwe
Geordnet nach der Internationalen Dezimal- klassifikation (DK)	Europäische Föderation Korrosion A 558,	654	Verein Deutscher Ing Vereinigung für freies
03 Handbücher des Wissens	Fédération Européenne d'Associations Nationales d'Ingénieurs M Fédération Internationale des Ingéni-	920	Vereinigung Schweiz.
AEG-Hilfsbuch. Von der Allgemeinen Elektrizitäts-Gesellschaft B 889		346	Zürcherische Vereinig schutz
Anhang zum Bauhandbuch V 540 Barèmes et Abaques de Construction		876	061.3 Kongresse. T
Métallique. Par B. Macquart B 392	Gesellschaft für Akademische Reisen A Gesellschaft für Schweiz. Kunst-	226	Siehe auch 37
Bau- und Holztabellen. Von W . $M\ddot{u}l$ - ler B 888	geschichte A Internat. Arbeitsgemeinschaft für Geo-	362	Anwendung des Vaku brikation von Ho
Handbuch der Regelungstechnik. Von	mechanik A	362	rial L'automatique et son
G. Bleisteiner und W. v. Mangold B 557 Taschenbuch der Wasserwirtschaft. Von	Internat. Föderation für Datenverarbeitung M 304.	308	dustrie mécanique
H. Press B 112	tung M 304, Internat. Gesellschaft für Bodenmecha-	500	horlogère Automatisierung der l
or rest lesses Value Value Value	21112 011101 2 0111010101010101010101010	274	Backstein-Bauten, For
05 Zeitschriften. Jahrbücher. Kalender	Internat. Vereinigung für Brückenbau und Hochbau B	930	suche Bauen mit Kunststoff
Abhandlungen der Internat. Vereini- gung für Brückenbau u. Hochbau B 637	Lignum A	308	Bautechnik und Strah
Achema-Jahrbuch. Von H. Bretschneider B 79	Nationale Gesellschaft zur Förderung der ind. Atomtechnik	614	Betriebssicherheit und chung
Blätter für Technikgeschichte. Von J.	Nordostschweiz. Verband für Schiffahrt Rhein-Bodensee A	670	Conférence Internation Chimiques
Nagler. B 506 Beton-Kalender B 98	Oesterreichischer Wasserwirtschafts-Ver-	274	Deutscher Betontag
Bulletin RILEM M 305	band A Regionalplanungsgruppe Nordwest-	214	Elektrische Nachricht
Catalogue collectif des livres français de	schweiz A 176,	458	Entstaubungstechnik Erdöl-Kongress
sciences et de techniques 1950—1960 B 175	Schweizer Heimatschutz A Schweiz. Arbeitsgemeinschaft für Holz-	273	Erfahrungen mit dem
Informes de la Construction. Von G. Gamrez M 154	forschung M	392	Europa-Woche in Zür
Caprez M 154 Internat. Nutzfahrzeug-Katalog 1961 B 307	Schweiz. Autostrassen-Verein. A 524, 592, 619,	644	Europäisches Sympositechnik»
Jahrbuch des Eisenbahnwesens. Von		362	Europäisches Symposi
Th. Vogel B 155 Kernenergie M 141	Schweiz. Bindemittel-Industrie Schweiz. Energie-Konsumenten-	261	von Kokereigas» Europäisches Sympos
Konstruktion M 44	Verband A 157, 265,	488	Ediopaiscnes Sympos
Pestalozzi-Kalender 1962 B 891 Réalités Scientifiques et Techniques	Schweiz. Fachgruppe für Wärmebehand-	200	Europäische Tagung
Françaises. Par Sodexport B 175	lung A 142, Schweiz. Gesellschaft für Automatik A		nieur-Wesen Europäisches Treffen
Schweiz. Bau-Adressbuch. Von Mosse- Annoncen B 113	Schweiz. Gesellschaft für Bodenmecha-		Technik
Annoncen B 113 Schweiz. Bauzeitung, Alte Jahrgänge	nik und Fundationstechnik A 274, 346, 515,	770	Europlastica 61 in Ger
M 392, 556, 574, 788, 886	Schweiz. Kommission für Elektrowärme	005	Fachgruppe Wasserch sellschaft Deutsche
— Bezugspreise A 876 — Druckerei M 929	M 573, 705, Schweiz. Kulturingenieurverein A	885 540	Fachtagung «Verkehr
— Einbanddecken und Sammelmappen A 930	Schweiz. Rhone-Rhein-Schiffahrts-Ver-	5 555	fung» in München Französisch-Schweizer
Schweiz. Unfallverhütungs- und Arbeits- hygiene-Kalender B 669	band A 308, Schweiz. Technischer Verband A	846 547	über Herstellung
	Schweiz. Verband für die Materialprü-		von Schmiermitteln Gewässerschutz — die
06.068 Preisausschreiben Wettbewerbe siehe unter II	fungen der Technik A 226, 378, 394, Schweiz. Verein von Gas- und Wasser-	620	Generation
Preisausschreiben der «Eisenbahntechni-	fachmännern A 576, Von M. Wegen- stein M	668	Grünflächen als Elem und des Werkbaue
schen Rundschau» A 12	Schweiz. Verein für Schweisstechnik	600	Haustechnik und das
Preisausschreiben des VDI A 738	A 80, 130, 302, 378, 474, 670, Schweiz. Vereinigung für Dokumenta-	692	Heizung und Lüftung
061.2 Vereine. Verbände	tion A 378,	619	Holztechnologie und ches Kolloquium a
S. I. A. und G. E. P. siehe unter V	Schweiz. Vereinigung für Landes- planung A	524	Ifips-Kongress in Mü
Anidel M 140 Basler Vereinigung für Schweiz. Schiff-	Schweiz. Vereinigung für Operations	690	Internat. Architekten-
fahrt A 770	Research A 576, Schweiz. Wasserwirtschafts-Verband	020	Internat. Gaschromate posium

Schweiz. Werkbund

A 508, 750

A 770

British Nuclear Energy Society M 873

362 V, 475

Bund Schweizer Architekten

SVE u. VSE A 606, 722, 736, M 752, 862, Studiengesellschaft für Grundwassernut- zung M	874 487
Svenska Teknologföreningen. Von G .	
Gruner Verband Schweiz, Abwasserfachleute	537
A 176, 394, Verband zum Schutze der Gewässer in	862
der Nordwestschweiz A	328
Verein Deutscher Ingenieure M Vereinigung für freies Unternehmertum A 12, 378,	574 908
Vereinigung Schweiz. Strassenfachmänner A 274,	341
Zürcherische Vereinigung für Heimat- schutz A	378
061.3 Kongresse. Tagungen	
	rse
Anwendung des Vakuums bei der Fa- brikation von Hochspannungsmate- rial A	274
L'automatique et son application à l'in- dustrie mécanique et à l'industrie	
horlogère	274
Automatisierung der Fertigung A Backstein-Bauten, Forschungen u. Ver-	862
suche	638
Bauen mit Kunststoffen A	670
Bautechnik und Strahlenschutz A	692
Betriebssicherheit und Qualitätsüberwa- chung A	670
Conférence Internationale des Arts Chimiques	100
Deutscher Betontag A	100 157
Elektrische Nachrichtentechnik A	620
Entstaubungstechnik A	176
Erdől-Kongress A	654
Erfahrungen mit dem Weichnitieren A	142
Europa-Woche in Zürich M	
Europäisches Symposium «Lebensmitteltechnik»	157 474
Europäisches Symposium «Reinigung	
von Kokereigas» A Europäisches Symposium «Zerkleinern»	738
A	558
Europäische Tagung für Chemie-Inge- nieur-Wesen A 258,	540
Europäisches Treffen für chemische Technik	020
E	378
	158
Fachgruppe Wasserchemie in der Ge- sellschaft Deutscher Chemiker A 142, Fachtagung «Verkehrslärmbekämp-	274
fung» in München	790
Französisch-Schweizerisches Kolloquium	100
über Herstellung und Anwendung von Schmiermitteln A	129
Gewässerschutz — die Aufgabe unserer Generation A	194
Grünflächen als Element der Siedlung	
und des Werkbaues A	722
Haustechnik und das Heim von Morgen	
A Training of LT inc	558
Heizung und Lüftung A Holztechnologie und Holzwirtschaftli-	80
ches Kolloquium an der ETH A	790
Ifips-Kongress in München A	308
Internat. Architekten-Union	129*
Internat. Gaschromatographisches Sym-	
posium A	490
Internat, Plastics Exhibition and Convention London	158
vention London A	700

Internat. Talsperrenkongress A Iutam-Symposium über Kreiselprobleme	274	Kunstschmiedearbeiten von heute A 619	lehrlinge. Von W. Flückiger 7	728
	738		Ausbildungskurse über Arbeits- und	
Jahrestreffen der Verfahrens-Ingenieure		Kunststoffe — gut geformt M 97 Lehrschau «Küche und Bad zeitgemäss»	Zeitstudien A 130, 7	708
	620	A 770	Ausbildungsmöglichkeiten in Winter- thur. Von F. Wiesendanger 4	121*
Journées de l'Hydraulique A Journées Internationales d'Etudes des	738	Oesterreichisches Bauzentrum A 130	Ausbildungsprobleme der technischen	121
Eaux Cebedeau. A	308	Wir und das Kupfer A 892		509
Kälte-Tagung A	620	Zürich plant und baut A 770	Berufe der Zukunft. Von «La Suisse»	
Kautschuk-Tagung A	708	061.5 Firmen		374
Korrosionstagung M	208		Cours général d'automatique, Genève A 6	392
Kunststoffröhren in Gent, Belgien A	308	Gebrüder Bühler Uzwil 375	European Course in Sanitary Engineering A 1	158
Kunststoff-Tagung A 80, 158,	708	Fr. Sauter AG., Basel M 589	Förderung des wissenschaftlichen und	
Neue Entwicklungen in der Anwendung der Licht-Mikroskopie in der Tech-	-	061.6 Forschungsinstitute Förderung der Natur- und Ingenieurwis-	technischen Nachwuchses M 5 Fortbildungskurs für Ingenieur-Agro-	505
*****	862	senschaften in Deutschland 462	nomen A 5	
Oelhydraulische Geräte und Anlagen A		Philipp-Albert-Stapfer-Haus auf Schloss	Fortbildungs-Schweisskurse A 32, 1	142
	862	Lenzburg M 573 Technisches Museum Winterthur A 210	Institut für angewandte Psychologie A 273, 6	692
Research Conference on Shear Strength of Cohesive Soils. By American So-		Technisches Museum Winterthur A 210 Von E. Waldmeyer. Tafel 36 407*	Int. Course in Hydraulic Engineering A 1	100
	888	Valtion Teknillinen Tutkimuslaitos,	Lärm und Lärmbekämpfung im Indu-	
Schweiz. Maler- und Gipsermeister-Ta-		Helsinki B 789	strie- und Gewerbebetrieb A 1	
8 444-6	100	Zusammenschluss in der Deutschen	Lawinenkurs A 6	000
Städtische Expresstrassen A	790	Luftfahrtforschung M 191	Lehrschau für Konstrukteure des VDI A 62, 1	114
Stadtverkehr und Stadtplanung A	670	082 Festschriften	Mathematische Methoden in der Technik	
Studientagung über Spannbetonproble-			A 5	540
me und die Versuche in Opfikon. Von R. Sagelsdorff	856*	Festschrift Otto Jaag zum 60. Geburts- tag B 506	Programmierungskurse für Elektronen- rechner in Zürich	80
— Randbemerkungen dazu: Von Ch.		tag 5 000	Schweisskurse A 80, 3	
Menn	857	1 Philosophie	Schweisskurse Schweiz. Institut für Auslandforschung	
— Erwiderungen von K. Basler, R.		Wo stehen wir heute? Von A. Ostertag 1	A 8	846
Wolfensberger, B. Thürlimann	904*	Arbeitstagung «Der Mensch in seinen	Schweiz. Kurse für Unternehmungsfüh-	000
	308	Rollen» A 308, 342	rung A 80, 130, S Studiengesellschaft für Personalfragen,	908
	194 790	Eidgenössische Besinnung.	Zürich A 6	606
*	790	Von A. Ostertag 525, M 618 Aussprüche Prof. Eichelbergs	VDI-Lehrgang A 194, 6	620
Wasserversorgung, Abwasserreinigung, Müllbeseitigung A	654	801, 811, 840, 845	Veranstaltungen des Hauses der Tech-	000
Weltkongress für Strassenverkehrstech-		Berufswahl. Von H. Spreng B 907	nik e. V. in Essen A 142, 176, 606, 8	894
	194	Freiheit und Verantwortung des Inge-	Weiterbildungskurs über Kerntechnik in Le Locle A	80
Weltkraftkonferenz M 305, 523, A	790	nieurs. Von A. Ostertag 909, 925	Weiterbildungskurs für höhere Mathe- matik A 210,	670
061.4 Ausstellungen		32 Politik	Zentralstelle für berufliche Weiterbil-	
Siehe auch 381.12 Mustermesser	ı	Europäische Integration M 860	dung St. Gallen A 114, 274, 606, 722,	922
		Die fünfte Schweiz. Von F. Grossen- bacher B 874		
Aargauer Kunsthaus, Aarau A 308,	474	oucher 2 311	378 Hochschulen	- 10
	100	338 Wirtschaftliche Lage, Produktion	M. I. T. Centennial Celebration A	142
	606	Guide to Investment in Greece. By In-	Internat. Ferien-Praktikantenaustausch für Studierende der technischen Wis-	
Biennale du Musée d'Art Moderne de		dustrial Development Corporation	senschaften. Von H. Bosshardt	163
	142	S. A. B 891		219
Billiges Wohnen M	304	0.6 70-13	Prix international de l'Association des	
Britische Industrieerzeugnisse in Genf		34 Recht	Ingénieurs de la faculté polytechnique de Mons (A. I. M. S.)	558
	392 670	Beachtenswerter Bundesgerichtsent-	Kantonale Monopole in der Kunstge-	
Building Exhibition Olympia A 328, Europäische Werkzeugmaschinen-	670	scheid zu einem tödlichen Arbeits- unfall 207	schichte. Von Peter Meyer	650
the contract of the contract o	540	Die strafrechtliche Verantwortlichkeit		
Europlastica 1961 A	378	bei der Verletzung der Regeln der	378.962 Eidg. Techn. Hochschule	
Expomat	176	Baukunde. Von F. Bendel B 592	Abteilung für Architektur A	540
Exposition d'esthétique industrielle à Genève A	176	Der Patentanspruch nach schweizeri- schem Recht. Von <i>F. Walleser</i> B 605	Abschiedsvorlesungen 840, 8	345
Gute Möbel A	862	37 Erziehung. Unterricht	Betriebswissenschaftliches Institut A 130,	738
Handzeichnungen aus dem Kupferstich-		Abendtechnikum Zürich A 788	Diplomerteilungen M 192,	635
kabinett der ehemals Staatlichen Mu-	394	Gewerbeschule Zürich A 46, 157, 692		788
seen Berlin A Internat. Arbeitsausstellung in Turin	262*	Kant. Technikum Burgdorf A 670	Dozenten, Behörden und Beamte:	
Internat. Ausstellung und Tagung für		Technikum Winterthur A 176	Arigoni D. M 226,	690
	576	Volkshochschule A 226, 692, 908		556 208
Internat. Luftfahrtausstellung in Paris-			22701103	208
	362	374 Fortbildung. Kurse	Eichelberg G. Von M. Berchtold	mov
Kunstausstellung in Paris A	708	Siehe auch 061.3 Kongresse. Tagungen	und von W. Traupel Elias H. G. M	791 154
Kunstgewerbemuseum Zürich A 80, 226, 258, 458,	490	Arbeitsstudien und Lohnsysteme A 130	Fischer H. M	

Gradmann E.	M	129 30	526 Vermessungswesen. Karten		Die Intensitäten der Starkregen in der Schweiz. Von A. Hörler und H. R.	
Graenicher H.	M	391	Karte des Aletschgletschers. Von der		Rhein	559
Grubinger H. Grünenfelder M.	M	30		156	L'hydrologie de l'ingénieur. Par G.	
Heinrich F.	M	556 208	300 Jahre Wasserwaage. Von Ch. Bornet	358*		575
Honegger Emil	\mathbf{M}	392	Kern-Mehrzweck-Nivellierinstrument	359*	Praktische Geologie, Gesteins- und Grundwasserkunde f. Bauingenieure.	
Hug P. Känzig W.	M M	59 208	Photogrammetrie und elektronische Re-		Andrew Comment of the	789
Kasper H.	M	391	chenautomaten als Hilfsmittel für die			
Läuchli P.	\mathbf{M}	226	Projektierung unserer Nationalstras- sen M	705	614.8 Unfallverhütung	
Marcet E. Marincek B.	M	721 208	501	100	Grundzüge der Strahlenschutztechnik	
Müller J.	M	208	531 Mechanik fester Körper		für Bauingenieure, Verfahrensinge-	
Olsen J. L.	\mathbf{M}				nieure, Gesundheitsingenieure und Physiker. Von <i>Th. Jaeger</i> B	=0
Primas H. Schoch R.	M M	391 59	Mechanik der festen Körper Von H. Parkus B	193	Physiker. Von <i>Th. Jaeger</i> B Das Internationale Informationszentrum	59
Schumann W.	M	208	Höhere Technische Mechanik.			124
Saxer F.	M			574		
Speiser P. Simon W.	M	30 125	Einführung in die Kontinuumsmecha- nik. Von W. Prager B	591	62 Technik. Ingenieurwesen	
Spühler P.	M	30	ma. von w. 17ager	001	Liegt die Abwertung des Begriffes In-	
Stutz Th.	M	226	532 Mechanik der Flüssigkeiten		genieur im Interesse des Landes oder	0.0
Tanner E. Traupel W.	M	30 488	Int. Studiengruppe für Flügel-		der Ingenieure? Von G. Gruner Le Registre Suisse des Ingénieurs, des	33
Vogt M.	M	30	messtechnik	18	Architectes et des Techniciens. Par	
Chrenpromotionen	M	906	Angewandte Hydraulik.	4.00	JP. Colomb	34
E. T. HTag A 6		846		128	Pour éviter un désordre général dans les professions techniques la solida-	
Freifächer-Abteilung Fraphische Sammlung A 1	A 29	692 754	Manuel d'Hydraulique Générale. Von A. Lencastre B	306	rité exige que les cantons s'abstien-	
	25,		Bibliography of Hydrometry.		nent de prendre des mesures uni- latérales. Par M. Cosandey	0.0
Colloquium über laufende mathema		,00		343	Schlusswort über den Schutz des Inge-	36
sche Probleme der Technik		754	Hydrometry. Von A. T. Troskolansky B	343	nieurtitels in der Schweiz. Von G.	
Neuer Lehrplan der Architektur-Abt	ei-		Technische Strömungslehre. Von B. Eck	F01	Gruner	42
lung der ETH		745	В	591	Die internationalen Bestrebungen bezüg-	
8 Handel. Verkehr			534 Schwingungen. Akustik		lich der Titel in den Berufen der In- genieure, Architekten und Techniker.	
Gürcher Handelskammer	ъ	592			Von P. Soutter	56
out their Handelskammer	ט	002	Die Schallmessfibel für die Lärmbe- kämpfung. Von Rhode u. Schwarz B	127	Der Ingenieur in der Gesellschaft, in	
81.12 Mustermessen			Noise Reduction. Von L. L. Beranek B			292
Ausstellungen siehe 061.4			Gegen die sensationelle Hochgebirgs-		Das Messen mit elektrischen Geräten. Von H. Neumann B	637
Comptoir Suisse in Lausanne A 4	87,	654		751		
Deutsche Baumaschinen-Messe in Mi	in-		Technische Schwingungslehre.	750	620.1 Materialprüfung	
hen	A	158	Von <i>K. Klotter</i> B	752	Handbuch der zerstörungsfreien Mate-	
Deutsche Handwerksmesse	A	308	536 Wärmelehre		terial-Prüfung. Von E. A. W. Mül-	
Fachmesse «Pro Aqua» in Basel	A	474				113
Foire internationale de Liège	Α	378	Technische Wärmelehre Von W. Winter B	99	Spannungsoptik. Von H. Wolf B Werkstoffprüfung mit Ultraschall. Von	574
Holzmesse in Düsseldorf	Α	558	Mollier-i, x-Diagramme für feuchte Luft		J. und H. Krautkrämer, W. Gra-	
nternat. Baumaschinen-Ausstellung London		158	in den Einheiten des Internationalen			890
nternat. Fachmesse für Wasservers		100	Einheitensystems. Von H. D. Baehr	141		
gung, Abwasserreinigung und Mi			Einführung in die theoretische Gasdy-	141	620.9 Energiewirtschaft	
beseitigung	A	592	namik. Von R. Sauer B	507	Ueber die voraussichtliche Entwicklung der Energiewirtschaft Westeuropas	9
Leipziger Messen	A	62	Spiralrippenrohre für Querstrom-Wär-		Weltenergieversorgung. Von J. Burck-	J
Messeveranstaltungen in Utrecht A 1 Schweizerische Mustermesse Basel		738	meaustauscher M	636*	hardt	63
140, Von F. T. Wahlen 227, M 2		304	Der thermodynamische Mittelwert der Temperatur und der Wirkungsgrad		Zur schweizerischen Energie-Versor-	
Viener Internationale Messen	A	558	von Kaltgasmaschinen.		gung M	488
			Von P. Grassmann	797*	Zum Ausbau unserer Wasserkräfte	881
Sprachwissenschaft			Wärmeübergang an einer durch Luft- strahlen gekühlten Platte. Von H.		Erzeugung und Verwendung elektrischer Energie 1960/61	920
as missbrauchte Plus-Zeichen	\mathbf{M}	928	H. Ott	834*		
1 Mathematik			Technische Thermodynamik. II. Teil		621 Maschinenbau	
			mit Diagramm-Mappe.	880	Grundriss der praktischen Regelungs-	
Differential- und Integralrechnung. Von A. Ostrowski	В	128	Von F. Bosnjakovic B	889	technik. Von E. Samal B	99
Mathematik für Ingenieure und Te	ch-		500 0 TOL 4: 1414 TO 4: 1 14		Maschinenelemente. Von O. Fratsch- ner	327
niker. Von R. Doerfling	В	328	539.3 Elastizität, Festigkeit		Flexural Vibration of Rotating Shafts.	021
Vorlesungen über Funktionalgleicht gen und ihre Anwendungen. V	in- on		Theory of Elastic Stability. Von St. P.	200		344
J. Aczél	В	344	Timoshenko und J. M. Gere	360	Industrielle Elektronik. Von H. Biefer	10.0
tatistische Methoden für Naturwiss			55 Meteorologie, Geologie, Petrogra	nhie	B. Bogolungatoshnile Von G. Hutanan B.	360
schafter, Mediziner und Ingenieu Von A. Linder	re. B	360		pine		591
ngenieur-Mathematik. Von R. Sauer		638	Bericht der Experten-Kommission über die physikalisch-chemische Untersu-		Berechnung und Planung von Maschi- nen- und Turbinenfundamenten.	
opologische Räume.			chung des Rheinwassers. Von der		Schwingungen im Bau- und Ver-	
Von HJ. Kowalsky Einführung in die numerische Matl		574	Internat. Kommission zum Schutze			669
matik. Von E. Stiefel		890	des Rheins gegen Verunreinigungen B	306	Kolbenringe für Kompressoren aus Kunststoff M	737

Metall-Arbeiter. Beruf und Charakter. Von E. Heimann B 890	Hochspannungsleitung über die Strasse von Messina M 327	621.6 Fördern von Gasen und Flüssig- keiten. Rohrleitungen. Pumpen
621.039 Atomenergiegewinnung	Energieübertragung mit Höchstspan- nungen. Von der Allg. Electricitäts-	Oelfreje Schrauben-Luftkompressoren M 58
Vom Bau des Reaktors «Dragon» M 342	Gesellschaft B 328	Der Einfluss der Leitvorrichtungen auf
2. Jahresbericht der OECE über den Reaktor in Halden B 605	Neuer pneumatischer Handprogramm- schalter M 555	Leistung und Wirkungsgrad von Kreiselpumpen. Von <i>K. Rütschi</i> 233*
Kernenergiekunde für Ingenieure. Von	621.33 Elektrische Zugförderung	Rohrleitungen in Dampfkraftwerken und dampfverbrauchenden Betrieben.
Cahen und P. Treille B 737 Japans erstes Kernkraftwerk M 920	Dieselelektrische Lok. siehe 625.2	Von FrF. Wiese B 706
Japans elstes itellikiatiweik in 520	Vom Einphasen-Bahnbetrieb mit 50 Hz	Schraubenverdichter der Gutehoffnungs-
621.13 Dampflokomotiven	in der Gegenwart. Von W. Kummer M 30	hütte M 752
Henschel-Lokomotiv-Taschenbuch. Von K. Ewald B 343	Elektrische Lokomotiven für Russland	621.7 Fabriken. Bearbeitungsverfahren
A. Ewatt	und China M 58	Der praktische Autogenschweisser. Von
621.165 Dampfturbinen	621.43 Brennkraftmaschinen	C. F. und C. G. Keel B 690
Termische Turbomaschinen. Von W. Traupel B 343	Neue Anwendungen der «dynamischen	Fabrik Kaiser in Rümlang siehe 725.4
Die 115-MW-600°-Dampfturbine von	Spülung» an Viertakt-Verbrennungs- motoren. Von R. Feiss 825	621.8 Maschinenelemente. Fördermittel
Escher Wyss in der Zentrale Baudour. Von F. Flatt. Tafeln 43/46 463*, 475*	Pulsierende Verbrennung. Von $F.\ H.$	
Dampfgassen und Entlüftungsstellen in	Reynst B 874	Die Arbeitszeitermittlung der Verzah- nungsarbeiten. Von W. Bültmann B 175
Kondensatoren. Von A. Christ 828*	621.434 Vergasermaschinen	Cinématique des erreurs de profil dans les engrenages. Par G. V. Tordion 189*
621.24 Wasserturbinen	Neuer VW-Motor, Modell 1961 M 191	Schmierstoff von besonders hoher Rein-
Die Freistrahlturbinen des Kraftwerkes	*	heit M 505
Kurobegawa in Japan 585*	621.436 Dieselmaschinen	Freilaufkupplungen, Berechnungen und Konstruktion. Von K. Stölzle und S.
621.29 Wasserkraftanlagen (Gesamt-	Neuer MAN-Viertakt-Dieselmotor in V-	Hart B 575
darstellungen u. Allgemeines)	Bauart M 44	
Teilbauten siehe 627.8	Sulzer-Zweitakt-Dieselmotoren grosser Leistung. Von W. A. Kilchenmann	621.9 Werkzeugmaschinen
Stabilité de réglage des installations hydroélectriques. Par <i>L. Borel</i> B 59	227*, 267	* Berechnungen, Konstruktionsgrundlagen
Das Speicherkraftwerk Rosshaupten.	Grossauftrag für stationäre Dieselmoto- ren M 488	und Bauelemente spanender Werk-
Von L. A. Haimerl 143*, 164*	Ortsfeste Dieselmotoren und Schiffsdie-	zeugmaschinen. Von F. Koenigsber-
Druckwandler mit Differentialkolben M 304 Das Kraftwerk Mattmark, Von B. Gilg 607*	selmotoren. Von <i>F. Mayr</i> B 507	Werkzeugschleifen spangebender Me-
Die Bergeller Kraftwerke. Von R. Heierli 666	Der neue Fiat-Zweitakt-Dieselmotor von 900 mm Bohrung 671	tallbearbeitungswerkzeuge. Von A.
Der Ausbau der Wasserkräfte im Gen-	Aufgeladene Zweitakt-Schiffsdieselmo-	Rottler
tal und Gadmental mit Kraftwerk Fuhren. Von der Kraftwerke Ober-	toren von Fiat M 737	622 Bergbautechnik
hasli AG 755*, 781*	Rückblick auf 70 Jahre Entwicklungs- arbeit am Dieselmotor. Von W. A.	622 Bergbautechnik
Das Donaukraftwerk Aschach M 860	Kilchenmann und G. K. Aue 792	2018
Rheinau und sein Strom. Von W. Zeller B 886	Druckwellenaufladung für kleine Fahr- zeug-Dieselmotoren. Von M. Berch-	W. Ostermann B 99
Die Pumpspeichergruppe an der	told 801	* 624 Bauingenieurwesen
Pfreimd. Von F. Hautum B 889	Experimentelle Gaswechsel-Untersu-	Ueber den Beruf des Bauingenieurs.
621.3 Elektrotechnik	chungen an einem schnellaufenden Zweitakt-Motor. Von <i>B. Bolli</i> 81'	D 007
Gleichstrommaschinen. Von der AEG B 60		
Die vier wichtigsten Methoden der di-	621.438 Gasturbinen	624.002.5 Baumaschinen
rekten Energie-Umwandlung. Von E. Jenny 363*, 383*, 448*	Die Gasturbine. Von <i>J. Kruschik</i> B 12' Echange de chaleur dans les généra-	The Corps of Engineers: Troops and
Berechnung elektrischer Maschinen. Von	teurs à pistons libres. Par R. Huber 80	* Equipment. By B. D. Coll, J. E.
W. Schuisky B 652		Keith and H. H. Rosenthal B 669
621.311.22/23 Thermische Kraftwerke	621.5 Druckluft. Kompressoren. Kältetechnik. Wärmepumpen	204 010 4 Disambatanban
Dampfkraftwerk Breed, USA, für über-	Die Tiefkühlanlage im Flüelahof in	624.012.4 Eisenbetonbau
kritischen Druck M 45*	Zürich. Von A. Ostertag 10	* Spannbetonkabel für Grossbauten. Von A. Brandestini 81
Russisches Braunkohlenkraftwerk für 2400 MW M 96	Der ölfreie Sulzer-Kältekompressor. Von A. Ostertag 131*, M 50	21. Dranacount
Fernheizkraftwerk Klagenfurt 747*	Die Fundation von Kunsteisbahnen.	L. Mokk B 98
Fernheizkraftwerk in Hannover M 873	Siehe 725.85	Règles pour le calcul et l'exécution des constructions en béton armé (règles
Dampfkraftwerk Ensdorf M 886	Handbuch der Kältetechnik B 48 Neuartige Verbindung von Wärmepum-	B. A. 1960) B 175
621.314/317 Umformung, Verteilung,	pe und Kältemaschine M 57	And the second s
Regelung und Messung der	Kolbenverdichter. Von F. Fröhlich B 57	Durability and Maintenance of Concrete Structures on Danish Railways. By
elektrischen Energie	Ein neuer Wärmeübertrager aus Alumi- nium M 65	2* A. Jeppesen B 575
Werkstoffe für elektrische Kontakte. Von A. Keil B 113	Ueber instationäre Vorgänge in Radial-	Concrete Engineering Handbook. By W. S. La Londe and M. F. Janes B 706
Stahlmaste für Starkstrom-Freileitun-	verdichtern, insbesondere in Auflade- gruppen von Verbrennungsmotoren.	Vorgespannte Fertigteile in den USA.
gen. Von W. Taenzer, K. Fielitz und H. Mors B 127	Von E. Jenny 81	2* Von <i>H. Jobst</i> 882
Transistoren und ihre Anwendung in	Dampfstrahl-Kälteanlage auf einem	Lehrbuch des Stahlbetonbaues. Von A. 8 Pucher B 887
der Industrie B 175	Tanker M 90	o . Tuoner

624.014.2 Stahlbau		Introduction au calcul et à l'exécution des voiles minces en béton armé.	1	Percement des galeries en terrain diffi- cile, méthode des injections à l'avan-	
Design of Steel Structures. By B. Bres- ler and T. Y. Lin B	97		604	cement. Par R. Barbedette	709*
	124*	Praktische Näherungsverfahren. Von		Spritzbeton als Streckenausbau. Von	764
Le dessin industriel et son application	121		789	$A.\ Sonderegger$	101
à la construction métallique. Par A.					
	209	004 19/10 E-H C H	1	624.21/87 Brückenbau	
Merkblätter über sachgemässe Stahl-		624.13/18 Erdbau. Grundbau		Brücken der Autobahn Genf-Lausanne.	
verwendung. Von der <i>Beratungs-</i> stelle für Stahlverwendung B	306	Neuere Pfahlgründungen. Von G.	• 1	Brucken der Autobann Gent—Lausanne.	45
Erecting Structural Steel. By S. P.		Schnitter	13*	Die neue Rheinbrücke der Verbindungs-	
	575	Sickerströmungen als Folge von Stau-		bahn in Basel M	78
Guide to Design Criteria for Metal		spiegelschwankungen. Von <i>J. Zeller</i> . Tafeln 9/10	47*	Neue Baumethode für Spannbetonbrük-	
Compression Members. By Colum Research Council B	590	Bohrpfähle und Pfahlwände System		ken. Von H. Jobst	122
Research Council B Berechnung der Feuersicherheit der	550	«Benoto». Von H. Bucher	66*	Die Narrowsbrücke in New York. Von	
Stahlkonstruktionen im Hochbau und		Pressbeton-Bohrpfähle System «Hoch-		O. H. Ammann und U. Widmer	186*
ihre praktische Durchführung. Von	20.4	strasser-Weise». Von R. Ledergerber	108*	Eisenbahnbrücke über die Autobahn in	
M. M. Maria Milital Most Ci Tromp	604	Hauptprobleme der Bodenmechanik. Von B. Hansen und H. Lundgren B	112	Wuppertal-Ost M	208
Der Stahlhochbau. Von $Kersten/Tra mitz$ B	788	Beton-Bohr-Pfähle, Ausführungsart	112	Tejo-Brücke in Lissabon M	342
		Brunner. Von A. Steiner	138*	Langfristige Messungen an der SBB-	
624.02 Bauteile		Statik der Pfahlwerke. Von F. Schiel B	141	Unterführung in Brüttisellen. Von	639*
		Gerammte und gebohrte Ortsbeton-		H. R. Wachter	055
Stahltreppen. Von K. Hoffmann B	98	pfähle System Franki. Von W. Pfen-	171*	Strassenbrücke bei Västeras, Schweden M	555
Das Indian Davin For	342	ninger Fundation eines Hochhauses mit ge-	171-	Eine vorgespannte Verbundbrücke nach	000
Flachdächer ohne Gefälle. Von <i>U. Hoch-</i> strasser	537	rammten Ortsbetonpfählen System		dem Willstress-System M	885*
Der Boden der Turn- und Sporthalle.		Züblin-Alpha. Von F. Ferrario	203*		
Von R. F. Handloser	645*	Problèmes de fondation pour l'agran- dissement des magasins «Au Grand		624.9 Ingenieurhochbau	
Ein ungarisches Grosskraftwerk aus		Passage» à Genève. Par P. Knob-			
Fertigteilen. Von J. Szendröi	859*	lauch	220*	Das neue «Public Auditorium» in Pitts- burgh M	97
GC-Shedbauten, eine neue Konstruk- tionsart der Shedüberdachung. Von		Thermal conditions in the ground from		N 44 8 4	382
W. Geilinger und S. Bryl	893*	the viewpoint of foundation work, heating and plumbing installations		Ein 510 m hoher Fernsehmast	
		and draining. Von O. Vuorelainen B	375		
624.04 Allg. Baustatik		Neuere Untersuchungen und Erkennt-		Die Türme von Cadiz M	885*
024.04 Img. Datestarin		nisse über das Verhalten von Pfählen			
Dimensionierung dynamisch bean-	101	und deren Anwendung in der Praxis der Pfahlfundation. Von <i>R. Haefeli</i>		625.1 Eisenbahnen	
spruchter Bauten. Von W. Heierli Numerische Methoden der Baustatik.	191	443*, 468*, M	668	Zur Berechnung des vorgespannten	
Von F. Stüssi	275*	Versuche mit Bohrpfählen. Von H .		Schienenstosses. Von NJ. G. Koro-	
Modelle als Hilfsmittel für die Bemes-		Muhs B	489	neos	37*
sung von Bauwerken. Von H. von		Unterirdische Gross-Garage «Rive		Liegewagen der SBB	170
Gunten	329*	Centre» in Genf. Von F. Jenny, A. Kündig und P. Vajda	491*	125 Jahre Deutsche Eisenbahnen M Ueber das Fundament des Eisenbahn-	327
Allgemeines Iterationsverfahren für verschiebliche Stabwerke. Von R. Glatz		Utilisation de pieux forés, Système Ro-		gleises. Von U. Schlumpf	597*
B	557	dio, dans un cas spécial de fonda-		Auf den Schienen der Erde. Von E.	
Grundsätzliches zu den plastischen Be-		tion d'immeubles. Par E. Kissen- pfennia	512*	Berghaus	874
rechnungs-Verfahren. Von B. Thür-	877*	Icos-Veder-Bohrpfähle. Von W. Graf	534*		
limann 863*, Beiträge zu ausgewählten Problemen	011	Praktische Anwendung der Verdich-		625.2 Eisenbahnfahrzeuge	
	921	tungskontrolle nach J. Hilf. Von H .		Rein elektrische Lok. siehe 621	.33
		U. Scherrer	548*	Die neueste Entwicklung der Diesel-	
624.07 Statik der Bauglieder		Der MV-Pfahl. Von A. Müller	577*	lokomotiven der SBB. Von H. Loosli	409*
_		Introductory Soil Mechanics and Foundations. By G. B. and G. F. Sowers		Neuartige Rangieranlage für Lade-	
Der durchlaufende Bogenträger auf ela- stischen Stützen mit und ohne Ver-		B	590	rampen. Von J. Ehrensperger	872*
stischen Stutzen mit und ohne ver- steifungsträger. Von W. Stampf B	98	Ueber das Fundament des Eisenbahn-		La traction à moteurs thermiques. Par M. Châtel B	888
Momenten-Einflusszahlen für Durch-		gleises. Von U. Schlumpf	597*	M. Chatei	000
laufträger mit beliebigen Stützwei-	174	Die Bodenmechanik in der Baupraxis. Von K. Terzaghi und R. B. Peck B	637	207 / W. L. and Hatanaman dhahma	
total for self-self-self-self-self-self-self-self-	174	Tragfähigkeitsvergleiche zwischen ge-		625.4 Hoch- und Untergrundbahne	111
Calcul numérique des plaques et des parois minces. Par. P. Dubas	280*	rammten und gebohrten Ortspfählen.		Französische Hochbahnversuchsstrecke	
Vorfabrizierte Schalen. Von A. Cogliatti	-	Von F. Andres	664*	Das Projekt einer Tiefbahn für Zürich	847*
und P. Kelterborn	299*	Vorversuche und Ausführung des Injek-			
Fahrbahnplatten von Strassenbrücken.	206	tionsschleiers in Mattmark. Von Ch. E. Blatter 723*, 739*. M	788	625.7/8 Strassenbau. Flugpisten	
Von 11. Itasen	306	Korngrössenmesstechnik. Von W. Batel		Siehe auch 711.7	
Einflussfelder orthogonal anisotroper Platten. Von S. Krug und P. Stein B	306	В		Planung des schweizerischen National-	
Tafeln für hydrostatisch belastete		Grundbaupraxis. Von E. Bachus B	887	strassennetzes. Von H. Marti	46*
	392			Merkbuch für den Strassenbau 1961. Von H. Sachse B	79
Hilfstafeln zur Berechnung wandartiger		624.19 Tunnelbau		Die neue Ringautobahn um Brüssel M	
Stahlbetonträger. Von O. F. Theiner B	488	Druckstollenbau. Von A. Kieser B	174	Korodur-Hartbeton-Beläge M	
Gewellte Zylinderschalen, System San-		31. März 1911: Durchschlag des Lötsch-		Die Ventilation des Strassentunnels un-	
	590	bergtunnels. Von C. Andreae	208	ter dem grossen St. Bernhard-Pass	240*

Die Autobahneinführung München-Frei- mann M 589	629.12 Schiffe	Gefriertransporte mit verflüssigtem
Die Autostrada del Sole, Abschnitt Bo-	Das Motorschiff «Schwyz» auf dem Vierwaldstättersee. Nach Mitteilun-	Stickstoff M 690 Die Faulschlammverbrennung. Von R.
logna—Florenz, und seine Kunstbau- ten. Von <i>H. Hofacker</i> und <i>E. Stam-</i>	gen der Dampfschiffgesellschaft des	Palm 882
bach M 78, 634	Vierwaldstättersees 245*	
Der Strassentunnel unter dem Nord— Ostsee-Kanal bei Rendsburg. Von E.Schnitter 686*	Eine neue griechische Schiffswerft M 504 Ein schneller Grosstanker M 636	666 Keramik. Kalk. Zement. Beton
Die Lüftung der Autotunnel. Von E.	629.19 Weltraumfahrt	Grossformatige «Leca»-Bauplatten M 140
Schnitter 693* Beratungsstelle für bituminösen Stras-	Strahlantrieb im interplanetaren Raum. Von <i>J. Ackeret</i> 841*	Die schweizerische Lack- und Farben- industrie im Jahre 1960 244
senbau M 752		Contrôle et Essais des Ciments, Mortiers et Bétons. Par M. Venuat et M. Pa-
Vorgespannte Betonstrassen M 788 Zementstabilisierung im Strassenbau M 885	63 Landwirtschaft. Forstwirtschaft	padakis B 328
	Landwirtschaftsbetriebe nach Kanto- nen, Gemeinden und Grössenklas- sen	Les Déformations du Béton. Par R. L'Hermite B 557
625.92 Drahtseilbahnen. Luftseilbahnen Eine neue Seilbahn zur Zugspitze M 45	Die Wohlfahrtswirkungen des Waldes.	Zementchemie für Bauingenieure. Von W. Czermin B 590
	Von E. Krebs. Tafel 31 398* Die Winterthurer Stadtwaldungen. Von	Leichtbeton M 690 Künstliche Luftoren im Beton. Von
626 Wasserbau	K. Madliger. Tafel 32 401* Güter- und Waldzusammenlegung,	R. E. Hess B 690
Ausfluss, Ueberfall und Durchfluss im Wasserbau. Von F. H. Knapp B 127	Agrarstruktur und Planung. Vom Schweiz. Kulturingenieur-Verein und	Das Ton-Produkt «Leca» 761
Irrigation and Hydraulic Design. By S. Leliavsky B 209	vom Schweiz. Verein für Vermes- sungswesen und Kulturtechnik B 557	669 Hüttenkunde. Metallurgie
	Sangsacesen and Rattatteetinik B 351	
626.8 Kulturtechnik Die Berufe des Kultur- und Vermes-	64 Hauswirtschaft. Wohnung	Ueber das Zeitstandsverhalten des warm- festen, hochlegierten Chromstahles.
sungsingenieurs sowie des Grund-	Neue Stühle der Hermann Miller-Col- lection 537*	M 327 Die Eisenerzeugung in der Welt im
buch-Geometers. Von R. A. Schlund B 113	CFC W. I. I	Jahre 1960 M 341
627 Flussbau. Seebau	656 Verkehrswesen (Organisation und Betrieb)	Zugkraftmessung in Drahtseilen mit Tansversalwellen. Von <i>O. Zweifel</i> 347
Vom Bau des Hafens Samsun. Von E.	Knotenpunkte des Strassenverkehrs 122	Die metallischen Werkstoffe des Ma- schinenbaues. Von E. Bickel B 889
Schnitter 339 Design and Construction of Ports and	Probleme der Fahrplanbildung bei den schweizerischen Eisenbahnen Von O.	Bibliographie der Veröffentlichungen über Leichtbau und seine Randge-
Marine Structures. By A. F. de Quinn B 887	Wichser 135 Spezielle Fahrplanprobleme der SBB.	biete im deutschen und ausländischen Schrifttum aus den Jahren 1955—1959.
207 4 74	Von E. Figini 137 Die Sicherungsanlage der Kreuzungs-	Von H. Winter B 922
627.1 Binnengewässer	station St. Léonard der Schweizeri-	715
Rhein—Main—Donau-Wasserstrasse M 140 Ausbau-Charakteristiken von Rhein und	schen Bundesbahnen. Von E. Kuhn 241* Methode zur Bestimmung des Verkehrs-	67/68 Verschiedene Industrien. Instrumente. Rechenmaschinen
Rhone. Von E. Stambach 780	ablaufs auf dem europäischen Strassennetz. Von Th. Muranyi B 306	Internationale Föderation für Daten-
627.8 Bauten für Wasserkraftanlagen Siehe auch 621.29	Personen- und Güterbahnhöfe. von O. Blum B 604	verarbeitung M 304, 308 Elektronische Rechenmaschinen — ihre
Mittel und Wege zur Erkenntnis des	Schweizerische Bundesbahnen M 886 Bericht über die Verkehrszählungen	Bedeutung für die Konstruktionspra- xis. Von <i>P. Läuchli</i> . 336
Verhaltens und der Sicherheit der Talsperren A 46	1960 B 890	Fernmelde-Apparate für Wasserkraft-
Die Talsperren Oesterreichs: Die Staumauer am grossen Mühldorfersee.	658 Betriebswirtschaft	Le Traitement Intégré des Informations
Von W. Steinböck B 98	Die soziologische Struktur des Indu-	et les Calculateurs Electroniques. In- tegrated Data Processing and Com-
— Beobachtungen an der Hierzmann- sperre. Von E. Fischer B 98	striebetriebes. Von E. Gerwig B 60 Betriebsplanung A 210	puters. Par OECE B 591
Prises d'eau automatiques en montagne. Par L. Pousse et J. Molbert 259*	Prévoir les Cadres de Demain. Heraus-	Neuartige Kunststoffplatten M 651 Fachwörter über Rechenanlagen M 885
Par L. Pousse et J. Molbert 259* Schweiz. Talsperren A 346	gegeben von der <i>OECE</i> B 507 Qualitätskontrolle im Industriebetrieb.	
Der «Hohe Damm» bei Assuan, Projekt- entwicklung. Von E. Schnitter 372*,	Methoden und Anwendungen. Von N. L. Enrick B 590	69 Bauhandwerk, Baustoffe, Hausbau
M 505	,	Die Wohnbautätigkeit im Kanton Zürich
Vier Hochwasser-Katastrophen. Von G. Wüstemann 437*	66 Chemische Technik und Industrie	M 154, 573 The Hardening of Concrete under Win-
Das Projekt des Dichtungsschirmes im Staudamm von Mattmark. Von B.	Projektierung und Vorkalkulation in der chemischen Industrie. Von <i>H. Köl-</i>	ter Concreting Conditions. Von A. Nykänen und S. Pihlajavaara B 155
Gilg 609*	bel und J. Schulze B 60 Regelkreise der verfahrenstechnischen	Vorfabrikation und Elementbauweise.
628.2/3 Kanalisation.	Praxis. Von G. K. Tucker, D. M.	Arch. Moser, Ronner, Schilling und J. Hausherr 300
Abwasserbehandlung	Wills und H. J. Prieur B 156 Physikalische Grundlagen der Chemie-	Bauleitung, Baukosten, Von H. Kunz
Pratique de l'Assainissement des Agglomérations. Par H. Guérré et L.	Ingenieur-Technik. Von P. Grass- mann B 360	B 305 Warmluftzelte für das Bauen im Win-
Coin B 605	Wirbelschichttechnik. Von F. Schytil B 922	ter M 342 Der Zürcher Baukostenindex M 392, 873
628.4 Städtehygiene	662.6/7 Wärmewirtschaft, Brennstoffe	Die Bildung von Schimmelpilzen und
Müllverbrennung im Haushalt M 860	Versuche zur Verschiffung von Erdgas 666	ihre wirksame Bekämpfung. Von J. M. Hunziker 749

696 Installationen	1	— «Qui dit trop ne dit rien»? Von P.	1	Kongresshaus in Locarno W	564*
Leitsätze für die Erstellung von Was- serinstallationen 1960. Vom Schweiz.		Trüdinger — Antwort von O. Sill	538 869	Stilistische Beziehungen zwischen Opernwerk und Theaterraum. Von	
Verein von Gas- und Wasserfach-			871	W. F. Steinebrunner. Tafeln 49/52. Stadttheater Zürich W 655*, 678*, 696*,	729*
männern B Les matières plastiques dans les distri-	507	Städtebauliche Probleme der National- strassenführung	475	712*, 729*, Tafeln 49/52, M	737
butions d'eau et autres fluides. Par R. Guillot B	539	719 Landschaftsgestaltung.		Saalbau in Muttenz. Von $H.$ Marti. Tafeln $53/54$ W	771*
Leitsätze für Gasinstallationen und die		Naturschutz. Heimatschutz		725.85/89 Bauten für Turnen und S	Sport
Aufstellung von Gasverbrauchsappa- raten. Vom Schweiz. Verein für Gas-		Neue Aufgaben im Spannungsfeld von Technik und Natur. Von H. Zbin-		Das neue «Palais des sports» in Paris	
und Wasserfachmännern B	706	den 195,	211	M Die Fundation von Kunsteisbahnen. Vo	191
697 Heizung und Lüftung von Gebäu	iden	72 Architektur		L. Bendel 293*, 309*, M 377,	
Manuel des Industries Thermiques. Par le Comité Scientifique et Technique		Nachricht von den Fidschi-Inseln. Von		Kunsteisbahnen für die Winter-Olympiade 1964 M	573*
de la Ventilation B Wärmespannungen in Betonheizdecken		H. Furrer Jazz und Architektur. Von R. Schil-	303*	Militärunterkünfte in Turnhallen. Von E. Ackermann	600
М	556	ling. Tafeln 25/28 Das Verhältnis von Funktion und Form	352*	Temperaturmessungen im Fundations- material von Kunst-Eisbahnen. Von	
7 Kunst. Kunstgewerbe Kunstdenkmäler der Schweiz. Kanton		in der Architektur als Grundlage für die Ausbildung des Architekten. Von		G. Amberg	916*
Bern und Kanton Schaffhausen. Von	136*	H. B. Hoesli Auszeichnung von Bauwerken durch	593	725.9 Bauten für Ausstellungen	
Kunst der Farbe. Von J. Itten B		den Stadtrat von Zürich A	770	Ausbaupläne für das Verkehrshaus der Schweiz M	78
711.4 Städtebau. Ortsgestaltung		— Von W. Jegher. Tafeln 57/62 Zukunft ohne Stil? Von Peter Meyer M	924* 788	Denkmal für Franklin D. Roosevelt in Washington/USA	374*
Siehe auch 656 und 711.7		Architektur und öffentliche Meinung. Von S. Widmer	923	Technorama — ein Stück Geschichte der Schweizer Technik. Von E. Wald-	011
Gestaltung des Bahnhofplatzes in Ba- den W	19*			meyer. Tafel 36 A 394,	407*
Die Atriumsiedlung «In den Gartenhö- fen» in Reinach BL. Tafeln 5/8.	40*	725.3 Bauten für Transport u. Verl	kehr	Cobo Hall und Convention Arena in Detroit, Michigan, USA. Von A. Ten-	
Projektaufträge für eine Ueberbauung	49*	Autoeinstellhallen im Stadtzentrum. Von G. Gruner	117*	nenbaum	631*
am Salzweg in Zürich-Altstetten W Sozialprobleme im französischen Woh-		Auto-Park-Turm-System Marchand, Vevey. Von A. Marchand	123*	726 Kirchen	
nungsbau Seeufer-Gestaltung von Biel, Nidau und	54	Flughafen Zürich M 208, 473, Bau eines vierten Gebäudes und einer	788	Die Basilika St. Pius X. in Lourdes. Arch. P. Vago M	59
Ipsach W 70*, Industrialisierter Wohnungsbau in	89*	unterirdischen Garage am Unesco-		Zwei Kirchenentwürfe der Architekten	
Nancy. Von H. Jobst	123*	Sitz in Paris A Das Projekt «Autopark Münsterplatz»	474	A. und W. Moser W Kath. St. Laurentiuskirche in Wülflin-	288*
	159	in Basel. Von A. Aegerter	899*	gen. Arch. H. Baur. Tafel 41	433*
	379	725.4 Industriebauten		727.1/4 Schulen	
Brasilia, die neue Hauptstadt Brasiliens. Von H. Marti. Tafeln 19/20	177*	Lagerhaus der Roco Conservenfabrik Rorschach, Arch, P. J. Hünerwadel	151*	Projektaufträge für die Bauten des Technikums Brugg-Windisch W	516*
Farsta, eine neue Satellitenstadt Stock- holms. Von F. Ostertag	213*	Bürogebäude für das Elektrizitätswerk Bagdad. Arch. W. Dunkel W	200*	Primarschulhaus mit Turnhallen in Wohlen W	762*
«Die neue Stadt»; eine Studie für das Furttal, Zürich. Von J. Schilling	263*	Geschäftshaus HUB an der Manessestr. in Zürich. Arch. Peters, Schucan &		728.1/4 Wohnhäuser. Miethäuser.	
Die bauliche Entwicklung der Stadt Zürich. Von W. Naegeli B	291		377	728.1/4 Wohnhäuser. Miethäuser. Vereinshäuser	
Wohnüberbauung im Grüzefeld in Win-		Von A. Blatter	431*	Das Hochhaus an der Standstrasse in Bern. Architektengemeinschaft Zim-	
terthur W Winterthur — Gesicht der Stadt. Von	317*	Neubauten der Verzinkerei Zug AG. Von A. Cordes-Meyer	600*	mermann, Lienhard und Strasser. Tafeln 47/48	615*
K. Christoffel 422*, 459*, 481*, Wohnungsbau sozial? Von C. Paillard	498*	Industriebau. Band 2. Entwurfs- und Konstruktionsatlas. Von W. Henn,	,	Atriumhäuser, Städt. Wohnhäuser mit	
Ein Beitrag der Regional- und Ortspla-	101	U. Heuser, U. Maerker, G. Schäfer B	886	Gartenhöfen. Von P. Peters B	753*
nung zur Problem-Lösung der kulturellen Belange. Von W. H. Real	621	Fabrik für Präzisionsmechanik Heinz Kaiser in Rümlang/Zürich. Arch.		728.5/8 Hotels, Landhäuser. Ferienhäuser, Schlösser	
Bauordnung der Stadt Aarau. Von E. Zimmerlin und H. Marti B	489	Pauli und Volland. Tafeln 55/56	912*	Das kleine Haus. Von R. Wolff B	78
Town and Traffic in the Motor Age.		725.55/56 Armenhäuser. Altershein	ne	Hotelbau M	392
By $P.$ $H.$ Bendtsen and $E.$ Rockwell B	506	Altersheime M	556	Neue Kleinhäuser und Ferienhäuser. Von H. Grohmann B	874
Aménagement du territoire et propriété privé. Par JM. Rouin B	636	Altersheim in Zofingen W Bauen in der Gebrechlichenhilfe M	580* 590	77 Photographie	
Wettingen baut seine City. Von E. Bal-		725.57/58 Kinderheime, Waisenhäus		Tiefenschärfe bei technischen und Ar-	
dinger 711.7 Strassen im Städtebau	884*	Das Jugendheim «Erika» in Zürich.	-	chitekturaufnahmen. Von H . $Althann$	918*
Die Expresstrassen im Stadtorganismus.		Arch. W. Frey. Tafeln 11/14	105*	91 Geographie. Reisen	
Von H. Marti «Machen Sie diesen Blödsinn nicht».	115	725.81/83 Gebäude für Konzerte, Theater und Vorträge		Mexico. Von M. Jenny B Schwedenreise vom 23. bis 30. April	61
Von H. Marti 327, 541,	870	Die neue Konzerthalle des Kursaales			194
— Entgegnungen dazu. Von H. Boss- hard, P. Soutter und R. Ruckli	390	in Bern. Arch. W. Jaussi. Tafeln 1/4	5*	Winterthurs geschichtliche Entwick- lung. Von W. Ganz. Tafeln 29/30	397*

Aus der Baugeschichte Winterthur	S.		Sachs K. Von F. Gerber	376	Dübendorf, Sportzentrum 157,	875
Von E. Dejung. Tafel 31		403*		721	The second secon	
		100		737	THE PERSON AND THE PE	930
Winterthurs industrielle Entwicklung			Scheitlin E. Von G. Eichelberg M	32	Engelberg OW, Schulhaus	345
Von M. E. Trechsel. Tafeln 33/35		404*	22	96	Eschlikon TG, Katholische Kirche	474
				788	Faido, Pretorio di Leventina	361
92 Persönliches. Biographien				436		001
Nekrologe siehe unter III			Schläpfer P. Von W. Jegher	305	Frauenfeld, Kant. Verwaltungsgebäude	976
			Schmid A. M	303	61,	376
Achermann F.	\mathbf{M}	125	Schweizer Pioniere der Wirtschaft und	000	— Regierungsgebäude	61
Altherr A.	M	305	Technik. Von H. R. Schmid B	209	- Doppelkindergarten an der Talbach-	
Ammann O. H.	M	652		920		508
Bächtold J.	M	11	Sontheim R. M 668,			
Bader E.	M	125	Spanier and	125		691
Bänziger D. J.	M	556	Diampin and	125	Gähwil SG, Schulhaus mit Turnhalle	273
	M	100	Deciner 200	327	Genf. Ecole de Chimie 292,	738
10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-1	M		Steinmann J. H. M	125	Gossau SG, Schutzengelkirche 473,	930
Bosshardt H. Von H. Pallmann	TAT	226	Suter H. M	96		
	M		Textor H. M	305	— Verwaltungsgebäude	539
	M	990405	Toscano E. M	556	Hamburg-Altona, Evang. reformierte	
			Thürlimann B. M	327	Kirche	458
		906	Van der Rohe M. M	690	Heiden AR, Kirche	290
	M	59	Virieux E. M	96	- Kathol, Kirche	474
		636	Vischer P. Von W. Jegher	376		111
Le Corbusier. Von W. Boesiger B 12			7.7	96	Hermetschwil, Erweiterung des Kinder-	
		523	Vouga J. I.	125	heims St. Benedikt	142
Dindo A.	\mathbf{M}	45	7/	90000	Horn TG, Kirchgemeindehaus und	
Doebeli A.	\mathbf{M}	96	Wallacici III.	305	Pfarrhaus im Zelg	861
Dubs W.	\mathbf{M}	125	3.5	125	Horw LU, Alters- und Pflegeheim	292
Dudler A.	M	273	VV CI (IIIII dilici 11:		Jona SG. Primarschulhaus und Turn-	
Egloff R.	M	125	Wildhaber H. M			909
Eichelberg G. Von M. Berchtold		791	Wettsein G. A. M	11		292
Eichelberg Gustav, ein Zeuge der Me	n-		Zweifel J. M		Konolfingen, Ersparniskassengebäude	
schenwürde in bewegter Zeit. Vo			Zollikofer R. M	59	mit Saal	193
W. Traupel		791	Züttel E. M	59	Kreuzlingen, Doppelturnhalle des Leh-	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	M	636	an an G It late Washnilt gosshiph	to	rerseminars	706
	M	392	93/99 Geschichte. Technikgeschich	ie	— Wohn- und Geschäftshaus-Ueberbau-	
	M	44	A short History of Technology. By T.			846
		(900-00)	K. Derry and T. I. Williams B	668	ung	
		874		928	Kriegstetten, Sparkasse der Amtei	157
		305	Beitrage zur Technik-Geschichte	OF-2015	Läufelfingen, Schulhaus	361
		305				
		929	II W (II) seemales		Lausanne, Ecole, locaux de loisirs et	E94
Giacometti R.	M	125	II. Wettbewerbe		parc public à Bellevaux-Dessus 80,	524
Graf E. A.	M	45	Eidg. Kunststipendien-Wettbewerb		- Centre paroissial dans le quartier	
Griot C.	\mathbf{M}	44	99, 114,	846	Boisy-Pierrefleur 558,	861
Gut C.	\mathbf{M}	96	Albert-Klausfelder-Preis für graphische		- Groupe paroissial de Saint-Jacques	
Guyer R.	M	860		558	et Locaux scolaires en Chissiez	619
Hänggi W.	\mathbf{M}	125	Kunst	990	78 B THIS CONTROL OF THE PARTY	738
Hänny Ernst, Vater und Sohn. Von	J.		geordnet nach Ortschaften		— Denkmal für General Guisan	
Hänny	$_{\mathrm{B}}$	557	Aarau, Erweiterung der Kantonsschule	393	Locarno, Kongresshaus 307, 376,	564*
Hauri C.	\mathbf{M}	305			Lüchingen SG, Schulhaus mit Neben-	
	M	636	— Verwaltungsgebäude des Aargauischen		räumen	860
Hochstrasser U.	\mathbf{M}	192	Elektrizitätswerkes und Gerichtsge-		Lugano, Mosaik Bahnpost	79
Heimgartner J.	\mathbf{M}	96	bäude	875		
	M	96	Altstätten SG, Sekundarschulhaus der		— Gestaltung der Bucht 209, 361	
Hürsch M.	\mathbf{M}	96	Kath. Schulgemeinde	908	Luzern, Hallenbad	307
Husmann W.	\mathbf{M}	125	Baar, Polizeiposten, Büros und Woh-		 Künstlerischer Schmuck für das Zen- 	
	\mathbf{M}	305	nungen	100	tralschweizerische Technikum	345
Imhof Ed.	\mathbf{M}	305	Baden, Erweiterung der kaufmänni-		- Kirche mit Pfarrhaus und Pfarrei-	
Jäger B.	M	45	schen Berufsschule	12	räumen auf der «Rodtegg»	619
			belieff Bermanne			
	\mathbf{M}	141	Verkehrstechnische Gestaltung des		Malaga (Spanien). Zona Residencial El-	
			- Verkehrstechnische Gestaltung des		Malaga (Spanien), Zona Residencial El-	100
Kappeler U.	M M M	141 125 636	Bahnhofplatzes	19*	viria	100 12
Kappeler U. Kleiner A.	M M	125	Bahnhofplatzes — Katholische Kirche mit Pfarrhaus	19*	viria Männedorf, Schulhaus im Hasenacker	100 12
Kappeler U. Kleiner A. Koenig. Aus Arbeit und Musse. V	M M	125	Bahnhofplatzes — Katholische Kirche mit Pfarrhaus und Vereinssälen in Ennetbaden	19* 345	viria Männedorf, Schulhaus im Hasenacker Meggen LU, Katholische Kirchenanlage	12
Kappeler U. Kleiner A. Koenig. Aus Arbeit und Musse. V M. Koenig	M M on B	125 636 789	Bahnhofplatzes — Katholische Kirche mit Pfarrhaus und Vereinssälen in Ennetbaden — Umgestaltung des Postplatzes in En-	19* 345	viria Männedorf, Schulhaus im Hasenacker Meggen LU, Katholische Kirchenanlage 99,	12 669
Kappeler U. Kleiner A. Koenig. Aus Arbeit und Musse. V M. Koenig Kopp M.	M M on	125 636	Bahnhofplatzes — Katholische Kirche mit Pfarrhaus und Vereinssälen in Ennetbaden — Umgestaltung des Postplatzes in Ennetbaden	19* 345 490	viria Männedorf, Schulhaus im Hasenacker Meggen LU, Katholische Kirchenanlage 99, Münchenstein, Gemeindezentrum der	12 669
Kappeler U. Kleiner A. Koenig. Aus Arbeit und Musse. V M. Koenig Kopp M. Kraft A.	M M on B M	125 636 789 44 705	Bahnhofplatzes — Katholische Kirche mit Pfarrhaus und Vereinssälen in Ennetbaden — Umgestaltung des Postplatzes in Ennetbaden Baghdad, Bürogebäude für das Elektri-	19* 345 490	viria Männedorf, Schulhaus im Hasenacker Meggen LU, Katholische Kirchenanlage 99,	12 669 11
Kappeler U. Kleiner A. Koenig. Aus Arbeit und Musse. V M. Koenig Kopp M. Kraft A. Lanz W.	M M on B M M	125 636 789 44 705 705	Bahnhofplatzes — Katholische Kirche mit Pfarrhaus und Vereinssälen in Ennetbaden — Umgestaltung des Postplatzes in Ennetbaden	19* 345 490	viria Männedorf, Schulhaus im Hasenacker Meggen LU, Katholische Kirchenanlage 99, Münchenstein, Gemeindezentrum der	12 669 11
Kappeler U. Kleiner A. Koenig. Aus Arbeit und Musse. V M. Koenig Kopp M. Kraft A. Lanz W. Laur E.	M M on B M M M	125 636 789 44 705 705 192	Bahnhofplatzes — Katholische Kirche mit Pfarrhaus und Vereinssälen in Ennetbaden — Umgestaltung des Postplatzes in Ennetbaden Baghdad, Bürogebäude für das Elektrizitätswerk 200*,	19* 345 490	viria Männedorf, Schulhaus im Hasenacker Meggen LU, Katholische Kirchenanlage 99, Münchenstein, Gemeindezentrum der römkath. Kirchgemeinde	12 669 11
Kappeler U. Kleiner A. Koenig. Aus Arbeit und Musse. V M. Koenig Kopp M. Kraft A. Lanz W. Laur E. Leuch H.	M on B M M M M	125 636 789 44 705 705 192 45	Bahnhofplatzes Katholische Kirche mit Pfarrhaus und Vereinssälen in Ennetbaden Umgestaltung des Postplatzes in Ennetbaden Baghdad, Bürogebäude für das Elektrizitätswerk 200*, Bergdietikon AG, Schulhaus	19* 345 490 209	viria Männedorf, Schulhaus im Hasenacker Meggen LU, Katholische Kirchenanlage 99, Münchenstein, Gemeindezentrum der römkath. Kirchgemeinde Muttenz, Gemeindezentrum 307, 361, Neuenburg, Kant. Gymnasium	12 669 11 771*
Kappeler U. Kleiner A. Koenig. Aus Arbeit und Musse. V M. Koenig Kopp M. Kraft A. Lanz W. Laur E. Leuch H. Leutenegger P. A.	M M on B M M M M M	125 636 789 44 705 705 192 45 305	Bahnhofplatzes Katholische Kirche mit Pfarrhaus und Vereinssälen in Ennetbaden Umgestaltung des Postplatzes in Ennetbaden Baghdad, Bürogebäude für das Elektrizitätswerk 200*, Bergdietikon AG, Schulhaus Bern, Stadtverwaltungsgebäude	19* 345 490 209 376 193	viria Männedorf, Schulhaus im Hasenacker Meggen LU, Katholische Kirchenanlage 99, Münchenstein, Gemeindezentrum der römkath. Kirchgemeinde Muttenz, Gemeindezentrum 307, 361, Neuenburg, Kant. Gymnasium — Groupe scolaire aux Charmettes	12 669 11 771* 12 157
Kappeler U. Kleiner A. Koenig. Aus Arbeit und Musse. V. M. Koenig Kopp M. Kraft A. Lanz W. Laur E. Leuch H. Leutenegger P. A. Luder H.	M M on B M M M M M	125 636 789 44 705 705 192 45 305 488	Bahnhofplatzes Katholische Kirche mit Pfarrhaus und Vereinssälen in Ennetbaden Umgestaltung des Postplatzes in Ennetbaden Baghdad, Bürogebäude für das Elektrizitätswerk 200*, Bergdietikon AG, Schulhaus Bern, Stadtverwaltungsgebäude Bevaix, Ferme de colonisation type å	19* 345 490 209 376 193	viria Männedorf, Schulhaus im Hasenacker Meggen LU, Katholische Kirchenanlage 99, Münchenstein, Gemeindezentrum der römkath. Kirchgemeinde Muttenz, Gemeindezentrum 307, 361, Neuenburg, Kant. Gymnasium Groupe scolaire aux Charmettes Theater- und Kongressgebäude	12 669 11 771* 12 157 558
Kappeler U. Kleiner A. Koenig. Aus Arbeit und Musse. V M. Koenig Kopp M. Kraft A. Lanz W. Laur E. Leuch H. Leutenegger P. A. Luder H. Marti H.	M M on B M M M M M M	125 636 789 44 705 705 192 45 305 488 45	Bahnhofplatzes — Katholische Kirche mit Pfarrhaus und Vereinssälen in Ennetbaden — Umgestaltung des Postplatzes in Ennetbaden Baghdad, Bürogebäude für das Elektrizitätswerk 200*, Bergdietikon AG, Schulhaus Bern, Stadtverwaltungsgebäude Bevaix, Ferme de colonisation type å Bevaix	19* 345 490 209 376 193	viria Männedorf, Schulhaus im Hasenacker Meggen LU, Katholische Kirchenanlage 99, Münchenstein, Gemeindezentrum der römkath. Kirchgemeinde Muttenz, Gemeindezentrum 307, 361, Neuenburg, Kant. Gymnasium Groupe scolaire aux Charmettes Theater- und Kongressgebäude Neuhausen a. Rh., Altersheim in der	12 669 11 771* 12 157 558
Kappeler U. Kleiner A. Koenig. Aus Arbeit und Musse. V M. Koenig Kopp M. Kraft A. Lanz W. Laur E. Leuch H. Leutenegger P. A. Luder H. Marti H. Mengelt R.	M M on B M M M M M M M M	125 636 789 44 705 705 192 45 305 488 45 929	Bahnhofplatzes Katholische Kirche mit Pfarrhaus und Vereinssälen in Ennetbaden Umgestaltung des Postplatzes in Ennetbaden Baghdad, Bürogebäude für das Elektrizitätswerk 200*, Bergdietikon AG, Schulhaus Bern, Stadtverwaltungsgebäude Bevaix, Ferme de colonisation type å Bevaix Biel, Seeufergestaltung Biel, Nidau und	19* 345 490 209 376 193 79	viria Männedorf, Schulhaus im Hasenacker Meggen LU, Katholische Kirchenanlage 99, Münchenstein, Gemeindezentrum der römkath. Kirchgemeinde Muttenz, Gemeindezentrum 307, 361, Neuenburg, Kant. Gymnasium — Groupe scolaire aux Charmettes — Theater- und Kongressgebäude Neuhausen a. Rh., Altersheim in der Rabenfluh	12 669 11 771* 12 157 558
Kappeler U. Kleiner A. Koenig. Aus Arbeit und Musse. V M. Koenig Kopp M. Kraft A. Lanz W. Laur E. Leuch H. Leutenegger P. A. Luder H. Marti H. Mengelt R. Meyer C.	M M on B M M M M M M M M	125 636 789 44 705 705 192 45 305 488 45 929 846	Bahnhofplatzes Katholische Kirche mit Pfarrhaus und Vereinssälen in Ennetbaden Umgestaltung des Postplatzes in Ennetbaden Baghdad, Bürogebäude für das Elektrizitätswerk 200*, Bergdietikon AG, Schulhaus Bern, Stadtverwaltungsgebäude Bevaix, Ferme de colonisation type å Bevaix Biel, Seeufergestaltung Biel, Nidau und Ipsach 70*,	19* 345 490 209 376 193 79 89*	viria Männedorf, Schulhaus im Hasenacker Meggen LU, Katholische Kirchenanlage 99, Münchenstein, Gemeindezentrum der römkath. Kirchgemeinde Muttenz, Gemeindezentrum 307, 361, Neuenburg, Kant. Gymnasium — Groupe scolaire aux Charmettes — Theater- und Kongressgebäude Neuhausen a, Rh., Altersheim in der Rabenfluh Neukirch-Egnach TG, Darlehenskasse	12 669 11 771* 12 157 558 12 193
Kappeler U. Kleiner A. Koenig. Aus Arbeit und Musse. V M. Koenig Kopp M. Kraft A. Lanz W. Laur E. Leuch H. Leutenegger P. A. Luder H. Marti H. Mengelt R. Meyer C. Müdespacher P.	M M on B M M M M M M M M M M M M M M M M M M	125 636 789 44 705 705 192 45 306 488 45 929 846 192	Bahnhofplatzes Katholische Kirche mit Pfarrhaus und Vereinssälen in Ennetbaden Umgestaltung des Postplatzes in Ennetbaden Baghdad, Bürogebäude für das Elektrizitätswerk 200*, Bergdietikon AG, Schulhaus Bern, Stadtverwaltungsgebäude Bevaix, Ferme de colonisation type å Bevaix Biel, Seeufergestaltung Biel, Nidau und Ipsach 70*, Bilbao (Spanien), Regionalplan für das	19* 345 490 209 376 193 79 89*	viria Männedorf, Schulhaus im Hasenacker Meggen LU, Katholische Kirchenanlage 99, Münchenstein, Gemeindezentrum der römkath. Kirchgemeinde Muttenz, Gemeindezentrum 307, 361, Neuenburg, Kant. Gymnasium — Groupe scolaire aux Charmettes — Theater- und Kongressgebäude Neuhausen a. Rh., Altersheim in der Rabenfluh	12 669 11 771* 12 157 558 12 193
Kappeler U. Kleiner A. Koenig. Aus Arbeit und Musse. V M. Koenig Kopp M. Kraft A. Lanz W. Laur E. Leuch H. Leutenegger P. A. Luder H. Marti H. Mengelt R. Meyer C. Müdespacher P. Nabholz & Ruckstuhl	M M On B M M M M M M M M M M M M M M M M M M	125 636 789 44 705 705 192 45 305 488 45 929 846 192 96	Bahnhofplatzes Katholische Kirche mit Pfarrhaus und Vereinssälen in Ennetbaden Umgestaltung des Postplatzes in Ennetbaden Baghdad, Bürogebäude für das Elektrizitätswerk 200*, Bergdietikon AG, Schulhaus Bern, Stadtverwaltungsgebäude Bevaix, Ferme de colonisation type å Bevaix Biel, Seeufergestaltung Biel, Nidau und Ipsach 70*, Bilbao (Spanien), Regionalplan für das Asua-Tal	19* 345 490 209 376 193 79 89*	viria Männedorf, Schulhaus im Hasenacker Meggen LU, Katholische Kirchenanlage 99, Münchenstein, Gemeindezentrum der römkath. Kirchgemeinde Muttenz, Gemeindezentrum 307, 361, Neuenburg, Kant. Gymnasium — Groupe scolaire aux Charmettes — Theater- und Kongressgebäude Neuhausen a, Rh., Altersheim in der Rabenfluh Neukirch-Egnach TG, Darlehenskasse	12 669 11 771* 12 157 558 12 193
Kappeler U. Kleiner A. Koenig. Aus Arbeit und Musse. V M. Koenig Kopp M. Kraft A. Lanz W. Laur E. Leuch H. Leutenegger P. A. Luder H. Marti H. Mengelt R. Meyer C. Müdespacher P. Nabholz & Ruckstuhl Naef P.	M M M M M M M M M M M M M M M	125 636 789 44 705 705 192 45 305 488 45 929 846 192 96 327	Bahnhofplatzes Katholische Kirche mit Pfarrhaus und Vereinssälen in Ennetbaden Umgestaltung des Postplatzes in Ennetbaden Baghdad, Bürogebäude für das Elektrizitätswerk 200*, Bergdietikon AG, Schulhaus Bern, Stadtverwaltungsgebäude Bevaix, Ferme de colonisation type å Bevaix Biel, Seeufergestaltung Biel, Nidau und Ipsach 70*, Bilbao (Spanien), Regionalplan für das	19* 345 490 209 376 193 79 89*	viria Männedorf, Schulhaus im Hasenacker Meggen LU, Katholische Kirchenanlage 99, Münchenstein, Gemeindezentrum der römkath. Kirchgemeinde Muttenz, Gemeindezentrum 307, 361, Neuenburg, Kant. Gymnasium — Groupe scolaire aux Charmettes — Theater- und Kongressgebäude Neuhausen a. Rh., Altersheim in der Rabenfluh Neukirch-Egnach TG, Darlehenskasse Neu-St. Johann SG, Kinderheim Johan-	12 669 11 771* 12 157 558 12 193
Kappeler U. Kleiner A. Koenig. Aus Arbeit und Musse. V. M. Koenig Kopp M. Kraft A. Lanz W. Laur E. Leuch H. Leutenegger P. A. Luder H. Marti H. Mengelt R. Meyer C. Müdespacher P. Nabholz & Ruckstuhl Naef P. Nyffeler F.	M M M M M M M M M M M M M M M M M M M	125 636 789 44 705 705 192 45 305 488 45 929 846 192 96 327 125	Bahnhofplatzes Katholische Kirche mit Pfarrhaus und Vereinssälen in Ennetbaden Umgestaltung des Postplatzes in Ennetbaden Baghdad, Bürogebäude für das Elektrizitätswerk 200*, Bergdietikon AG, Schulhaus Bern, Stadtverwaltungsgebäude Bevaix, Ferme de colonisation type å Bevaix Biel, Seeufergestaltung Biel, Nidau und Ipsach 70*, Bilbao (Spanien), Regionalplan für das Asua-Tal	19* 345 490 209 376 193 79 89* 846 307	viria Männedorf, Schulhaus im Hasenacker Meggen LU, Katholische Kirchenanlage 99, Münchenstein, Gemeindezentrum der römkath, Kirchgemeinde Muttenz, Gemeindezentrum 307, 361, Neuenburg, Kant, Gymnasium — Groupe scolaire aux Charmettes — Theater- und Kongressgebäude Neuhausen a, Rh., Altersheim in der Rabenfluh Neukirch-Egnach TG, Darlehenskasse Neu-St. Johann SG, Kinderheim Johanneum	12 669 11 771* 12 157 558 12 193
Kappeler U. Kleiner A. Koenig. Aus Arbeit und Musse. V M. Koenig Kopp M. Kraft A. Lanz W. Laur E. Leuch H. Leutenegger P. A. Luder H. Marti H. Mengelt R. Meyer C. Müdespacher P. Nabholz & Ruckstuhl Naef P. Nyffeler F. Peyer G.	M M M M M M M M M M M M M M M	125 636 789 44 705 705 192 45 305 488 45 929 846 192 96 327 125 473	Bahnhofplatzes Katholische Kirche mit Pfarrhaus und Vereinssälen in Ennetbaden Umgestaltung des Postplatzes in Ennetbaden Baghdad, Bürogebäude für das Elektrizitätswerk 200*, Bergdietikon AG, Schulhaus Bern, Stadtverwaltungsgebäude Bevaix, Ferme de colonisation type å Bevaix Biel, Seeufergestaltung Biel, Nidau und Ipsach 70*, Bilbao (Spanien), Regionalplan für das Asua-Tal Bonstetten, Gemeindehaus Breitenbach, Kath. Pfarrkirche 128, 922,	19* 345 490 209 376 193 79 89* 846 307 930	viria Männedorf, Schulhaus im Hasenacker Meggen LU, Katholische Kirchenanlage 99, Münchenstein, Gemeindezentrum der römkath, Kirchgemeinde Muttenz, Gemeindezentrum 307, 361, Neuenburg, Kant, Gymnasium — Groupe scolaire aux Charmettes — Theater- und Kongressgebäude Neuhausen a. Rh., Altersheim in der Rabenfluh Neukirch-Egnach TG, Darlehenskasse Neu-St. Johann SG, Kinderheim Johanneum Niederdorf BL, Arbeitserziehungsanstalt Arxhof	12 669 11 771* 12 157 558 12 193
Kappeler U. Kleiner A. Koenig. Aus Arbeit und Musse. V M. Koenig Kopp M. Kraft A. Lanz W. Laur E. Leuch H. Leutenegger P. A. Luder H. Marti H. Mengelt R. Meyer C. Müdespacher P. Nabholz & Ruckstuhl Naef P. Nyffeler F. Peyer G. Plank R. Von P. Grassmann	M M M M M M M M M M M M M M M M M M M	125 636 789 44 705 705 192 45 305 488 45 929 846 192 96 327 125 473 131	Bahnhofplatzes Katholische Kirche mit Pfarrhaus und Vereinssälen in Ennetbaden Umgestaltung des Postplatzes in Ennetbaden Baghdad, Bürogebäude für das Elektrizitätswerk 200*, Bergdietikon AG, Schulhaus Bern, Stadtverwaltungsgebäude Bevaix, Ferme de colonisation type å Bevaix Biel, Seeufergestaltung Biel, Nidau und Ipsach 70*, Bilbao (Spanien), Regionalplan für das Asua-Tal Bonstetten, Gemeindehaus	19* 345 490 209 376 193 79 89* 846 307 930	viria Männedorf, Schulhaus im Hasenacker Meggen LU, Katholische Kirchenanlage 99, Münchenstein, Gemeindezentrum der römkath, Kirchgemeinde Muttenz, Gemeindezentrum 307, 361, Neuenburg, Kant, Gymnasium — Groupe scolaire aux Charmettes — Theater- und Kongressgebäude Neuhausen a, Rh., Altersheim in der Rabenfluh Ncukirch-Egnach TG, Darlehenskasse Neu-St. Johann SG, Kinderheim Johanneum Niederdorf BL, Arbeitserziehungsanstalt Arxhof Oberrieden ZH, Primarschulhaus	12 669 11 771* 12 157 558 12 193 473
Kappeler U. Kleiner A. Koenig. Aus Arbeit und Musse. V M. Koenig Kopp M. Kraft A. Lanz W. Laur E. Leuch H. Leutenegger P. A. Luder H. Marti H. Mengelt R. Meyer C. Müdespacher P. Nabholz & Ruckstuhl Naef P. Nyffeler F. Peyer G. Plank R. Von P. Grassmann Richi E.	M M M M M M M M M M M M M M M M M M M	125 636 789 44 705 705 192 45 305 488 45 929 846 192 96 327 125 473 131 125	Bahnhofplatzes Katholische Kirche mit Pfarrhaus und Vereinssälen in Ennetbaden Umgestaltung des Postplatzes in Ennetbaden Baghdad, Bürogebäude für das Elektrizitätswerk 200*, Bergdietikon AG, Schulhaus Bern, Stadtverwaltungsgebäude Bevaix, Ferme de colonisation type å Bevaix Biel, Seeufergestaltung Biel, Nidau und Ipsach 70*, Bilbao (Spanien), Regionalplan für das Asua-Tal Bonstetten, Gemeindehaus Breitenbach, Kath. Pfarrkirche 128, 922, Brugg, Technikum in Brugg-Windisch	19* 345 490 209 376 193 79 89* 846 307 930 516*	viria Männedorf, Schulhaus im Hasenacker Meggen LU, Katholische Kirchenanlage 99, Münchenstein, Gemeindezentrum der römkath, Kirchgemeinde Muttenz, Gemeindezentrum 307, 361, Neuenburg, Kant, Gymnasium — Groupe scolaire aux Charmettes — Theater- und Kongressgebäude Neuhausen a, Rh., Altersheim in der Rabenfluh Neukirch-Egnach TG, Darlehenskasse Neu-St. Johann SG, Kinderheim Johanneum Niederdorf BL, Arbeitserziehungsanstalt Arxhof Oberrieden ZH, Primarschulhaus «Pünt»	12 669 11 771* 12 157 558 12 193
Kappeler U. Kleiner A. Koenig. Aus Arbeit und Musse. V M. Koenig Kopp M. Kraft A. Lanz W. Laur E. Leuch H. Leutenegger P. A. Luder H. Marti H. Mengelt R. Meyer C. Müdespacher P. Nabholz & Ruckstuhl Naef P. Nyffeler F. Peyer G. Plank R. Von P. Grassmann Richi E. Richi K.	M M M M M M M M M M M M M M M M M M M	125 636 789 44 705 705 192 45 306 488 45 929 846 192 96 327 125 473 131 125 125	Bahnhofplatzes Katholische Kirche mit Pfarrhaus und Vereinssälen in Ennetbaden Umgestaltung des Postplatzes in Ennetbaden Baghdad, Bürogebäude für das Elektrizitätswerk 200*, Bergdietikon AG, Schulhaus Bern, Stadtverwaltungsgebäude Bevaix, Ferme de colonisation type å Bevaix Biel, Seeufergestaltung Biel, Nidau und Ipsach 70*, Bilbao (Spanien), Regionalplan für das Asua-Tal Bonstetten, Gemeindehaus Breitenbach, Kath. Pfarrkirche 128, 922, Brugg, Technikum in Brugg-Windisch 328, — Aarg. Hypothekenbank	19* 345 490 209 376 193 79 89* 846 307 930 516* 508	viria Männedorf, Schulhaus im Hasenacker Meggen LU, Katholische Kirchenanlage 99, Münchenstein, Gemeindezentrum der römkath. Kirchgemeinde Muttenz, Gemeindezentrum 307, 361, Neuenburg, Kant. Gymnasium — Groupe scolaire aux Charmettes — Theater- und Kongressgebäude Neuhausen a. Rh., Altersheim in der Rabenfluh Neukirch-Egnach TG, Darlehenskasse Neu-St. Johann SG, Kinderheim Johanneum Niederdorf BL, Arbeitserziehungsanstalt Arxhof Oberrieden ZH, Primarschulhaus «Pünt» Oberriet-Meiningen, Rheinbrücke	12 669 11 771* 12 157 558 12 193 473 508 653 908
Kappeler U. Kleiner A. Koenig. Aus Arbeit und Musse. V M. Koenig Kopp M. Kraft A. Lanz W. Laur E. Leuch H. Leutenegger P. A. Luder H. Marti H. Mengelt R. Meyer C. Müdespacher P. Nabholz & Ruckstuhl Naef P. Nyffeler F. Peyer G. Plank R. Von P. Grassmann Richi E. Richi K. Risch G.	M M M M M M M M M M M M M M M M M M M	125 636 789 44 705 705 192 45 306 488 45 929 846 192 96 327 125 473 131 125 125 70b	Bahnhofplatzes Katholische Kirche mit Pfarrhaus und Vereinssälen in Ennetbaden Umgestaltung des Postplatzes in Ennetbaden Baghdad, Bürogebäude für das Elektrizitätswerk 200*, Bergdietikon AG, Schulhaus Bern, Stadtverwaltungsgebäude Bevaix, Ferme de colonisation type å Bevaix Biel, Seeufergestaltung Biel, Nidau und Ipsach 70*, Bilbao (Spanien), Regionalplan für das Asua-Tal Bonstetten, Gemeindehaus Breitenbach, Kath. Pfarrkirche 128, 922, Brugg, Technikum in Brugg-Windisch 328, — Aarg. Hypothekenbank Buenos Aires, Edifice «Peugeot»	19* 345 490 209 376 193 79 89* 846 307 930 516* 508 875	viria Männedorf, Schulhaus im Hasenacker Meggen LU, Katholische Kirchenanlage 99, Münchenstein, Gemeindezentrum der römkath, Kirchgemeinde Muttenz, Gemeindezentrum 307, 361, Neuenburg, Kant, Gymnasium — Groupe scolaire aux Charmettes — Theater- und Kongressgebäude Neuhausen a. Rh., Altersheim in der Rabenfluh Neukirch-Egnach TG, Darlehenskasse Neu-St. Johann SG, Kinderheim Johanneum Niederdorf BL, Arbeitserziehungsanstalt Arxhof Oberrieden ZH, Primarschulhaus «Pünt» Oberriet-Meiningen, Rheinbrücke Olten, Primarschulhaus im Wilerfeld	12 669 11 771* 12 157 558 12 193 473 508 653 908
Kappeler U. Kleiner A. Koenig. Aus Arbeit und Musse. V M. Koenig Kopp M. Kraft A. Lanz W. Laur E. Leuch H. Leutenegger P. A. Luder H. Marti H. Mengelt R. Meyer C. Müdespacher P. Nabholz & Ruckstuhl Naef P. Nyffeler F. Peyer G. Plank R. Von P. Grassmann Richi E. Richi K. Risch G. Röntgen W. C. Von G. W. Meyer	M M M M M M M M M M M M M M M M M M M	125 636 789 44 705 705 192 45 305 488 45 929 846 192 96 327 125 473 131 125 705 44	Bahnhofplatzes Katholische Kirche mit Pfarrhaus und Vereinssälen in Ennetbaden Umgestaltung des Postplatzes in Ennetbaden Baghdad, Bürogebäude für das Elektrizitätswerk 200*, Bergdietikon AG, Schulhaus Bern, Stadtverwaltungsgebäude Bevaix, Ferme de colonisation type å Bevaix Biel, Seeufergestaltung Biel, Nidau und Ipsach 70*, Bilbao (Spanien), Regionalplan für das Asua-Tal Bonstetten, Gemeindehaus Breitenbach, Kath. Pfarrkirche 128, 922, Brugg, Technikum in Brugg-Windisch 328, Aarg. Hypothekenbank Buenos Aires, Edifice «Peugeot» Chur, Evangelisches Alters- und Pflege-	19* 345 490 209 376 193 79 89* 846 307 930 516* 508 875	viria Männedorf, Schulhaus im Hasenacker Meggen LU, Katholische Kirchenanlage 99, Münchenstein, Gemeindezentrum der römkath, Kirchgemeinde Muttenz, Gemeindezentrum 307, 361, Neuenburg, Kant, Gymnasium — Groupe scolaire aux Charmettes — Theater- und Kongressgebäude Neuhausen a. Rh., Altersheim in der Rabenfluh Neukirch-Egnach TG, Darlehenskasse Neu-St. Johann SG, Kinderheim Johanneum Niederdorf BL, Arbeitserziehungsanstalt Arxhof Oberrieden ZH, Primarschulhaus «Pünt» Oberriet-Meiningen, Rheinbrücke Olten, Primarschulhaus im Wilerfeld 32, 328, 638,	12 669 11 771* 12 157 558 12 193 473 508 653 908
Kappeler U. Kleiner A. Koenig. Aus Arbeit und Musse. V M. Koenig Kopp M. Kraft A. Lanz W. Laur E. Leuch H. Leutenegger P. A. Luder H. Marti H. Mengelt R. Meyer C. Müdespacher P. Nabholz & Ruckstuhl Naef P. Nyffeler F. Peyer G. Plank R. Von P. Grassmann Richi E. Richi K. Risch G.	M M M M M M M M M M M M M M M M M M M	125 636 789 44 705 705 192 45 305 488 45 929 846 192 96 327 125 473 181 125 125 705 44 929	Bahnhofplatzes Katholische Kirche mit Pfarrhaus und Vereinssälen in Ennetbaden Umgestaltung des Postplatzes in Ennetbaden Baghdad, Bürogebäude für das Elektrizitätswerk 200*, Bergdietikon AG, Schulhaus Bern, Stadtverwaltungsgebäude Bevaix, Ferme de colonisation type å Bevaix Biel, Seeufergestaltung Biel, Nidau und Ipsach 70*, Bilbao (Spanien), Regionalplan für das Asua-Tal Bonstetten, Gemeindehaus Breitenbach, Kath. Pfarrkirche 128, 922, Brugg, Technikum in Brugg-Windisch 328, Aarg. Hypothekenbank Buenos Aires, Edifice «Peugeot» Chur, Evangelisches Alters- und Pflegeheim in Masans	19* 345 490 209 376 193 79 89* 846 307 930 516* 508 875	viria Männedorf, Schulhaus im Hasenacker Meggen LU, Katholische Kirchenanlage 99, Münchenstein, Gemeindezentrum der römkath. Kirchgemeinde Muttenz, Gemeindezentrum 307, 361, Neuenburg, Kant. Gymnasium — Groupe scolaire aux Charmettes — Theater- und Kongressgebäude Neuhausen a. Rh., Altersheim in der Rabenfluh Neukirch-Egnach TG, Darlehenskasse Neu-St. Johann SG, Kinderheim Johanneum Niederdorf BL, Arbeitserziehungsanstalt Arxhof Oberrieden ZH, Primarschulhaus «Pünt» Oberriet-Meiningen, Rheinbrücke Olten, Primarschulhaus im Wilerfeld 32, 328, 638, Opfikon ZH, Primarschulhaus	12 669 11 771* 12 157 558 12 193 473 508 653 908
Kappeler U. Kleiner A. Koenig. Aus Arbeit und Musse. V M. Koenig Kopp M. Kraft A. Lanz W. Laur E. Leuch H. Leutenegger P. A. Luder H. Marti H. Mengelt R. Meyer C. Müdespacher P. Nabholz & Ruckstuhl Naef P. Nyffeler F. Peyer G. Plank R. Von P. Grassmann Richi E. Richi K. Risch G. Röntgen W. C. Von G. W. Meyer	M M M M M M M M M M M M M M M M M M M	125 636 789 44 705 705 192 45 305 488 45 929 846 192 96 327 125 473 131 125 70b 44 929 96	Bahnhofplatzes Katholische Kirche mit Pfarrhaus und Vereinssälen in Ennetbaden Umgestaltung des Postplatzes in Ennetbaden Baghdad, Bürogebäude für das Elektrizitätswerk 200*, Bergdietikon AG, Schulhaus Bern, Stadtverwaltungsgebäude Bevaix, Ferme de colonisation type å Bevaix Biel, Seeufergestaltung Biel, Nidau und Ipsach 70*, Bilbao (Spanien), Regionalplan für das Asua-Tal Bonstetten, Gemeindehaus Breitenbach, Kath. Pfarrkirche 128, 922, Brugg, Technikum in Brugg-Windisch 328, Aarg. Hypothekenbank Buenos Aires, Edifice «Peugeot» Chur, Evangelisches Alters- und Pflege-	19* 345 490 209 376 193 79 89* 846 307 930 516* 508 875	viria Männedorf, Schulhaus im Hasenacker Meggen LU, Katholische Kirchenanlage 99, Münchenstein, Gemeindezentrum der römkath, Kirchgemeinde Muttenz, Gemeindezentrum 307, 361, Neuenburg, Kant, Gymnasium — Groupe scolaire aux Charmettes — Theater- und Kongressgebäude Neuhausen a. Rh., Altersheim in der Rabenfluh Neukirch-Egnach TG, Darlehenskasse Neu-St. Johann SG, Kinderheim Johanneum Niederdorf BL, Arbeitserziehungsanstalt Arxhof Oberrieden ZH, Primarschulhaus «Pünt» Oberriet-Meiningen, Rheinbrücke Olten, Primarschulhaus im Wilerfeld 32, 328, 638,	12 669 11 771* 12 157 558 12 193 473 508 653 908 652 619
Kappeler U. Kleiner A. Koenig. Aus Arbeit und Musse. V M. Koenig Kopp M. Kraft A. Lanz W. Laur E. Leuch H. Leutenegger P. A. Luder H. Marti H. Mengelt R. Meyer C. Müdespacher P. Nabholz & Ruckstuhl Naef P. Nyffeler F. Peyer G. Plank R. Von P. Grassmann Richi E. Richi K. Risch G. Röntgen W. C. Von G. W. Meyer Rotach M.	M M M M M M M M M M M M M M M M M M M	125 636 789 44 705 705 192 45 305 488 45 929 846 192 96 327 125 473 181 125 125 705 44 929	Bahnhofplatzes Katholische Kirche mit Pfarrhaus und Vereinssälen in Ennetbaden Umgestaltung des Postplatzes in Ennetbaden Baghdad, Bürogebäude für das Elektrizitätswerk 200*, Bergdietikon AG, Schulhaus Bern, Stadtverwaltungsgebäude Bevaix, Ferme de colonisation type å Bevaix Biel, Seeufergestaltung Biel, Nidau und Ipsach 70*, Bilbao (Spanien), Regionalplan für das Asua-Tal Bonstetten, Gemeindehaus Breitenbach, Kath. Pfarrkirche 128, 922, Brugg, Technikum in Brugg-Windisch 328, Aarg. Hypothekenbank Buenos Aires, Edifice «Peugeot» Chur, Evangelisches Alters- und Pflegeheim in Masans	19* 345 490 209 376 193 79 89* 846 307 930 516* 508 875	viria Männedorf, Schulhaus im Hasenacker Meggen LU, Katholische Kirchenanlage 99, Münchenstein, Gemeindezentrum der römkath. Kirchgemeinde Muttenz, Gemeindezentrum 307, 361, Neuenburg, Kant. Gymnasium — Groupe scolaire aux Charmettes — Theater- und Kongressgebäude Neuhausen a. Rh., Altersheim in der Rabenfluh Neukirch-Egnach TG, Darlehenskasse Neu-St. Johann SG, Kinderheim Johanneum Niederdorf BL, Arbeitserziehungsanstalt Arxhof Oberrieden ZH, Primarschulhaus «Pünt» Oberriet-Meiningen, Rheinbrücke Olten, Primarschulhaus im Wilerfeld 32, 328, 638, Opfikon ZH, Primarschulhaus	12 669 11 771* 12 157 558 12 193 473 508 653 908
Kappeler U. Kleiner A. Koenig. Aus Arbeit und Musse. V M. Koenig Kopp M. Kraft A. Lanz W. Laur E. Leuch H. Leutenegger P. A. Luder H. Marti H. Mengelt R. Meyer C. Müdespacher P. Nabholz & Ruckstuhl Naef P. Nyffeler F. Peyer G. Plank R. Von P. Grassmann Richi E. Richi K. Risch G. Röntgen W. C. Von G. W. Meyer Rotach M. Roth A.	M M M M M M M M M M M M M M M M M M M	125 636 789 44 705 705 192 45 305 488 45 929 846 192 96 327 125 473 131 125 70b 44 929 96	Bahnhofplatzes Katholische Kirche mit Pfarrhaus und Vereinssälen in Ennetbaden Umgestaltung des Postplatzes in Ennetbaden Baghdad, Bürogebäude für das Elektrizitätswerk 200*, Bergdietikon AG, Schulhaus Bern, Stadtverwaltungsgebäude Bevaix, Ferme de colonisation type å Bevaix Biel, Seeufergestaltung Biel, Nidau und Ipsach 70*, Bilbao (Spanien), Regionalplan für das Asua-Tal Bonstetten, Gemeindehaus Breitenbach, Kath. Pfarrkirche 128, 922, Brugg, Technikum in Brugg-Windisch 328, — Aarg. Hypothekenbank Buenos Aires, Edifice «Peugeot» Chur, Evangelisches Alters- und Pflegeheim in Masans Däniken SO, Kath. Kirche mit Pfarrs-	19* 345 490 209 376 193 79 89* 846 307 930 516* 508 875	viria Männedorf, Schulhaus im Hasenacker Meggen LU, Katholische Kirchenanlage 99, Münchenstein, Gemeindezentrum der römkath, Kirchgemeinde Muttenz, Gemeindezentrum 307, 361, Neuenburg, Kant, Gymnasium Groupe scolaire aux Charmettes Theater- und Kongressgebäude Neuhausen a, Rh., Altersheim in der Rabenfluh Neukirch-Egnach TG, Darlehenskasse Neu-St. Johann SG, Kinderheim Johanneum Niederdorf BL, Arbeitserziehungsanstalt Arxhof Oberrieden ZH, Primarschulhaus «Pünt» Oberriet-Meiningen, Rheinbrücke Olten, Primarschulhaus im Wilerfeld 32, 328, 638, Opfikon ZH, Primarschulhaus Orpund, Primarschulhaus und Turn-	12 669 11 771* 12 157 558 12 193 473 508 653 908 652 619

				000		000
Ostermundigen, Schwimmbad	875	Bachofner Karl		393	Welti Karl	226
Othmarsingen, Turnhalle und Schulhaus	861	Baeschlin Fritz		907	Wilhelm Walter F. 258,	752*
Pratteln, Sekundarschulhaus «Erlimatt»		Bener Gustav		539	Wirth Hans	273
	770	Blöchlinger Wilhelm E.		11	Yung Jean-Gustave	78*
209, 738,	770	Blumer Heinrich		635	Zufferey Josef	97
Pully, Ueberbauung des Chamblandes-		Bodmer Leo	193,	272*	Zwicky Ernst 788,	929*
Quartiers	12		100,	31*		
Rapperswil, Evang. Kirchgemeindehaus	114	Bösiger Walter	759	906		
Rorschach, Primarschulhaus und Er-		Breyer Carl	752,	0000000000	IV. Buchbesprechungen	
weiterung des Sekundarschulhauses		Brunner Martin		273	IV. Duchbesprechangen	
	=00	Burckhardt-Koechlin K. A.	90000	396	geordnet nach Buch-Verfassern	
Potterous Beforesiests William	789	Calame Jules	273,	618*		
Rotkreuz, Reformierte Kirche	875	Charles Arthur		273	Aczél J., Vorlesungen über Funktional-	
Rümlang, Primarschulhaus	79	Cener Dusan		126	gleichungen und ihre Anwendungen	344
St. Blaise-Hauterive NE, Seeufergestal-		Conrad Hans	635,	688*	Allgemeine Elektricitäts-Gesellschaft,	
tung	87	Dorer Otto	488,	556	Gleichstrommaschinen	60
St. Gallen, Stadttheater 32,	508		1001	618		
		Doswald Adolf		929	— Energieübertragung mit Höchstspan-	000
- Kathol, Pfarreigebäude in Hl. Kreuz	61	Dumas Antoine	450		nungen	328
 Künstlerische Ausgestaltung der 		Dünner Ernst	473,	667*	— AEG-Hilfsbuch	889
Handelshochschule	473	Erne Josef		112	American Society of Civil Engineers,	
Schaffhausen, Neue Rheinbrücke 79,	100	Escher Max	345,	689*	Research Conference on Shear	
— Kantonalbank	345	Esselborn Alfred		667	Strength of Cohesive Soils	888
	2011/2000	Feth Dieter		31		
Schüpfen BE, Sekundarschulanlage	273	Frey-Keller Viktor	576,	635*	Autor A., Pestalozzi-Kalender 1962	891
Schwyz, Kantonalbank	789	von Gugelberg Hans Luz		524	Bachus E., Grundbaupraxis	887
Seedorf, Erweiterung der Schulanlage		Häberli Rudolf		57*		
in Wiler	79			635	Baehr H. D., Mollier — i, x-Diagramme	
Solothurn, Schulhaus im Fegetzareal 12,		Hacke A. H. W.		891	für feuchte Luft in den Einheiten	4.44
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		Harlé Etienne			des Internationalen Einheitensystems	141
Stansstad, Achereggbrücke	61	Harlé Henri		539	Batel W., Korngrössenmesstechnik	737
Teufen AR, Realschulh. «Landhaus» 393,	930	Hauri Paul		907	Baumann H., Ueber den Beruf des Bau-	
Therwil, Realschule und Sportplatz 754,	770	Hauser Peter		667		907
Tunis, Stadtplanung		Hirzel Hermann		44	ingenieurs	201
The Part of the Pa	292	Hug-Kägi Otto		43*	Bendel F., Die strafrechtliche Verant-	
Untersiggenthal, Kirchliche Bauten 345,	376	Hungerbühler Fritz O.		592	wortlichkeit bei der Verletzung der	
Urdorf, Bruder-Klausen-Kirche	619	Hürlimann Karl	11	154*	Regeln der Baukunde	592
Utzenstorf, Neubau eines Filialgebäu-			11,	576		
des der Amtsersparniskasse Frau-		Jaeggi Werner	051		Bendtsen P. H., Town and Traffic in	EOC
brunnen	000	Jenny-Dürst Hans	651,	200000	the Motor Age	506
	908	Jenny-Lanz Hans		651	Beranek L. L., Noise Reduction	360
Villars-sur-Glane FR, Schulhaus und		Joliet Henri		539	Beratungsstelle für Stahlverwendung,	
Turnhalle 619,	908	Jung C. G.		488	Merkblätter über sachgemässe Stahl-	
Wallisellen, Gemeindehaus	61	Keller Hanspeter		690		306
Wangen a. A., Kirche	288*	Knecht Willy		257	verwendung	300
Washington USA, Denkmal für Frank-	200	König Werner	592,	651*	Berghaus E., Auf den Schienen der	
	07.40	Kraft Adolf		752	Erde	874
lin D. Roosevelt	374*	No. 17 Diff. Control of	618,		Bickel E., Die metallischen Werkstoffe	
Wengen BE, Schulhaus mit Turnhalle	142	Linder Albert	010,	393	des Maschinenbaues	889
Windisch AG, Katholische Kirche mit		Lorenz Peter	cco			
The second secon	875	Lüchinger Albert	668,		Biefer H., Industrielle Elektronik	360
Winterthur, Wohnbebauung im Grüze-	0.0	Marxer Adrian		11	Bleisteiner G., Handbuch der Rege-	
	4554	Meier Jacques		458	lungstechnik	557
22-1 220, 02. 1	450*	Meyer Heinrich		126		
 Primarschulhaus an der Scheidegg- 		Meyer Paul J.		921	Blum O., Personen- und Güterbahnhöfe	604
strasse 292,	482*	Müller Alfred	752,	907	Borel L., Stabilité de réglage des instal-	
 Ref. Kirche mit Pfarrhaus in Vel 	t-	Müller Wilhelm		651	lations hydroélectriques	59
heim	789	Nadenbousch Max		345	Born J., Die Berechnung von Zylinder-	
Wohlen AG, Schulhaus mit Doppelturn-		September Management (1977) And Control of Management (1977)		44	Born J., Die Berechnung von Lynnaer	
halle, Schwimmbad und Kunsteis-		Neuffer F. W.	651,		schalen. Praktische Näherungsver-	789
bahn 458,	762*	Nipkow Hans	001,	473	fahren	
Yverdon, Kirche 32, 393, 458,		Nizzola Agostino			Boesiger W., Le Corbusier 1910-1960	126
		Oechslin Oscar		31	Bosnjakovic F., Technische Thermody-	
Zäziwil BE, Kirche	100	Oettinger Karl		44	namik. II. Teil mit Diagramm-Mappe	889
Zetzwil, Kinderheim Schürmatt	652	Padrutt Jakob		126*		
Zofingen, Altersheim auf dem Areal		Pastorelli Arturo		473	Boué P., Berechnung der Feuersicher-	
«Rosenberg». 393,	580*	Real Paul	361,	603*	heit der Stahlkonstruktionen im	
— Turnhalle	490	Rickenbach Walter		508	Hochbau und ihre praktische Durch-	
	100	Risch Martin	873,	921*	führung	604
Zollikofen, Sekundarschulhaus mit	0.12	Schaad Walter	393,	651	Bresler B., Design of Steel Structures	97
Turnhallen 328,		Schildknecht Juan G.		873		79
Zollikon, Wohnbebauung Breitacker	754	THE STATE OF THE S		907	Bretschneider H., Achema-Jahrbuch	
Zug, Wohnbebauung Friedbach 99,	860	Schmidt Rudolf		592	Bültmann W., Die Arbeitszeitermittlung	
- Neugestaltung der Anlagen zwischen		Schraner Hans			der Verzahnungsarbeiten	175
Schützenmatt und Seelikon	619	Schüpbach Franz		58	Cahen, Kernenergiekunde für Inge-	
		Seidel Casimir		752	nieure	737
Zürich, Gestaltung des Bodmerareals in		Seitz Ernst		392	Châtel M., La traction à moteurs ther-	
Riesbach 114,	490	Semenza Carlo		873		888
 Ueberbauung am Salzweg in Altstet- 		Siegrist Walter		11	miques	
ten	49*	Sontheim Emil		111*	Chronowicz A., Die Berechnung von Zy-	
 Stadttheater 393, 655*, 678*, 696*, 		Staub Rudolf		488	linderschalen. Praktische Näherungs-	
712*, Tafeln 49/52	729*	Stettbacher Alfred		523	verfahren	789
		Tanner Heinrich		667	Coin L., Pratique de l'Assainissement	
— Ueberbauung am Friesenberg der		Teuscher Carl	458,		des Agglomérations	605
Stiftung Wohnungsfürsorge für kin-					Coll B. D., The Corps of Engineers:	
derreiche Familien der Stadt	474	Tobler Konrad	44,	125*	Troops and Equipment	669
- Schulhaus Stettbach in Schwamen-		Tobler Richard		258		
dingen	669	Torroja Eduardo		618	Colum Research Council, Guide to De-	
		Trachsel Peter	258,		sign Criteria for Metal Compression	
		Trüdinger Paul	752,	860*	Members	590
III. Nekrologe		Villard Louis		668	Comité Scientifique et Technique de	
III. HORIOIOGO		Vogel Hans		257	l'Industrie du Chauffage et de la	
Abt H. Erik	97*	Volland August		769	Ventilation, Manuel des Industries	
Auf der Maur Louis	458	Weber Hans		891	Thermiques	344
Aut uti maul Liouis	100			301		511

Czermin W., Zementchemie für Bau- ingenieure	590	Jaeger Th., Grundzüge der Strahlen- schutztechnik für Bauingenieure, Ver-		Muhs H., Versuche mit Bohrpfählen	489
Czerny F., Tafeln für hydrostatisch be-	000	fahrenstechniker, Gesundheitsinge-		Müller E. A. W., Handbuch der zerstörungsfreien Materialprüfung	113
lastete Rechteckplatten	392	nieure und Physiker	59	Müller W., Bau- und Holztabellen	888
Derry T. K., A short History of Technology	668	Janes M. F., Concrete Engineering Handbook	706	Muranyi Th., Methode zur Bestimmung	
Dimentherg F. M., Flexural Vibrations	000	Jenny M., Mexico	61	des Verkehrsablaufs auf dem euro- päischen Strassennetz	306
of Rotating Shafts	344	Jeppesen A., Durability and Mainte-		Naegeli W., Die bauliche Entwicklung	-
Doerfling R., Mathematik für Ingenieu-		nance of Concrete Structures on Da- nish Railways	575	der Stadt Zürich	291
re und Techniker	328	Keel C. F. und C. G., Der praktische	010		505
Eck B., Technische Strömungslehre	591	Autogenschweisser	690	Neumann H., Das Messen mit elektri-	637
Eidg. Landestopographie, Karte des Aletschgletschers	156	Keil A., Werkstoffe für elektrische Kontakte	113	schen Geräten Nykänen A., The Hardening of Concrete	057
Enrick N. L., Qualitätskontrolle im In-		Keith J. E., The Corps of Engineers:	113	under Winter Concreting Conditions	155
dustriebetrieb. Methoden und An-	500	Troops and Equipment	669	Niklas L., Werkstoffprüfung mit Ultra- schall	900
wendungen	590	Kersten/Tramitz, Der Stahlhochbau	788	OECE, Prévoir les Cadres de Demain	890 507
Erk H. und S., Grundgesetze der Wär- meübertragung	753	Kieser A., Druckstollenbau	174	— Le Traitement Intégré des Informa-	
Ewald K., Henschel-Lokomotiv-Taschen-		Klotter K., Technische Schwingungs-		tions et les Calculateurs Electro-	E01
buch	343	lehre	752	niques — Integrated Data Processing and Com-	591
Fielitz K., Stahlmaste für Starkstrom- Freileitungen	127	Knapp F. H., Ausfluss, Ueberfall und Durchfluss im Wasserbau	127	puters	591
Fischer E., Beobachtungen an der		Kölbel H., Projektierung und Vorkal-		— 2. Jahresbericht	605
Hierzmannsperre	98	kulation in der chemischen Industrie	60	Oppenheimer S. P., Erecting Structural Steel	575
Fratschner O., Maschinenelemente	327	Kollbrunner C. F., Berechnung der Feuersicherheit der Stahlkonstruk-		Ostermann W., Bergbaumechanik	99
Fröhlich F., Kolbenverdichter	575	tionen im Hochbau und ihre prak-		Ostrowski A., Vorlesungen über Diffe-	
Gere J. M., Theory of Elastic Stability	360	tische Durchführung	604	rential- und Integralrechnung	128
Gerwig E., Die soziologische Struktur	60	Kolupaila St., Bibliography of Hydro-	0.40	Paduart A., Le dessin industriel et son	
des Industriebetriebes	60	metry	343	application à la construction métal-	200
Glatz R., Allgemeines Iterationsverfahren für verschiebliche Stabwerke	557	Koenig M., Aus Arbeit und Musse	789	lique	209
Grabensdörfer W., Werkstoffprüfung		Koenigsberger F., Berechnung, Kon- struktionsgrundlagen und Bauele-		 Introduction au calcul et à l'exécu- tion des voiles minces en béton armé 	604
mit Ultraschall	890	mente spanender Werkzeugmaschinen	605	Papadakis M., Contrôle et Essais des	
Grassmann P., Physikalische Grundla-		Kowalsky HJ., Topologische Räume	574	Ciments, Mortiers et Bétons	328
gen der Chemie-Ingenieur-Technik	360	Krautkrämer J. u. H., Werkstoffprü-		Parkus H., Mechanik der festen Körper	193
Graudenz H., Momenten-Einflusszahlen für Durchlaufträger mit beliebigen		fung mit Ultraschall	890	Peck R. B., Die Bodenmechanik in der	697
Stützweiten	174	Krug S., Einflussfelder orthogonal an- isotroper Platten	306	Baupraxis Peters P., Atriumhäuser, Städtische	637
Grigull U., Grundgesetze der Wärme-		Kruschik J., Die Gasturbine	127	Wohnhäuser mit Gartenhöfen	753*
übertragung	753	Kunz H., Bauleitung. Baukosten	305	Philajavaara S., The Hardening of Con-	
Gröber H., Grundgesetze der Wärme- übertragung	753	La Londe W. S., Concrete Engineering		crete under Winter Concreting Con-	455
Grohmann H., Neue Kleinhäuser und	100	Handbook	706	ditions Plank R., Handbuch der Kältetechnik	155 489
Ferienhäuser	874	Lardy P., Beiträge zu ausgewählten	0.01	Prager W., Einführung in die Konti-	100
${\it Grossenbacher}$ ${\it F.}$, Die fünfte Schweiz	874	Problemen des Massivbaues	921	nuumsmechanik	591
Guerré H., Pratique de l'Assainissement des Agglomérations	605	«La Suisse», Berufe der Zukunft Lehmann W. S., Praktische Geologie,	374	Press H., Taschenbuch der Wasserwirt-	
	000	Gesteins- und Grundwasserkunde für		schaft	112
				Designar U Dogollaroico dor verfabrone	
Guillot R., Les matières plastiques dans les distributions d'eau et d'autres		Bauingenieure	789	Prieur H., Regelkreise der verfahrens-	156
$Guillot\ R.$, Les matières plastiques dans les distributions d'eau et d'autres fluides	539	Bauingenieure Leliavsky S., Irrigation and hydraulic		technischen Praxis	156
Guillot $R.$, Les matières plastiques dans les distributions d'eau et d'autres fluides $Hahn\ J.$, Spannbeton	539 359	Bauingenieure $Leliavsky$ S., Irrigation and hydraulic design	789 209		156 887
$Guillot\ R.$, Les matières plastiques dans les distributions d'eau et d'autres fluides		Bauingenieure Leliavsky S., Irrigation and hydraulic design Lencastre A., Manuel d'Hydraulique	209	technischen Praxis Pucher A., Lehrbuch des Stahlbetonbaues de Quinn A. F., Design and Construc-	887
Guillot R., Les matières plastiques dans les distributions d'eau et d'autres fluides Hahn J., Spannbeton Hänny J., Ernst Hänny, Vater und	359	Bauingenieure Leliavsky S., Irrigation and hydraulic design Lencastre A., Manuel d'Hydraulique Générale	209 306	technischen Praxis Pucher A., Lehrbuch des Stahlbetonbaues de Quinn A. F., Design and Construction of Ports and Marine Structures	
Guillot R., Les matières plastiques dans les distributions d'eau et d'autres fluides Hahn J., Spannbeton Hänny J., Ernst Hänny, Vater und Sohn Hansen B., Hauptprobleme der Bodenmechanik	359	Bauingenieure Leliavsky S., Irrigation and hydraulic design Lencastre A., Manuel d'Hydraulique	209	technischen Praxis Pucher A., Lehrbuch des Stahlbetonbaues de Quinn A. F., Design and Construction of Ports and Marine Structures Réméniéras G., L'hydrologie de l'ingé-	887 887
Guillot R., Les matières plastiques dans les distributions d'eau et d'autres fluides Hahn J., Spannbeton Hänny J., Ernst Hänny, Vater und Sohn Hansen B., Hauptprobleme der Bodenmechanik Hart S., Freilaufkupplungen, Berech-	359 557 112	Bauingenieure Leliavsky S., Irrigation and hydraulic design Lencastre A., Manuel d'Hydraulique Générale Lin T. Y., Design of Steel Structures Linder A., Statistische Methoden für Naturwissenschafter, Mediziner und	209 306 97	technischen Praxis Pucher A., Lehrbuch des Stahlbetonbaues de Quinn A. F., Design and Construction of Ports and Marine Structures	887
Guillot R., Les matières plastiques dans les distributions d'eau et d'autres fluides Hahn J., Spannbeton Hänny J., Ernst Hänny, Vater und Sohn Hansen B., Hauptprobleme der Bodenmechanik	359 557	Bauingenieure Leliavsky S., Irrigation and hydraulic design Lencastre A., Manuel d'Hydraulique Générale Lin T. Y., Design of Steel Structures Linder A., Statistische Methoden für Naturwissenschafter, Mediziner und Ingenieure	209 306 97 360	technischen Praxis Pucher A., Lehrbuch des Stahlbetonbaues de Quinn A. F., Design and Construction of Ports and Marine Structures Réméniéras G., L'hydrologie de l'ingénieur	887 887
Guillot R., Les matières plastiques dans les distributions d'eau et d'autres fluides Hahn J., Spannbeton Hänny J., Ernst Hänny, Vater und Sohn Hansen B., Hauptprobleme der Bodenmechanik Hart S., Freilaufkupplungen, Berechnung und Konstruktion	359 557 112	Bauingenieure Leliavsky S., Irrigation and hydraulic design Lencastre A., Manuel d'Hydraulique Générale Lin T. Y., Design of Steel Structures Linder A., Statistische Methoden für Naturwissenschafter, Mediziner und Ingenieure List H., Die Verbrennungskraftmaschine	209 306 97	technischen Praxis Pucher A., Lehrbuch des Stahlbetonbaues de Quinn A. F., Design and Construction of Ports and Marine Structures Réméniéras G., L'hydrologie de l'ingénieur Reynst F. H., Pulsierende Verbrennung Rhode & Schwarz, Die Schallmessfibel	887 887 575 874
Guillot R., Les matières plastiques dans les distributions d'eau et d'autres fluides Hahn J., Spannbeton Hänny J., Ernst Hänny, Vater und Sohn Hansen B., Hauptprobleme der Bodenmechanik Hart S., Freilaufkupplungen, Berechnung und Konstruktion Hautum F., Die Pumpspeichergruppe an der Pfreimd Hederer O., Karl von Fischer	359 557 112 575	Bauingenieure Leliavsky S., Irrigation and hydraulic design Lencastre A., Manuel d'Hydraulique Générale Lin T. Y., Design of Steel Structures Linder A., Statistische Methoden für Naturwissenschafter, Mediziner und Ingenieure	209 306 97 360	technischen Praxis Pucher A., Lehrbuch des Stahlbetonbaues de Quinn A. F., Design and Construction of Ports and Marine Structures Réméniéras G., L'hydrologie de l'ingénieur Reynst F. H., Pulsierende Verbrennung Rhode & Schwarz, Die Schallmessfibel für die Lärmbekämpfung	887 887 575 874 127
Guillot R., Les matières plastiques dans les distributions d'eau et d'autres fluides Hahn J., Spannbeton Hänny J., Ernst Hänny, Vater und Sohn Hansen B., Hauptprobleme der Bodenmechanik Hart S., Freilaufkupplungen, Berechnung und Konstruktion Hautum F., Die Pumpspeichergruppe an der Pfreimd Hederer O., Karl von Fischer Heimann E., Metall-Arbeiter. Beruf und	359 557 112 575 889 874	Bauingenieure Leliavsky S., Irrigation and hydraulic design Lencastre A., Manuel d'Hydraulique Générale Lin T. Y., Design of Steel Structures Linder A., Statistische Methoden für Naturwissenschafter, Mediziner und Ingenieure List H., Die Verbrennungskraftmaschine Lundgren H., Hauptprobleme der Bo-	209 306 97 360 507	technischen Praxis Pucher A., Lehrbuch des Stahlbetonbaues de Quinn A. F., Design and Construction of Ports and Marine Structures Réméniéras G., L'hydrologie de l'ingénieur Reynst F. H., Pulsierende Verbrennung Rhode & Schwarz, Die Schallmessfibel	887 887 575 874
Guillot R., Les matières plastiques dans les distributions d'eau et d'autres fluides Hahn J., Spannbeton Hänny J., Ernst Hänny, Vater und Sohn Hansen B., Hauptprobleme der Bodenmechanik Hart S., Freilaufkupplungen, Berechnung und Konstruktion Hautum F., Die Pumpspeichergruppe an der Pfreimd Hederer O., Karl von Fischer	359 557 112 575 889	Bauingenieure Leliavsky S., Irrigation and hydraulic design Lencastre A., Manuel d'Hydraulique Générale Lin T. Y., Design of Steel Structures Linder A., Statistische Methoden für Naturwissenschafter, Mediziner und Ingenieure List H., Die Verbrennungskraftmaschine Lundgren H., Hauptprobleme der Bodenmechanik Macquart B., Barèmes et Abaques de Construction Métallique	209 306 97 360 507	technischen Praxis Pucher A., Lehrbuch des Stahlbetonbaues de Quinn A. F., Design and Construction of Ports and Marine Structures Réméniéras G., L'hydrologie de l'ingénieur Reynst F. H., Pulsierende Verbrennung Rhode & Schwarz, Die Schallmessfibel für die Lärmbekämpfung Ribaux A., Angewandte Hydraulik	887 887 575 874 127
Guillot R., Les matières plastiques dans les distributions d'eau et d'autres fluides Hahn J., Spannbeton Hänny J., Ernst Hänny, Vater und Sohn Hansen B., Hauptprobleme der Bodenmechanik Hart S., Freilaufkupplungen, Berechnung und Konstruktion Hautum F., Die Pumpspeichergruppe an der Pfreimd Hederer O., Karl von Fischer Heimann E., Metall-Arbeiter. Beruf und Charakter	359 557 112 575 889 874 890	Bauingenieure Leliavsky S., Irrigation and hydraulic design Lencastre A., Manuel d'Hydraulique Générale Lin T. Y., Design of Steel Structures Linder A., Statistische Methoden für Naturwissenschafter, Mediziner und Ingenieure List H., Die Verbrennungskraftmaschine Lundgren H., Hauptprobleme der Bodenmechanik Macquart B., Barèmes et Abaques de Construction Métallique Major A., Berechnung und Planung von	209 306 97 360 507	technischen Praxis Pucher A., Lehrbuch des Stahlbetonbaues de Quinn A. F., Design and Construction of Ports and Marine Structures Réméniéras G., L'hydrologie de l'ingénieur Reynst F. H., Pulsierende Verbrennung Rhode & Schwarz, Die Schallmessfibel für die Lärmbekämpfung Ribaux A., Angewandte Hydraulik Rockwell E., Town and Traffic in the Motor Age Rosenthal H. H., The Corps of Engi-	887 887 575 874 127 128 506
 Guillot R., Les matières plastiques dans les distributions d'eau et d'autres fluides Hahn J., Spannbeton Hänny J., Ernst Hänny, Vater und Sohn Hansen B., Hauptprobleme der Bodenmechanik Hart S., Freilaufkupplungen, Berechnung und Konstruktion Hautum F., Die Pumpspeichergruppe an der Pfreimd Hederer O., Karl von Fischer Heimann E., Metall-Arbeiter. Beruf und Charakter Henn W., Das flache Dach Bauten der Industrie L'Hermite R., Les Déformations du Bé- 	359 557 112 575 889 874 890 342 886	Bauingenieure Leliavsky S., Irrigation and hydraulic design Lencastre A., Manuel d'Hydraulique Générale Lin T. Y., Design of Steel Structures Linder A., Statistische Methoden für Naturwissenschafter, Mediziner und Ingenieure List H., Die Verbrennungskraftmaschine Lundgren H., Hauptprobleme der Bodenmechanik Macquart B., Barèmes et Abaques de Construction Métallique	209 306 97 360 507	technischen Praxis Pucher A., Lehrbuch des Stahlbetonbaues de Quinn A. F., Design and Construction of Ports and Marine Structures Réméniéras G., L'hydrologie de l'ingénieur Reynst F. H., Pulsierende Verbrennung Rhode & Schwarz, Die Schallmessfibel für die Lärmbekämpfung Ribaux A., Angewandte Hydraulik Rockwell E., Town and Traffic in the Motor Age Rosenthal H. H., The Corps of Engineers: Troops and Equipment	887 887 575 874 127 128
Guillot R., Les matières plastiques dans les distributions d'eau et d'autres fluides Hahn J., Spannbeton Hänny J., Ernst Hänny, Vater und Sohn Hansen B., Hauptprobleme der Bodenmechanik Hart S., Freilaufkupplungen, Berechnung und Konstruktion Hautum F., Die Pumpspeichergruppe an der Pfreimd Hederer O., Karl von Fischer Heimann E., Metall-Arbeiter. Beruf und Charakter Henn W., Das flache Dach — Bauten der Industrie L'Hermite R., Les Déformations du Béton	359 557 112 575 889 874 890 342	Bauingenieure Leliavsky S., Irrigation and hydraulic design Lencastre A., Manuel d'Hydraulique Générale Lin T. Y., Design of Steel Structures Linder A., Statistische Methoden für Naturwissenschafter, Mediziner und Ingenieure List H., Die Verbrennungskraftmaschine Lundgren H., Hauptprobleme der Bodenmechanik Macquart B., Barèmes et Abaques de Construction Métallique Major A., Berechnung und Planung von Maschinen- und Turbinenfundamen-	209 306 97 360 507	technischen Praxis Pucher A., Lehrbuch des Stahlbetonbaues de Quinn A. F., Design and Construction of Ports and Marine Structures Réméniéras G., L'hydrologie de l'ingénieur Reynst F. H., Pulsierende Verbrennung Rhode & Schwarz, Die Schallmessfibel für die Lärmbekämpfung Ribaux A., Angewandte Hydraulik Rockwell E., Town and Traffic in the Motor Age Rosenthal H. H., The Corps of Engi-	887 887 575 874 127 128 506
 Guillot R., Les matières plastiques dans les distributions d'eau et d'autres fluides Hahn J., Spannbeton Hänny J., Ernst Hänny, Vater und Sohn Hansen B., Hauptprobleme der Bodenmechanik Hart S., Freilaufkupplungen, Berechnung und Konstruktion Hautum F., Die Pumpspeichergruppe an der Pfreimd Hederer O., Karl von Fischer Heimann E., Metall-Arbeiter. Beruf und Charakter Henn W., Das flache Dach Bauten der Industrie L'Hermite R., Les Déformations du Bé- 	359 557 112 575 889 874 890 342 886	Bauingenieure Leliavsky S., Irrigation and hydraulic design Lencastre A., Manuel d'Hydraulique Générale Lin T. Y., Design of Steel Structures Linder A., Statistische Methoden für Naturwissenschafter, Mediziner und Ingenieure List H., Die Verbrennungskraftmaschine Lundgren H., Hauptprobleme der Bodenmechanik Macquart B., Barèmes et Abaques de Construction Métallique Major A., Berechnung und Planung von Maschinen- und Turbinenfundamenten. Schwingungen im Bau- und Verkehrswesen Mangoldt W. v., Handbuch der Rege-	209 306 97 360 507 112 392	technischen Praxis Pucher A., Lehrbuch des Stahlbetonbaues de Quinn A. F., Design and Construction of Ports and Marine Structures Réméniéras G., L'hydrologie de l'ingénieur Reynst F. H., Pulsierende Verbrennung Rhode & Schwarz, Die Schallmessfibel für die Lärmbekämpfung Ribaux A., Angewandte Hydraulik Rockwell E., Town and Traffic in the Motor Age Rosenthal H. H., The Corps of Engineers: Troops and Equipment Rottler A., Werkzeugschleifen spange-	887 887 575 874 127 128 506
Guillot R., Les matières plastiques dans les distributions d'eau et d'autres fluides Hahn J., Spannbeton Hänny J., Ernst Hänny, Vater und Sohn Hansen B., Hauptprobleme der Bodenmechanik Hart S., Freilaufkupplungen, Berechnung und Konstruktion Hautum F., Die Pumpspeichergruppe an der Pfreimd Hederer O., Karl von Fischer Heimann E., Metall-Arbeiter. Beruf und Charakter Henn W., Das flache Dach — Bauten der Industrie L'Hermite R., Les Déformations du Béton Hess R. E., Künstliche Luftporen im	359 557 112 575 889 874 890 342 886 557	Bauingenieure Leliavsky S., Irrigation and hydraulic design Lencastre A., Manuel d'Hydraulique Générale Lin T. Y., Design of Steel Structures Linder A., Statistische Methoden für Naturwissenschafter, Mediziner und Ingenieure List H., Die Verbrennungskraftmaschine Lundgren H., Hauptprobleme der Bodenmechanik Macquart B., Barèmes et Abaques de Construction Métallique Major A., Berechnung und Planung von Maschinen- und Turbinenfundamenten. Schwingungen im Bau- und Verkehrswesen Mangoldt W. v., Handbuch der Regelungstechnik	209 306 97 360 507 112 392 669 557	technischen Praxis Pucher A., Lehrbuch des Stahlbetonbaues de Quinn A. F., Design and Construction of Ports and Marine Structures Réméniéras G., L'hydrologie de l'ingénieur Reynst F. H., Pulsierende Verbrennung Rhode & Schwarz, Die Schallmessfibel für die Lärmbekämpfung Ribaux A., Angewandte Hydraulik Rockwell E., Town and Traffic in the Motor Age Rosenthal H. H., The Corps of Engineers: Troops and Equipment Rottler A., Werkzeugschleifen spangebender Metallbearbeitungswerkzeuge Roulin JM., Aménagement du territoire et propriété privé	887 887 575 874 127 128 506
Guillot R., Les matières plastiques dans les distributions d'eau et d'autres fluides Hahn J., Spannbeton Hänny J., Ernst Hänny, Vater und Sohn Hansen B., Hauptprobleme der Bodenmechanik Hart S., Freilaufkupplungen, Berechnung und Konstruktion Hautum F., Die Pumpspeichergruppe an der Pfreimd Hederer O., Karl von Fischer Heimann E., Metall-Arbeiter. Beruf und Charakter Henn W., Das flache Dach — Bauten der Industrie L'Hermite R., Les Déformations du Béton Hoffmann K., Stahltreppen Hutarew G., Regelungstechnik	359 557 112 575 889 874 890 342 886 557 690	Bauingenieure Leliavsky S., Irrigation and hydraulic design Lencastre A., Manuel d'Hydraulique Générale Lin T. Y., Design of Steel Structures Linder A., Statistische Methoden für Naturwissenschafter, Mediziner und Ingenieure List H., Die Verbrennungskraftmaschine Lundgren H., Hauptprobleme der Bodenmechanik Macquart B., Barèmes et Abaques de Construction Métallique Major A., Berechnung und Planung von Maschinen- und Turbinenfundamenten. Schwingungen im Bau- und Verkehrswesen Mangoldt W. v., Handbuch der Regelungstechnik Maercks J., Bergbaumechanik	209 306 97 360 507 112 392 669 557 99	technischen Praxis Pucher A., Lehrbuch des Stahlbetonbaues de Quinn A. F., Design and Construction of Ports and Marine Structures Réméniéras G., L'hydrologie de l'ingénieur Reynst F. H., Pulsierende Verbrennung Rhode & Schwarz, Die Schallmessfibel für die Lärmbekämpfung Ribaux A., Angewandte Hydraulik Rockwell E., Town and Traffic in the Motor Age Rosenthal H. H., The Corps of Engineers: Troops and Equipment Rottler A., Werkzeugschleifen spangebender Metallbearbeitungswerkzeuge Roulin JM., Aménagement du territoire et propriété privé Rüsch H., Fahrbahnplatten von Stras-	887 887 575 874 127 128 506 669 638
Guillot R., Les matières plastiques dans les distributions d'eau et d'autres fluides Hahn J., Spannbeton Hänny J., Ernst Hänny, Vater und Sohn Hansen B., Hauptprobleme der Bodenmechanik Hart S., Freilaufkupplungen, Berechnung und Konstruktion Hautum F., Die Pumpspeichergruppe an der Pfreimd Hederer O., Karl von Fischer Heimann E., Metall-Arbeiter. Beruf und Charakter Henn W., Das flache Dach — Bauten der Industrie L'Hermite R., Les Déformations du Béton Hoss R. E., Künstliche Luftporen im Beton Hoffmann K., Stahltreppen Hutarew G., Regelungstechnik Industrial Development Corporation	359 557 112 575 889 874 890 342 886 557 690 98 591	Bauingenieure Leliavsky S., Irrigation and hydraulic design Lencastre A., Manuel d'Hydraulique Générale Lin T. Y., Design of Steel Structures Linder A., Statistische Methoden für Naturwissenschafter, Mediziner und Ingenieure List H., Die Verbrennungskraftmaschine Lundgren H., Hauptprobleme der Bodenmechanik Macquart B., Barèmes et Abaques de Construction Métallique Major A., Berechnung und Planung von Maschinen- und Turbinenfundamenten. Schwingungen im Bau- und Verkehrswesen Mangoldt W. v., Handbuch der Regelungstechnik Maercks J., Bergbaumechanik Marti H., Bauordnung der Stadt Aarau	209 306 97 360 507 112 392 669 557	technischen Praxis Pucher A., Lehrbuch des Stahlbetonbaues de Quinn A. F., Design and Construction of Ports and Marine Structures Réméniéras G., L'hydrologie de l'ingénieur Reynst F. H., Pulsierende Verbrennung Rhode & Schwarz, Die Schallmessfibel für die Lärmbekämpfung Ribaux A., Angewandte Hydraulik Rockwell E., Town and Traffic in the Motor Age Rosenthal H. H., The Corps of Engineers: Troops and Equipment Rottler A., Werkzeugschleifen spangebender Metallbearbeitungswerkzeuge Roulin JM., Aménagement du territoire et propriété privé	887 887 575 874 127 128 506 669 638
Guillot R., Les matières plastiques dans les distributions d'eau et d'autres fluides Hahn J., Spannbeton Hänny J., Ernst Hänny, Vater und Sohn Hansen B., Hauptprobleme der Bodenmechanik Hart S., Freilaufkupplungen, Berechnung und Konstruktion Hautum F., Die Pumpspeichergruppe an der Pfreimd Hederer O., Karl von Fischer Heimann E., Metall-Arbeiter. Beruf und Charakter Henn W., Das flache Dach — Bauten der Industrie L'Hermite R., Les Déformations du Béton Hoffmann K., Stahltreppen Hutarew G., Regelungstechnik Industrial Development Corporation S. A., Guide to Investment in Greece	359 557 112 575 889 874 890 342 886 557 690 98 591	Bauingenieure Leliavsky S., Irrigation and hydraulic design Lencastre A., Manuel d'Hydraulique Générale Lin T. Y., Design of Steel Structures Linder A., Statistische Methoden für Naturwissenschafter, Mediziner und Ingenieure List H., Die Verbrennungskraftmaschine Lundgren H., Hauptprobleme der Bodenmechanik Macquart B., Barèmes et Abaques de Construction Métallique Major A., Berechnung und Planung von Maschinen- und Turbinenfundamenten. Schwingungen im Bau- und Verkehrswesen Mangoldt W. v., Handbuch der Regelungstechnik Maercks J., Bergbaumechanik	209 306 97 360 507 112 392 669 557 99	technischen Praxis Pucher A., Lehrbuch des Stahlbetonbaues de Quinn A. F., Design and Construction of Ports and Marine Structures Réméniéras G., L'hydrologie de l'ingénieur Reynst F. H., Pulsierende Verbrennung Rhode & Schwarz, Die Schallmessfibel für die Lärmbekämpfung Ribaux A., Angewandte Hydraulik Rockwell E., Town and Traffic in the Motor Age Rosenthal H. H., The Corps of Engineers: Troops and Equipment Rottler A., Werkzeugschleifen spangebender Metallbearbeitungswerkzeuge Roulin JM., Aménagement du territoire et propriété privé Rüsch H., Fahrbahnplatten von Strassenbrücken	887 887 575 874 127 128 506 669 638
Guillot R., Les matières plastiques dans les distributions d'eau et d'autres fluides Hahn J., Spannbeton Hänny J., Ernst Hänny, Vater und Sohn Hansen B., Hauptprobleme der Bodenmechanik Hart S., Freilaufkupplungen, Berechnung und Konstruktion Hautum F., Die Pumpspeichergruppe an der Pfreimd Hederer O., Karl von Fischer Heimann E., Metall-Arbeiter. Beruf und Charakter Henn W., Das flache Dach — Bauten der Industrie L'Hermite R., Les Déformations du Béton Hoss R. E., Künstliche Luftporen im Beton Hoffmann K., Stahltreppen Hutarew G., Regelungstechnik Industrial Development Corporation S. A., Guide to Investment in Greece Int. Kommission zum Schutze des Rheins gegen Verunreinigungen, Bericht üb.	359 557 112 575 889 874 890 342 886 557 690 98 591	Bauingenieure Leliavsky S., Irrigation and hydraulic design Lencastre A., Manuel d'Hydraulique Générale Lin T. Y., Design of Steel Structures Linder A., Statistische Methoden für Naturwissenschafter, Mediziner und Ingenieure List H., Die Verbrennungskraftmaschine Lundgren H., Hauptprobleme der Bodenmechanik Macquart B., Barèmes et Abaques de Construction Métallique Major A., Berechnung und Planung von Maschinen- und Turbinenfundamenten. Schwingungen im Bau- und Verkehrswesen Mangoldt W. v., Handbuch der Regelungstechnik Maercks J., Bergbaumechanik Marti H., Bauordnung der Stadt Aarau Mayr F., Ortsfeste Dieselmotoren und	209 306 97 360 507 112 392 669 557 99 489	technischen Praxis Pucher A., Lehrbuch des Stahlbetonbaues de Quinn A. F., Design and Construction of Ports and Marine Structures Réméniéras G., L'hydrologie de l'ingénieur Reynst F. H., Pulsierende Verbrennung Rhode & Schwarz, Die Schallmessfibel für die Lärmbekämpfung Ribaux A., Angewandte Hydraulik Rockwell E., Town and Traffic in the Motor Age Rosenthal H. H., The Corps of Engineers: Troops and Equipment Rottler A., Werkzeugschleifen spangebender Metallbearbeitungswerkzeuge Roulin JM., Aménagement du territoire et propriété privé Rüsch H., Fahrbahnplatten von Strassenbrücken Sachse H., Merkbuch für den Strassenbau 1961 Samal E., Grundriss der praktischen	887 887 575 874 127 128 506 669 638 636 306
Guillot R., Les matières plastiques dans les distributions d'eau et d'autres fluides Hahn J., Spannbeton Hänny J., Ernst Hänny, Vater und Sohn Hansen B., Hauptprobleme der Bodenmechanik Hart S., Freilaufkupplungen, Berechnung und Konstruktion Hautum F., Die Pumpspeichergruppe an der Pfreimd Hederer O., Karl von Fischer Heimann E., Metall-Arbeiter. Beruf und Charakter Henn W., Das flache Dach — Bauten der Industrie L'Hermite R., Les Déformations du Béton Hoffmann K., Stahltreppen Hutarew G., Regelungstechnik Industrial Development Corporation S. A., Guide to Investment in Greece Int. Kommission zum Schutze des Rheins gegen Verunreinigungen, Bericht üb. die physikalisch-chemische Untersu-	359 557 112 575 889 874 890 342 886 557 690 98 591	Bauingenieure Leliavsky S., Irrigation and hydraulic design Lencastre A., Manuel d'Hydraulique Générale Lin T. Y., Design of Steel Structures Linder A., Statistische Methoden für Naturwissenschafter, Mediziner und Ingenieure List H., Die Verbrennungskraftmaschine Lundgren H., Hauptprobleme der Bodenmechanik Macquart B., Barèmes et Abaques de Construction Métallique Major A., Berechnung und Planung von Maschinen- und Turbinenfundamenten. Schwingungen im Bau- und Verkehrswesen Mangoldt W. v., Handbuch der Regelungstechnik Maercks J., Bergbaumechanik Marti H., Bauordnung der Stadt Aarau Mayr F., Ortsfeste Dieselmotoren und Schiffsdieselmotoren Mokk L., Bauen mit Stahlbetonfertigteilen	209 306 97 360 507 112 392 669 557 99 489	technischen Praxis Pucher A., Lehrbuch des Stahlbetonbaues de Quinn A. F., Design and Construction of Ports and Marine Structures Réméniéras G., L'hydrologie de l'ingénieur Reynst F. H., Pulsierende Verbrennung Rhode & Schwarz, Die Schallmessfibel für die Lärmbekämpfung Ribaux A., Angewandte Hydraulik Rockwell E., Town and Traffic in the Motor Age Rosenthal H. H., The Corps of Engineers: Troops and Equipment Rottler A., Werkzeugschleifen spangebender Metallbearbeitungswerkzeuge Roulin JM., Aménagement du territoire et propriété privé Rüsch H., Fahrbahnplatten von Strassenbrücken Sachse H., Merkbuch für den Strassenbau 1961 Samal E., Grundriss der praktischen Regelungstechnik	887 887 575 874 127 128 506 669 638 636
Guillot R., Les matières plastiques dans les distributions d'eau et d'autres fluides Hahn J., Spannbeton Hänny J., Ernst Hänny, Vater und Sohn Hansen B., Hauptprobleme der Bodenmechanik Hart S., Freilaufkupplungen, Berechnung und Konstruktion Hautum F., Die Pumpspeichergruppe an der Pfreimd Hederer O., Karl von Fischer Heimann E., Metall-Arbeiter. Beruf und Charakter Henn W., Das flache Dach — Bauten der Industrie L'Hermite R., Les Déformations du Béton Hoffmann K., Stahltreppen Hutarew G., Regelungstechnik Industrial Development Corporation S. A., Guide to Investment in Greece Int. Kommission zum Schutze des Rheins gegen Verunreinigungen, Bericht üb. die physikalisch-chemische Untersuchung des Rheinwassers	359 557 112 575 889 874 890 342 886 557 690 98 591	Bauingenieure Leliavsky S., Irrigation and hydraulic design Lencastre A., Manuel d'Hydraulique Générale Lin T. Y., Design of Steel Structures Linder A., Statistische Methoden für Naturwissenschafter, Mediziner und Ingenieure List H., Die Verbrennungskraftmaschine Lundgren H., Hauptprobleme der Bodenmechanik Macquart B., Barèmes et Abaques de Construction Métallique Major A., Berechnung und Planung von Maschinen- und Turbinenfundamenten. Schwingungen im Bau- und Verkehrswesen Mangoldt W. v., Handbuch der Regelungstechnik Maercks J., Bergbaumechanik Marti H., Bauordnung der Stadt Aarau Mayr F., Ortsfeste Dieselmotoren und Schiffsdieselmotoren Mokk L., Bauen mit Stahlbetonfertigteilen Mors H., Stahlmaste für Starkstrom-	209 306 97 360 507 112 392 669 557 99 489 507	technischen Praxis Pucher A., Lehrbuch des Stahlbetonbaues de Quinn A. F., Design and Construction of Ports and Marine Structures Réméniéras G., L'hydrologie de l'ingénieur Reynst F. H., Pulsierende Verbrennung Rhode & Schwarz, Die Schallmessfibel für die Lärmbekämpfung Ribaux A., Angewandte Hydraulik Rockwell E., Town and Traffic in the Motor Age Rosenthal H. H., The Corps of Engineers: Troops and Equipment Rottler A., Werkzeugschleifen spangebender Metallbearbeitungswerkzeuge Roulin JM., Aménagement du territoire et propriété privé Rüsch H., Fahrbahnplatten von Strassenbrücken Sachse H., Merkbuch für den Strassenbau 1961 Samal E., Grundriss der praktischen	887 887 575 874 127 128 506 669 638 636 306
Guillot R., Les matières plastiques dans les distributions d'eau et d'autres fluides Hahn J., Spannbeton Hänny J., Ernst Hänny, Vater und Sohn Hansen B., Hauptprobleme der Bodenmechanik Hart S., Freilaufkupplungen, Berechnung und Konstruktion Hautum F., Die Pumpspeichergruppe an der Pfreimd Hederer O., Karl von Fischer Heimann E., Metall-Arbeiter. Beruf und Charakter Henn W., Das flache Dach — Bauten der Industrie L'Hermite R., Les Déformations du Béton Hoffmann K., Stahltreppen Hutarew G., Regelungstechnik Industrial Development Corporation S. A., Guide to Investment in Greece Int. Kommission zum Schutze des Rheins gegen Verunreinigungen, Bericht üb. die physikalisch-chemische Untersu-	359 557 112 575 889 874 890 342 886 557 690 98 591	Bauingenieure Leliavsky S., Irrigation and hydraulic design Lencastre A., Manuel d'Hydraulique Générale Lin T. Y., Design of Steel Structures Linder A., Statistische Methoden für Naturwissenschafter, Mediziner und Ingenieure List H., Die Verbrennungskraftmaschine Lundgren H., Hauptprobleme der Bodenmechanik Macquart B., Barèmes et Abaques de Construction Métallique Major A., Berechnung und Planung von Maschinen- und Turbinenfundamenten. Schwingungen im Bau- und Verkehrswesen Mangoldt W. v., Handbuch der Regelungstechnik Maercks J., Bergbaumechanik Marti H., Bauordnung der Stadt Aarau Mayr F., Ortsfeste Dieselmotoren und Schiffsdieselmotoren Mokk L., Bauen mit Stahlbetonfertigteilen	209 306 97 360 507 112 392 669 557 99 489	technischen Praxis Pucher A., Lehrbuch des Stahlbetonbaues de Quinn A. F., Design and Construction of Ports and Marine Structures Réméniéras G., L'hydrologie de l'ingénieur Reynst F. H., Pulsierende Verbrennung Rhode & Schwarz, Die Schallmessfibel für die Lärmbekämpfung Ribaux A., Angewandte Hydraulik Rockwell E., Town and Traffic in the Motor Age Rosenthal H. H., The Corps of Engineers: Troops and Equipment Rottler A., Werkzeugschleifen spangebender Metallbearbeitungswerkzeuge Roulin JM., Aménagement du territoire et propriété privé Rüsch H., Fahrbahnplatten von Strassenbrücken Sachse H., Merkbuch für den Strassenbau 1961 Samal E., Grundriss der praktischen Regelungstechnik Sauer R., Einführung in die theoreti-	887 887 575 874 127 128 506 669 638 636 306 79
Guillot R., Les matières plastiques dans les distributions d'eau et d'autres fluides Hahn J., Spannbeton Hänny J., Ernst Hänny, Vater und Sohn Hansen B., Hauptprobleme der Bodenmechanik Hart S., Freilaufkupplungen, Berechnung und Konstruktion Hautum F., Die Pumpspeichergruppe an der Pfreimd Hederer O., Karl von Fischer Heimann E., Metall-Arbeiter. Beruf und Charakter Henn W., Das flache Dach — Bauten der Industrie L'Hermite R., Les Déformations du Béton Hoffmann K., Stahltreppen Hularew G., Regelungstechnik Industrial Development Corporation S. A., Guide to Investment in Greece Int. Kommission zum Schutze des Rheins gegen Verunreinigungen, Bericht übdie physikalisch-chemische Untersuchung des Rheinwassers Int. Vereinigung für Brückenbau und	359 557 112 575 889 874 890 342 886 557 690 98 591	Bauingenieure Leliavsky S., Irrigation and hydraulic design Lencastre A., Manuel d'Hydraulique Générale Lin T. Y., Design of Steel Structures Linder A., Statistische Methoden für Naturwissenschafter, Mediziner und Ingenieure List H., Die Verbrennungskraftmaschine Lundgren H., Hauptprobleme der Bodenmechanik Macquart B., Barèmes et Abaques de Construction Métallique Major A., Berechnung und Planung von Maschinen- und Turbinenfundamenten. Schwingungen im Bau- und Verkehrswesen Mangoldt W. v., Handbuch der Regelungstechnik Maercks J., Bergbaumechanik Marti H., Bauordnung der Stadt Aarau Mayr F., Ortsfeste Dieselmotoren und Schiffsdieselmotoren Mokk L., Bauen mit Stahlbetonfertigteilen Mors H., Stahlmaste für Starkstrom-Freileitungen	209 306 97 360 507 112 392 669 557 99 489 507	technischen Praxis Pucher A., Lehrbuch des Stahlbetonbaues de Quinn A. F., Design and Construction of Ports and Marine Structures Réméniéras G., L'hydrologie de l'ingénieur Reynst F. H., Pulsierende Verbrennung Rhode & Schwarz, Die Schallmessfibel für die Lärmbekämpfung Ribaux A., Angewandte Hydraulik Rockwell E., Town and Traffic in the Motor Age Rosenthal H. H., The Corps of Engineers: Troops and Equipment Rottler A., Werkzeugschleifen spangebender Metallbearbeitungswerkzeuge Roulin JM., Aménagement du territoire et propriété privé Rüsch H., Fahrbahnplatten von Strassenbrücken Sachse H., Merkbuch für den Strassenbrücken Sachse H., Grundriss der praktischen Regelungstechnik Sauer R., Einführung in die theoretische Gasdynamik	887 887 575 874 127 128 506 669 638 636 306 79 99

Schlund R. A., Die Berufe des Kultur- und Vermessungsingenieurs sowie des Grundbuch-Geometers	113	Treille P., Kernenergiekunde für Ingenieure Troskolanzky A. T., Hydrometry	737 343	Gründung einer schweizerischen Für- sorgestiftung für die techn. Berufe Interdépendance de l'économie de la	
Schmid H. R., Schweizer Pioniere der Wirtschaft und Technik	209	Tucker G. K., Regelkreise der verfahrenstechnischen Praxis	156	8	70
Schuisky W., Berechnung elektrischer Maschinen	652	Venuat M., Contrôle et Essais des Ci- ments, Mortiers et Bétons	328	Zentralstelle für Baurationalisierung Sektion Aargau	89:
Schulze J., Projektierung und Vorkal- kulation in der chemischen Industrie	60	Vogel Th., Jahrbuch des Eisenbahnwesens	155	Jahresbericht	37
Schweiz. Elektrotechnischer Verein, Prüfzeichen des S. E. V.	874	Vuorelainen O., Thermal conditions in the ground from the viewpoint of		Sektion Basel	co
Schweiz. Kulturingenieur-Verein, Güter- und Waldzusammenlegung, Agrar-		foundation work, heating and plumbing installation and draining	375	Jahresbericht Jahresversammlung	70
struktur und Planung Schweiz. Verein von Gas- und Wasser- fachmännern, Leitsätze für die Er-	557	Walleser F., Der Patentanspruch nach schweizerischem Recht	605	Kurs über Vorspannbeton Sektion Bern	86
stellung v. Wasserinstallationen 1960	507	Williams T. I., A short History of Technology	668	Ausflug	34
 Leitsätze für Gasinstallationen und die Aufstellung von Gasverbrauchs- apparaten 	706	Wills D. M., Regelkreise der verfahrenstechnischen Praxis	156	Sektion St. Gallen Zusammenkunft	32
Schweiz. Verein für Vermessungswesen und Kulturtechnik, Güter- u. Wald-		Winter H., Bibliographie der Veröffent- lichungen über den Leichtbau und		Sektion Zürich	
zusammenlegung, Agrarstruktur und Planung	557	seine Randgebiete im deutschen und ausländischen Schrifttum aus den	922	Protokoll der Hauptversammlung vom 19. Oktober 1960	6
Schytil F., Wirbelschichttechnik	922	Jahren 1955—1959	1225	Exkursion Walensee	70
Sodexport, Réalités Scientifiques et		Winter W., Technische Wärmelehre	99	Jahresbericht 1960/61	72
Techniques Françaises	175	Wiese FrF., Rohrleitungen in Dampf- kraftwerken und dampfverbrauchen-	500	Protokoll der Hauptversammlung vom 18. Okt. 1961	87
Sowers G. B. and G. F., Introductory Soil Mechanics and Foundations	590	den Betrieben Wolf H., Spannungsoptik	706 574	G.E.P. Gesellschaft Ehemaliger	
Spreng H., Berufswahl	907	Wolff R., Das kleine Haus	78	Studierender der ETH	
St. Kolupaila, Bibliography of Hydro- metry	343	Zeller W., Rheinau und sein Strom	886	Association Amicale Parisienne des an-	
Stampf W., Der durchlaufende Bogen- träger auf elastischen Stützen mit und ohne Versteifungsträger	98	Zimmerlin E., Bauordnung der Stadt Aarau	489	ciens élèves de l'Ecole Polytechnique de Zurich Bezeichnung des Technikums als «In-	30
Stein P., Einflussfelder orthogonal ani- sotroper Platten	306	V. Mitteilungen aus S. I.	A.	genieurschule» 46, Generalversammlung 1962 558,	29 86
Steinböck W., Die Staumauer am gros-	98	und G. E. P.		G. E. P. in Amerika 157, 176,	39
sen Mühldorfersee Stiefel E., Einführung in die numeri- sche Mathematik	890	S.I.A. Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein		Groupement Lyonnais des Anciens Elèves de l'EPF. 258, Momenti della civiltà veneta	67 79
Stölzle K., Freilaufkupplungen, Berechnung und Konstruktion	575	Generalsekretariat		Nederlandse Vereniging van Zürichse Ingenieurs	19
Szabo I., Höhere Technische Mechanik	574	Erhebung über die Bautätigkeit und die	100	Pfeiffer-Club ETH. Von W. Sattler	65
Taenzer W., Stahlmaste für Starkstrom- Freileitungen	127	Bauvorhaben Europ. Symposium über Chemische Re-	128	Polyball Schutz des Ingenieurtitels in den Nie-	89
Terzaghi K., Die Bodenmechanik in der Baupraxis	637	aktionstechnik Fachgruppe der Ingenieure für Brük-	508	derlanden Studienreise nach den USA 524,	20 86
Theiner O. F., Hilfstafeln zur Berechnung wandartiger Stahlbetonträger	488	kenbau und Hochbau 114, 258, 345, 458, 619, 707,	722	Vereinigung ehemaliger Chemiestudie- render an der ETH 226, 292,	79
Timoshenko St. P., Theory of Elastic Stability	360	Fachgruppe der Ingenieure der Industrie Fürsorgestiftung	846 592	Vereinigung Ehemaliger Naturwissen- schafter an der ETH	47
$Traupel\ W.,\ Thermische\ Turbomaschinen$	343	Generalversammlung Winterthur 362, — Von W. Heusser	601* 395*	Vortragskurs über akademisch-techni- sche Berufe	90
		Namensverzeich	nis		

Ein * an der Seitenzahl bedeutet einen Aufsatz mit Bildern

A. Verfasser der Aufsätze und Mitteilungen M

$ \begin{array}{c} \textit{Ackeret J.,} \ \text{Strahlantrieb im interplane-} \\ \text{taren Raum} \end{array} $	841
$ \begin{array}{lll} \textit{Ackermann} & \textit{E.,} & \text{Militärunterkünfte} & \text{in} \\ & \text{Turnhallen} \end{array} $	600
Aegerter A., Bemerkungen zu: Express- strassen im Stadtorganismus	871
 Das Projekt «Autopark Münsterplatz» in Basel 	899
Althann H., Tiefenschärfe bei technischen und Architekturaufnahmen	918

Amberg G., Temperaturmessungen im	
Fundationsmaterial von Kunst-Eis-	
bahnen	916*
Andreae C., 31. März 1911: Durchschlag	
des Lötschbergtunnels	208
Andres F., Tragfähigkeitsvergleiche zwi-	
schen gerammten u. gebohrten Orts-	
pfählen	664*
Aue G. K., Rückblick auf 70 Jahre Ent-	
wicklungsarbeit am Dieselmotor	792*
Baldinger E., Wettingen baut seine City	884*
Barbedette R., Percement des galeries	
en terrain difficile, méthode des in-	
jections à l'avancement	709*
Basler K., Zur Studientagung über	
Spannbetonprobleme und die Versu-	
che in Opfikon	905*
Service and Townships	

Bendel L., Die Fundation von l eisbahnen 293*,	Xunst- 809* M 751
Berchtold M., Gustav Eichelberg 70. Geburtstag	g zum 791
 Druckwellenaufladung für klei Fahrzeug-Dieselmotoren 	ne 801*
Blatter A., Zur Entwicklung des striebaues	Indu- 431*
Blatter Ch. E., Vorversuche und führung des Injektionsschleid Mattmark	
Bolli B., Experimentelle Gasw Untersuchungen an einem schr fenden Zweitakt-Motor	
Bornet Ch., 300 Jahre Wasserwa	

December M. Discheringeries and English and Fabilities of the Services of the Construction of the Construc	Sie diesen Blödsinn nicht» (Express-	200	Begriffes Ingenieur im Interesse des	22	Koroneos NJ. G., Zur Berechnung des vorgespannten Schienenstosses	37*
Dandestie J., Spanheicheidheid III Grossbarten Grossba	strassen) Bosshardt H., Ferienpraxis im Ausland	390	Landes oder der Ingenieure? — Schlusswort über den Schutz des In-	33	Kraftwerke Oberhasli AG., Der Ausbau der Wasserkräfte im Gental und Gad-	
Groutskarien Grout Kanstruktionsart der Skadiberlackung Stehen H. Skollprüke und Prächinden der Skadiberlackung Groutschaften Scher H. Skollprüke und Prächinden der Skadiberlackung Groutschaften der Skadiberlackung Groutschaften Scher H. Skollprüke und Prächinden der Skadiberlackung der Skreweiten der Skadiberlackung der Skreweiten Skadibe		163		42	mental mit Kraftwerk Fuhren 755*	781*
Establicionart der Skeitberdachung 1959 Richer H., Borbzühe und Pfalbitwahende System Benoton. System Benoton. Servicher Benoton. Servich Benoton. Servic		81*		117*		398*
modes fremingen modes from the system elsenden. modes from the s		893*		509		
## Spread of the Constructions of the Construction of the Constructions of the Construction o	Bucher H., Bohrpfähle und Pfahlwände	85.	nologföreningen	537	zerischen Bundesbahnen	241*
Berfeil R., Neuere Intersectioning und Escentials Ebber als Verhaltervom Philhon und deren Anwendung in der Practi der Pfahluntation 428, 489 des Statts 116th 2700 des Statts				329*		30
Corlieti A., Winterthur — Gesicht der Stadt — Frakis der Pfehlichtundston 4819 – Meiner L. A., Das Speicherkraftweise Konken — Meiner L. A., Das Speicherkraftweise — Me	Caprez G., «Informes de la Construc-					1014
Copilacti A., Verfarbrisiere Schalten Copilacti A., Verfarbrisiere Schalten Copilacti A., Verfarbrisiere Schalten Cordes-Disport, Le Registre Soliten Cordes-Disport Aller Soliten Cordes-Disport And Grant for Versal Cordes-Disport And Soliten Cordes-Disport Cordes Cordes-Dispo		154				491*
der Stadt, Tafein 37/04 422 469 **Gogliatti A., Vorfabrikrierte Schalen Condond JP., Le Registre Schalen Condond JP., Le Registre Schalen Condond JP., Le Registre Schalen Condond Spechale Technicieus Condond JP., Le Registre Schalen Condond JP., Le Registre Schalen Condond Spechale Condond JP., Le Registre Schalen Co	tungsstellen in Kondensatoren	828*	Praxis der Pfahlfundation 443*, 468*,	668	schinen — ihre Bedeutung für die	336*
Logistic J., Verfabritarier's Schalen Colomb JP., Le Reister's States des Ingelieura, des Architectes et des Techniciens 24	der Stadt, Tafeln 37/40 422* 459*	498*	4.00	164*		108*
Calomb JP., Le Registre Suisse des Ingénierra des Architectes et des Techniciens Calomader M., Neubauten der Ver- Calomader M., Neubauten der Ver- General M., Neubauten der Staft- General M., Neubauten der Staft- General M., Neubauten der Staft- General M., Neubauten der Beraltersambling General M., Neubauten der Staft- General M., Staft M., Mehrer M., Staft General M., Marchand A., Auto-Park-Turm System Merken M., Die Autoratia der Staft- Geber M., Die Autoratia der Staft- General M., Staft General M., Mehrer M., General M., General M., Mehrer M., General M., General M., General M., General M., General M., General M., Gener				0.45*		400*
Reight W., Dimensionistung dynamisch benapruchter Bauton Reight W., G., Generatereamming des S. I. A. in Winterthur Rechtrares U., Plachdicher ohne Gefuller Rechtrares V., Rechtrares V., Rechtrares V., Rechtrares V., Rechtrares V			200000 - 6 - 100 - 7 (27 (10 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0	640*		409*
beanspruchter Bauten Beisser W. S. Generalevanmulung des S. I. A. in Winterthur Beisser W. S. G. Beneralide des Viewand into Brown in der Zen- Prinsigketen Leiben Betweit J. Pro. II S. Millenger Spannbetonprobleme der S. B. Purt J. Pro. II S. Millenger Spannbetonprobleme der S. B. Purt J. Pro. II S. Millenger Spannbetonprobleme der S. B. Purt J. Pro. II S. Millenger Spannbetonprobleme der S. B. Purt J. Pro. II S. Millenger Spannbetonprobleme der S. B. Purt J. Pro. II S. Millenger Spannbetonprobleme der S. B. Purt J. Pro. II S. Millenger Spannbetonprobleme der S. B. Purt J. Pro. II S. Mil	Techniciens	34	Kraftwerke	666	waldungen. Tafel 32	401*
geforfal dans les professions techniques, la solidarité exige que les cantons s'abstiement de prendre des mesures unitéraires Dampfachiff-Genelischaft des Vierneald stâttersees Damforfachiff séchivyze aut dem Vierwaldstättersee 245	zinkerei Zug AG	600*	beanspruchter Bauten	191	Marchand, Vevey	123*
tons s'abstlement de predre des mesures unitéraires. Dampfachilf-Gesellschaft des Veirvealdstiterese. Dampfachilf-Gesellschaft des Veirvealdstiterese. Deligna E., Mas der Baugeschichte Winterthurs. Tafel 31 408- 408- 408- 408- 408- 408- 409- 408- 409- 40				395*		115
meures unlatérales 950 Dampfachif-Gesellacheit des Viervalads statiersees, Das Motorschiff Schwysz- sauf dem Vierwaladsittersee 252 Dejung E., Aus der Baugeschichte Win- terthurs. Tafel 31 Dubas P., Calcul numérique des pla- lage für Laderampen 372 Ehrensperger J., Neuartige Rangieran- lage für Laderampen 372 Erisa K., Neue Baumethooft ür Spann- betonbrücken 372 Erisa K., Poulation innes Höhren 372 Erisa K., Poulation eines Holden 172 Erisa K., Poulation eines Hochau- lage in Laderampen von Verbrenumpsm betonbrücken 372 Erisa K., Die 115 MW-600*-Dampfur- bine von Escher Wyss in der Zen- traile Baudour, Traftel 3456. 4637 Fürder B., Die 115 MW-600*-Dampfur- bine von Escher Wyss in der Zen- traile Baudour, Traftel 3456. 4637 Fürder B.				527		
Abschnitt Bologna — Florenz und sättersese "Das Sidorealitäterses — Stätebenz g. Das Sidorealitäterses p. Das Sidorealitäterses p. Das Sidorealitäterses p. Das Sidorealit		36	0.07.00.0	001		870
Johns P., Acade and the Verwaldstatersee Johns P., Calcul numérique des plaques et des parois minces Johns P., Calcul numérique des plaques et des parois minces Johns P., Calcul numérique des plaques et des parois minces Johns P., Calcul numérique des plaques et des parois minces Johns P., Calcul numérique des plaques et des parois minces Johns P., Calcul numérique des plaques et des parois minces Johns P., Calcul numérique des plaques et des parois minces Johns P., Die Laderampen Johns P., Die Laderampen Johns P., Die Laderampen Johns P., Echange de chaleur dans les générateurs à platons libres Huber R., Die Johns P., Echange de chaleur dans les générateurs à platons libres Huber R., Echange de chaleur dans les générateurs à platons libres Huber R., Echange de chaleur dans les générateurs à platons libres Huber R., Echange de chaleur dans les générateurs à platons libres Huber R., Echange de chaleur dans les générateurs à platons libres Huber R., Echange de chaleur dans les générateurs à platons libres Huber R., Echange de chaleur dans les générateurs à platons libres Huber R., Echange de chaleur dans les générateurs à platons libres Huber R., Echange de chaleur dans les générateurs à platons libres Huber R., Echange de chaleur dans les générateurs à platons libres Huber R., Echange de chaleur dans les générateurs à platons libres Huber R., Echange de chaleur dans les générateurs à platons libres Huber R., Echange de chaleur dans les générateurs à platons libres Huber R., Echange de chaleur dans les générateurs à platons libres Huber R., Echange de chaleur dans les générateurs à platons libres Huber R., Echange de chaleur dans les générateurs à platons libres Huber R., Echange de chaleur dans les générateurs à platons libres Huber R., Echange de chaleur dans les générateurs à platons libres Huber R., Echange de chaleur dans les générateurs à platons libres Huber R., Echange de chaleur dans les générateurs à platons libres Huber R., Echange de haleur dans les générateurs à platon			Abschnitt Bologna — Florenz und	634		159
Togon in der Schweiz Septemberger Septemberge		245*		094	27 CT	177*
tion und Form in der Architektur als Ehrensperger J. Laderampen Bichelberg G., Dr. Emil Scheitlin fünf- undachtzighirig M 32 Fehlmann H. B., Die Absenkung des Betonschachtes mittels thisotroper Flüssigkeiten Die Verwendung thxotroper Flüssig- keiten bei Senkkastengründungen Feiss R., Neue Anwendungen der edy- namischen Spülungs an Viertakt-Ver- brennungsmotoren Ferrario F., Fundation eines Hochhau- ses mit gerammten Ortsbetonpfähler System Züblin - Alpha System Züblin - Alpha Spitung L., Spezielle Fahrplanprobleme der SBB Flätt F., Die 115 MW-690°-Dampfur- hine von Escher Wyss in der Zen- trale Baudour. Tafeln 43/46. 465²- Flüsckiger W., Ausbildungsfragen für Zeichnerleirlinge Fontana F., Schweizerischer Autostras- senverein Ganz W., Winterthurs geschichtliche Entwicklung, Tafein 29/30 Gerber F., Prof. Sachs 75jährig Ganz W., Winterthurs geschichtliche Entwicklung, Tafein 29/30 Gerber F., Prof. Sachs 75jährig Ganz W., Ge-Shedbauten, eine neue Konstruktionsart der Shedüber- dachung Gerber F., Prof. Sachs 75jährig Grab P., Das Projekt des Dichtungsschirmes im Staudamm von Mattmark Graf W., Leos-Veder-Bohrpfähle Grassmann P., Zum 75. Geburtstag von Rudolf Plank — Das Projekt des Dichtungsschirmes im Staudamm von Mattmark Graf W., Leos-Veder-Bohrpfähle Grassmann P., Zum 75. Geburtstag von Rudolf Plank — Der thermodynamische Mittelwert der Temperatur und der Wirkungsgrad tion und Form in der Architektur als Gehalen Architekten 5728 Huratiker J. M., Die Bildung von Schim- meiplizen und liner wirksame Be- kämpfung 758 Hursiker J. M., Die Bildung von Schim- meiplizen und liner wirksame Be- kämpfung 759 769 760 P. Schläpfer Söjährig 760 P. Schläpfer Söjährig 761 P. Prof. P. Schläpfer Söjährig 761 P. Poil 15 Mw-690°-Dampfur- höhne von Escher Wyss in der Zen- trafeln 57/62 579 570 F. Schläpfer Söjährig 761 P. Schläpfer Söjährig 762 Schläpfer W., Tempora mutantur 763 Siga 764 V., Eros Hartiek Men 765 Schläpfer Söjährig 765 P. Fundation eines Hochhau- der Sübin- Alpha 765 P. Fundation eines Hochhau- der	terthurs. Tafel 31	403*	regen in der Schweiz	559*		263*
## Architekten 572 ## Bichelberg G., Dr. Emil Scheitlin fünfundachtzighirig M 32 ## Beinamm H. B., Die Absenkung des Betonschehtes mittels thisotroper Flüssigkeiten 495 ## Die Verwendung thxotroper Flüssigkeiten 495 ## Paul Vischer Söjährig 585 ## Paul Vischer Söj		280*	tion und Form in der Architektur als			0.05
Huber R., Echange de chaleur dans less Betonschachtes mittels thixotroper Flüssigkeiten 45 45 45 45 45 45 45 4		872*	a second self-	593		321
undachtziglährig M 5Pehlmam H B, Die Absenkung des Betonschachtes mittels thixotroper Flüssigkeiten — Die Verwendung thixotroper Flüssigkeiten bel Senkkastengründungen 595* keiten bel Senkkastengründungen 695* keiten bel Senkkastengründungen 595* brei ver Wentlichten System Züblin - Alpha 1876 keiten Die Von Eacher Wyss in der Zentrale Baudour. Tafein 43/46. 463*, Flückiger W., Ausbildungsfragen für Zeichnerlehrlinge 795 klückiger W., Ausbildungsfragen für Zeichnerlehrlinge 795	Eichelberg G., Dr. Emil Scheitlin fünf-			809*		771*
Betonschachtes mittels thisotroper Filssigkeiten 455 Die Verwendungt thisotroper Filssigkeiten bei Senkkastengründungen 595 ** Peiss R., Neue Anwendungen der «dynamischen Spültung» an Viertakt-Verbernungsmotoren 595 ** Ferrario F., Fundation eines Hochhauses mit gerammten Ortsbetonpfählen System Züblin - Alpha 203* Figgini E., Spezielle Fahrplanprobleme der SBB 137 Filighin E., Die 115 MW-600°-Dampfturbine von Escher Wyss in der Zentrale Baudour. Tafeln 43/46. 463* Flükckiger W., Ausbildungsfragen für Zeichneichrlinge 725 Fontana F., Schweizerischer Autostrassenverein 725 Fontana F., Schweizerischer Autostrassenverein 725 Ganz W., Winterthurs geschichtliche Entwicklungs auf er Shedüber-dachung 627 Gerber F., Prof. Sachs 75jährig 376 Gellinger W., GShedbauten, eine neue Konstruktionsart der Shedüber-dachung 627 Gerber F., Prof. Sachs 75jährig 376 Gliß B., Das Kraftwerk Mattmark. — Das Projekt des Dichtungsschirmes im Stadadmm von Mattmark 607* Grassmann P., Zum 75. Geburtstag von Rudolf Plank — Der thermodynamische Mittelwert der Temperatur und der Wirkungsgrad 595 Kämpfung 759 Jepher W., Tempora mutantur 219 A Paul Vischer 80jährig 311 Schweiz. Technischer Verband 547 Aluszeichnung guter Bauten. Tafeln 51/62 Jepher W., Tempora mutantur 219 A Pull Vischer 80jährig 310 A Lusceichnung in the tickpresstrassen) 311 Auszeichnung guter Bauten. Tafeln 25/62 Jenny E., Die vier wichtigsten Methoden der direkten Energie-Umwand-tonen 368 383 448* Under Jepher W., Tempora mutantur 219 A Pull Vischer 80jährig 311 Auszeichnung guter Bauten. Tafeln 25/62 Verber B., Valustrichten Methoden der direkten Energie-Umwand-toren 368 383 Erwischnung v. Verbrennungsmotoren 1842 Jepher W., Tempora mutantur 219 A Puul Vischer 80jährig 314 Auszeichnung guter Bauten. Tafeln 25/62	undacirta.8Jan	32	25.34		dientagung über Spannbetonproble-	
Die Verwendung thixotroper Flüssig- keiten bei Senkkastengründungen Peiss R., Neue Anwendungen der «dy- namischen Spülungs an Viertakt-Ver- brennungsmotoren System Züblin - Alpha Pigpin E., Spezielle Fahrplanprobleme der SBB Pigpin E., Spezielle Fahrplanprobleme der SBB Pilatt F., Die 115 MW-600°-Dampftur- bine von Escher Wyss in der Zen- trale Baudour. Tafeln d3/46. 463°. Plückiger W., Ausbildungsfragen für Zeichnerlehrlinge Fontana F., Schweizerischer Autostras- senverein Furrer H., Nachricht von den Fid- schi-Inseln Ganz W., Winterthurs geschichtliche Entwicklung. Tafeln 29/30 Geilinger W., GC-Shedbauten, eine neue Konstruktunsart der Shedüber- dachung Gerber F., Prof. Sachs 75jährig Gilg B., Das Kraftwerk Mattmark. — Das Projekt des Dichtungsschirmes im Staudamm von Mattmark Graf W., Icos-Veder-Bohrpfähle Grassmann P., Zum 75. Geburtstag von Rudolf Plank — Der thermodynamische Mittelwert der Temperatur und der Wirkungsgrad Jepher W., Tempora mutantur 219 An W. C. Röntgen Meyer Peter, «Kunstdenkmälers der Schweizs. Tafeln 15/18 Set Kantonale Monopole in der Kunstge- schiente 547 — Valuer Henro Stil? — Zukunft ohne Stil? — Der Tiefkühlaniagen im Flüclahof in Zürich — Die Tiefkühlaniagen im Flüclahof in Zürich — Die Tiefkühlaniagen im Flüclahof	Betonschachtes mittels thixotroper	495		749		857
Feiss R., Neue Anwendungen der «dynamischen Spülung» an Viertakt-Verbrennungsmotoren Servario F., Fundation eines Hochhauses mit gerammten Ortsbetonpfählen System Züblin - Alpha 203* 265* 255*		100	Jegher W., Tempora mutantur	219	an W. C. Röntgen M	44
- Zu: *Machen Sie diesen Blodsmin nichts (Expresstrassen) - Partraio F., Fundation eines Hochhauses mit gerammten Ortsbetonpfählen System Züblin - Alpha - Schweiz. Technischer Verband - Auszeichnung guter Bauten Tafeln 57/62 - Jenny E., Die vier wichtigsten Methoden der direkten Energie-Umwundtung - Miller A., Der MV-Pfahl - Ostertag A., Wo stehen wir heute? - Die Tiefkühlanlagen im Flüelahof in Zürich - Der Ölfreie Sulzer-Kältekompressor - Der ölf	keiten bei Senkkastengründungen	595*		376		136*
Ferrario F., Fundation eines Hochhauses mit gerammten Ortsbeteonpfählen System Züblin - Alpha System Züblin - Alpha Figgini E., Spezielle Fahrplanprobleme der SBB Flatt F., Die 115 MW-600°-Dampfturbine von Escher Wyss in der Zentrale Baudour. Tafeln 43/46. 463°, Flückiger W., Ausbildungsfragen für Zeichnerlehrlinge Fontana F., Schweizerischer Autostrassenverein Fontana F., Schweizerischer Autostrassenverein Ganz W., Winterthurs geschichtliche Entwicklung. Tafeln 29/30 Geilinger W., GC-Shedbauten, eine neue Konstruktionsart der Shedüberdachung Gerber F., Prof. Sachs 75jährig Gilg B., Das Kraftwerk Matmark. — Das Projekt des Dichtungsschirmes im Staudamm von Mattmark — Das Projekt des Dichtungsschirmes im Staudamm von Mattmar	namischen Spülung» an Viertakt-Ver-	11.01		391	— Kantonale Monopole in der Kunstge-	
Ses mit gerammten Ortsbetonpfählen System Züblin - Alpha 203* Figgin E., Spezielle Fahrplanprobleme der SBB Flätt F., Die 115 MW-600*-Dampfturbine von Escher Wyss in der Zentrale Baudour. Tafeln 43/46. 463*, Fläckiger W., Ausbildungsfragen für Zeichnerlehrlinge Fontma F., Schweizerischer Autostrassenverein Furrer H., Nachricht von den Fidschi-Inseln Ganz W., Winterthurs geschichtliche Entwicklung. Tafeln 29/30 Gezilmger W., GC-Shedbauten, eine neue Konstruktionsart der Shediuberdachung Konstruktionsart der Shediuberdachung Gerber F., Prof. Sachs 75jährig Gilg B., Das Kraftwerk Mattmark. — Das Projekt des Dichtungsschirmes in Staudamm von Mattmark Graf W., Icos-Veder-Bohrpfähle Grussmann P., Zum 75. Geburtslag von Rudolf Plank — Der thermodynamische Mittelwert der Temperatur und der Wirkungsgrad — Schweiz. Technischer Verband — Auszeichnung guter Bauten. Tafeln 57/62 — Sumy F., Die vier wichtigsten Methoden der direkten Energie-Umwand-lung 363* 383* 445* — Uber instationäre Vorgänge in Radialverdichtern, insbesondere in Aufbriggen von Verbrennungsmotoren 529* Müller J., Prises d'eau automatiques en montagn 829* Müller A., Der MV-Pfahl Ostertag A., Wo stehen wir heute? 1 — Die Tiefkühlanlagen im Flüelahof in Zürich 00* 20* Ostertag F., Farsta, eine neue Satellitenstat Stockholms. Tafeln 21/22 213* Ott H. H., Wärmeübergang an einer durch Luftstrahlen gekühlten Platte Paillard C., Wohnungsbau sozial? Palm R., Die Faulschlammverbennung 822* Pallmann H., Hans Bosshardt zum sechzigsten Geburtstag Palm R., Die Faulschlammverbennung 825* Molbert J., Prises d'eau automatiques en montagne Sürich. — Die Tiefkühlanlagen im Flüelahof in Zürich Ostertag A., Wo stehen wir heute? 1 — Die Tiefkühlanlagen im Flüelahof in Zürich 10* Ostertag F., Farsta, eine neue Satellitenstat Stockholms. Tafeln 21/22 213* Ott H. H., Wärmeübergang an einer durch Luftstrahlen gekühlten Platte 122* Palm R., Die Faulschlammverbennung 825* Palm R., Die Faulschlammverbennung 826* Palm R., Die Fauls		825*	— Prof. P. Schläpfer 80jährig	436		
Tafeln 57/62 Tafeln 52/62 Tafeln 57/62 Tafeln 52/63 Tafeln 57/62 Ta	ses mit gerammten Ortsbetonpfählen			547		100
der SBB Flatt F., Die 115 MW-600°-Dampfturbine von Escher Wyss in der Zentrale Baudour. Tafeln 48/46. 463°, 475° Flückiger W., Ausbildungsfrage für Zeichnerlehrlinge 728 ladegruppen von Verbrenungsmotoren 925 la	•	203*		924*	5-7- 01-02-00-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0	
den der direkten Energie-Imwandt lung 363° 3838° 448° 568° 475° 512° 512° 512° 512° 512° 512° 512° 51		137				
trale Baudour. Tafeln 43/46. 463*, 475* Flückiger W., Ausbildungsfragen für Zeichnerlehrlinge Fontana F., Schweizerischer Autostrassenverein Furrer H., Nachricht von den Fidschi-Inseln Ganz W., Winterthurs geschichtliche Entwicklungs. Tafeln 29/30 Geilinger W., GC-Shedbauten, eine neue Konstruktionsart der Shedüberdachung Gerber F., Prof. Sachs 75jährig Gerber F., Prof. Sachs 75jährig Gerber F., Prof. Sachs 75jährig Graf W., Icos-Veder-Bohrpfähle Grassmann P., Zum 75. Geburtstag von Rudolf Plank Der thermodynamische Mittelwert der Temperatur und der Wirkungsgrad — Ueber instationäre Vorgänge in Radialverdichtem, insbesondere in Aufle addialverdichtem, insbesondere in Aufle dialverdichtem, insbesondere in Aufle addialverdichtem, insbesondere in Aufle and in Gerbs and in Gerbs and in Gerbs and in Nancy 122 Ott H. H., Wärmeübergang an einer durch Luftstrahlen gekühlten Platte 834* Paillard C., Wohnungsbau sozial? Palm R., Die Faulschlammverbrennung 882* Palmann H., Hans Bosshardt zum sechzisten Gerss-Gerage «Reide Heiten Belange en montagne Real W. H., Ein Beitrag der Regionalund Ortsplanung zur	Flatt F., Die 115 MW-600°-Dampftur-		2221 2221	448*	— Die Tiefkühlanlagen im Flüelahof in	
Titlickiger W., Ausbildungstragen für Zeichnerlehrlinge Fontana F., Schweizerischer Autostrassenverein Furrer H., Nachricht von den Fidschi-Inseln Ganz W., Winterthurs geschichtliche Entwicklung. Tafeln 29/30 Geilinger W., GC-Shedbauten, eine neue Konstruktionsart der Shedüberdachung Gerber F., Prof. Sachs 75jährig — Das Projekt des Dichtungsschirmes im Staudamm von Mattmark Graf W., Icos-Veder-Bohrpfähle Grassmann P., Zum 75. Geburtstag von Rudolf Plank — Der thermodynamische Mittelwert der Temperatur und der Wirkungsgrad Getter Schweizerischer Autostrassenverein 644 Jenny F., Unterirdische Gross-Garage «Rive Centre» in Genf Jobst H., Neue Baumethode für Spannbeton Plank Nancy — Industrialisierter Wohnungsbau in Nancy — Vorgespannte Fertigteile in den USA Kelterborn P., Vorfabrizierte Schalen Nancy — Vorgespannte Fertigteile in den USA Kilchenmann W. A., Sulzer-Zweitakt-Dieselmotoren grosser Leistung 227* — Rückblick auf 70 Jahre Entwicklungsarbeit am Dieselmotor Rudolf Plank — Der thermodynamische Mittelwert der Temperatur und der Wirkungsgrad — Eidgenössische Besinnung 491* Jentu Verantwortung des Ingenieurs 909, 925 Ottertag F., Farsta, eine neue Satellitetenstadt Stockholms. Tafeln 21/22 213* Ott H. H., Wärmeübergang an einer durch Luftstrahlen gekühlten Platte 834* Pailmann H., Hans Bosshardt zum sechzigsten Geburtstag 229* Pallmann H., Hans Bosshardt zum sechzigsten Geburtstag 259* Redelterborn P., Vorfabrizierte Schalen Nancy — Vorgespannte Fertigteile in den USA 882* Pallmann H., Hans Bosshardt zum sechzigsten Geburtstag 259* Pierninger W., Gerammte und gebohrte Ortsbetonpfähle System Franki 171* Pousse L., Prises d'eau automatiques en montagne Real W. H., Ein Beitrag der Regional- und Ortsplanung zur Problem-Lö- sung der kulturellen Belange 621	trale Baudour. Tafeln 43/46. 463*,	475*				
toren Senverein Fortuna F., Schweizerischer Autostrassenverein Furrer H., Nachricht von den Fidschi-Inseln Ganz W., Winterthurs geschichtliche Entwicklung. Tafeln 29/30 Geilinger W., GC-Shedbauten, eine neue Konstruktionsart der Shedüberdachung Gerber F., Prof. Sachs 75jährig Gilg B., Das Kraftwerk Mattmark. — Das Projekt des Dichtungsschirmes im Staudamm von Mattmark — Das Projekt des Dichtungsschirmes im Staudamm von Mattmark Graf W., Icos-Veder-Bohrpfähle Grassmann P., Zum 75. Geburtstag von Rudolf Plank — Der thermodynamische Mittelwert der Temperatur und der Wirkungsgrad toren Jenny F., Unterirdische Gross-Garage «Rive Centre» in Genf Jobst H., Neue Baumethode für Spannbeton peticken 122 Ott H. H., Wärmetübergang an einer durch Luftstrahlen gekühlten Platte 491* Ott H. H., Wärmetübergang an einer durch Luftstrahlen gekühlten Platte 492* Pallmann H., Hans Bosshardt zum sechzigtesten Geburtstag 299* Palm R., Die Faulschlammverbrennung S82* Palmann H., Hans Bosshardt zum sechzigtesten Geburtstag 299* Palm R., Die Faulschlammverbrennung S82* Palmann H., Hans Bosshardt zum sechzigtesten Geburtstag 206* Palm R., Die Faulschlammverbrennung S82* Pfenninger W., Gerammte und gebohrte Ortsbetonpfähle System Franki 171* Pousse L., Prises d'eau automatiques en montagne Real W. H., Ein Beitrag der Regional- und Ortsplanung zur Problem-Lö- sung der kulturellen Belange 621 Redaktion, Soll der Ingenieurtitel in der		728				
## Furrer H., Nachricht von den Fidschi-Inseln Ganz W., Winterthurs geschichtliche Entwicklung. Tafeln 29/30 396* Geilinger W., GC-Shedbauten, eine neue Konstruktionsart der Shedüberdachung 491*			toren	812*		005
schi-Inseln Ganz W., Winterthurs geschichtliche Entwicklung. Tafeln 29/30 Geilinger W., GC-Shedbauten, eine neue Konstruktionsart der Shedüber- dachung Gerber F., Prof. Sachs 75jährig Gerber F., Prof. Sachs 75jährig Grilg B., Das Kraftwerk Mattmark. Das Projekt des Dichtungsschirmes im Staudamm von Mattmark Graf W., Icos-Veder-Bohrpfähle Grassmann P., Zum 75. Geburtstag von Rudolf Plank Der thermodynamische Mittelwert der Temperatur und der Wirkungsgrad Jobst H., Neue Baumethode für Spann- betonbrücken 122 Ott H. H., Wärmeübergang an einer durch Luftstrahlen gekühlten Platte 834* Paillard C., Wohnungsbau sozial? Pallmann H., Hans Bosshardt zum sechzigsten Geburtstag 226 Palm R., Die Faulschlammverbrennung 882* Pienninger W., Gerammte und gebohrte Ortsbetonpfähle System Franki 171* Pousse L., Prises d'eau automatiques en montagne Real W. H., Ein Beitrag der Regional- und Ortsplanung zur Problem-Lö- sung der kulturellen Belange 621 Redaktion, Soll der Ingenieurtitel in der		644	45 8	491*		925
Ganz W., Winterthurs geschichtliche Entwicklung. Tafeln 29/30 Geilinger W., GC-Shedbauten, eine neue Konstruktionsart der Shedüberdachung Gerber F., Prof. Sachs 75jährig Gerber F., Prof. Sachs 75jährig Gerber F., Prof. Sachs 75jährig Gorber F., Prof. Sachs 75jährig Gorber F., Prof. Sachs 75jährig Gorber F., Das Kraftwerk Mattmark. Das Projekt des Dichtungsschirmes im Staudamm von Mattmark Gorf W., Icos-Veder-Bohrpfähle Graf W., Icos-Veder-Bohrpfähle Grassmann P., Zum 75. Geburtstag von Rudolf Plank Der thermodynamische Mittelwert der Temperatur und der Wirkungsgrad — Industrialisierter Wohnungsbau in Nancy 123* — Vorgespannte Fertigteile in den USA 882 Kelterborn P., Vorfabrizierte Schalen 299* Pallmann H., Hans Bosshardt zum sechzigsten Geburtstag Palmann H., Hans Bosshardt zum sechzigsten Geburtstag Palm R., Die		303*	Jobst H., Neue Baumethode für Spann-	122	tenstadt Stockholms. Tafeln 21/22	213*
Geilinger W., GC-Shedbauten, eine neue Konstruktionsart der Shedüber- dachung Sys* Gerber F., Prof. Sachs 75jährig Gerber F., Prof. Sachs 75jährig Gellg B., Das Kraftwerk Mattmark. Das Projekt des Dichtungsschirmes im Staudamm von Mattmark Gors Graf W., Icos-Veder-Bohrpfähle Grassmann P., Zum 75. Geburtstag von Rudolf Plank Der thermodynamische Mittelwert der Temperatur und der Wirkungsgrad Nancy Vorgespannte Fertigteile in den USA Kelterborn P., Vorfabrizierte Schalen Kilchenmann W. A., Sulzer-Zweitakt- Dieselmotoren grosser Leistung 227* Dieselmotoren grosser Leistung 227* Rückblick auf 70 Jahre Entwicklungs- arbeit am Dieselmotor 792* Kissenpfennig E., Utilisation de pieux forés, Système Rodio, dans un cas spécial de fondation d'immeubles Find U., Icos-Veder-Bohrpfähle Grassmann P., Zum 75. Geburtstag von Rudolf Plank Der thermodynamische Mittelwert der Temperatur und der Wirkungsgrad Nancy Vorgespannte Fertigteile in den USA Kelterborn P., Vorfabrizierte Schalen Zege* Pallmann H., Hans Bosshardt zum sech- zigsten Geburtstag Pallm R., Die Faulschlammverbrennung Poutse L., Prises d'eau automatiques en montagne Real W. H., Ein Beitrag der Regional- und Ortsplanung zur Problem-Lö- sung der kulturellen Belange Schenger Palm R., Die Faulschlammverbrennung Poutse L., Prises d'eau automatiques en montagne Real W. H., Ein Beitrag der Regional- und Ortsplanung zur Problem-Lö- sung der kulturellen Belange Redaktion, Soll der Ingenieurtitel in der		396*	— Industrialisierter Wohnungsbau in		durch Luftstrahlen gekühlten Platte	
dachung Gerber F., Prof. Sachs 75jährig Gilg B., Das Kraftwerk Mattmark. Das Projekt des Dichtungsschirmes im Staudamm von Mattmark Gog* Graf W., Icos-Veder-Bohrpfähle Grassmann P., Zum 75. Geburtstag von Rudolf Plank Der thermodynamische Mittelwert der Temperatur und der Wirkungsgrad Sys* Kelterborn P., Vorfabrizierte Schalen 299* Kilchenmann W. A., Sulzer-Zweitakt- Dieselmotoren grosser Leistung 227* Palm R., Die Faulschlammverbrennung State Pottsetonpfähle System Franki 171* Pousse L., Prises d'eau automatiques en montagne Endolf, dans un cas spécial de fondation d'immeubles Si2* Knoblauch P., Problèmes de fondation pour l'agrandissement des magasins Redaktion, Soll der Ingenieurtitel in der	Geilinger W., GC-Shedbauten, eine neue		6. Carrier -			454*
Gerber F., Prof. Sachs 75jährig 376 Gilg B., Das Kraftwerk Mattmark. — Das Projekt des Dichtungsschirmes im Staudamm von Mattmark 609* Graf W., Icos-Veder-Bohrpfähle 534* Grassmann P., Zum 75. Geburtstag von Rudolf Plank 131 — Der thermodynamische Mittelwert der Temperatur und der Wirkungsgrad 576 Kilchenmann W. A., Sulzer-Zweitakt- Dieselmotoren grosser Leistung 227* — Rückblick auf 70 Jahre Entwicklungs- arbeit am Dieselmotor 792* Kissenpfennig E., Utilisation de pieux forés, Système Rodio, dans un cas spécial de fondation d'immeubles 512* Knoblauch P., Problèmes de fondation pour l'agrandissement des magasins Palm R., Die Faulschlammverbrennung 882* Pfenninger W., Gerammte und gebohrte Ortsbetonpfähle System Franki 171* Pousse L., Prises d'eau automatiques en montagne 259* Real W. H., Ein Beitrag der Regional- und Ortsplanung zur Problem-Lö- sung der kulturellen Belange 621 Redaktion, Soll der Ingenieurtitel in der		893*				226
- Das Projekt des Dichtungsschirmes im Staudamm von Mattmark 609* arbeit am Dieselmotor 792* Forassmann P., Zum 75. Geburtstag von Rudolf Plank 131 spécial de fondation d'immeubles 512* Forest der Temperatur und der Wirkungsgrad - Rückblick auf 70 Jahre Entwicklungs- arbeit am Dieselmotor 792* Pousse L., Prises d'eau automatiques en montagne 259* Real W. H., Ein Beitrag der Regional- und Ortsplanung zur Problem-Lösung der kulturellen Belange 621 Redaktion, Soll der Ingenieurtitel in der		376	Kilchenmann W. A., Sulzer-Zweitakt-			882*
im Staudamm von Mattmark 609* arbeit am Dieselmotor 792* Pousse L., Prises d'eau automatiques en montagne 259* Graf W., Icos-Veder-Bohrpfähle 534* Kissenpfennig E., Utilisation de pieux forés, Système Rodio, dans un cas spécial de fondation d'immeubles 512* und Ortsplanung zur Problem-Löund Ortsplanung z		607*		267*		171*
Grassmann P., Zum 75. Geburtstag von Rudolf Plank 131 spécial de fondation d'immeubles — Der thermodynamische Mittelwert der Temperatur und der Wirkungsgrad Kissenpjening E., Othisation de pieux forés, Système Rodio, dans un cas spécial de fondation d'immeubles Knoblauch P., Problèmes de fondation pour l'agrandissement des magasins Redaktion, Soll der Ingenieurtitel in der	The state of the s	609*		792*		0500
Rudolf Plank 131 spécial de fondation d'immeubles 512* und Ortsplanung zur Problem-Lö- Temperatur und der Wirkungsgrad pour l'agrandissement des magasins Redaktion, Soll der Ingenieurtitel in der		534*				259*
Temperatur und der Wirkungsgrad pour l'agrandissement des magasins Redaktion, Soll der Ingenieurtitel in der	Rudolf Plank	131	spécial de fondation d'immeubles	512*	und Ortsplanung zur Problem-Lö-	691
						021
		797*		220*		33

wort)	693	rien»?	538	Zürich-Altstetten W	57*
Rhein H. R., Die Intensitäten der Stark- regen in der Schweiz	559*	Vajda P., Unterirdische Gross-Garage	401 ÷	Blatter A., Werkhalle in Winterthur	432*
Ruckli R., Entgegnung zu: «Machen Sie diesen Blödsinn nicht» (Express-	555	«Rive Centre» in Genf Vischer J. J., Zum achtzigsten Geburts-	491*	Bollinger R., Gestaltung des Bahnhof- platzes in Baden W	23*
strassen)	391	tag von Arnold Kaech	141	Bosshardt E., Kantonsspital Winter-	428*
Rütschi K., Der Einfluss der Leitvor-		Wachter H. R., Langfristige Messungen an der SBB-Unterführung in Brüt-		thur. Tafel 39 — Stadttheater Zürich W	681*
richtungen auf Leistung und Wir- kungsgrad von Kreiselpumpen	233*	tisellen	639*	Bourbonnais A., Stadttheater Zürich W	
Sagelsdorff R., Studientagung über		Wahlen F. T., Botschaft zur Schweizer Mustermesse 1961	227	Bremi H., Stadttheater Zürich W	681*
Spannbetonprobleme und die Versuche in Opfikon	OFC*	Waldmeyer E., Technorama — ein Stück	221	Bretscher R., Stadttheater Zürich W	659*
	856* 653	Geschichte der Schweizer Technik.	40=4	Brüggemann K., Kongresshaus in Lo-	568*
Scherrer H. U., Praktische Anwendung		Tafel 36 Werner M., Offener Brief an Hans	407*	carno	684*
der Verdichtungskontrolle nach J. Hilf	548*	Marti (Städtebau eine menschliche		Burkhardt T., Stadttheater Zürich W	718*
Schilling J., «Die neue Stadt»; eine Studie für das Furttal, Zürich	263*	Aufgabe) Wegenstein M., Schweiz. Verein von	379	Bürgi E., Stadttheater Zürich W Christ R., Gestaltung des Bahnhofplat-	685*
- Zwei Kirchenentwürfe der Architek-	200	Gas- und Wasserfachmännern M	668	zes Baden W	23*
ten A. und W. Moser	288*	Wichser O., Probleme der Fahrplanbil- dung bei den schweizerischen Eisen-		Cocco C., Primarschulhaus mit Turn- hallen in Wohlen W	766*
— Vorfabrikation und Elementbauweise	300*	bahnen	135	hallen in Wohlen W Cramer, Jaray & Paillard, Wohnüber-	100
— Zum Neubau des Stadttheaters in Zürich 696*,	729	Wick B., Stadttheater Zürich: Der Belle- vueplatz als Verkehrsknotenpunkt	700*	bauung im Grüzefeld in Winterthur W 318*	455*
Schilling R., Jazz und Architektur. Ta-		Widmer S., Architektur und öffentliche		Cuénod F., Stadttheater Zürich W 683*,	735*
feln 25/28 Schlumpf U., Ueber das Fundament des	352*	Meinung Widmer U., Die Narrowsbrücke in New	923	Del Fabro E., Stadttheater Zürich W	679*
Eisenbahngeleises	597*	York	186*	Doebeli A., Altersheim in Zofingen W	580*
Schnitter E., Bau des Hafens Samsun	339	Wiesendanger F., Ausbildungsmöglich-	2000	Dubach W., Kongresshaus in Locarno W	566*
 Der «Hohe Damm» bei Assuan, Pro- jektentwicklung 	979*	keiten in Winterthur	421*	Dunkel W., Ueberbauung am Salzweg	
Der Strassentunnel unter dem Nord-	372*	Wolfensberger R., Zur Studientagung über Spannbetonprobleme und die		in Zürich-Altstetten W	55*
Ostsee-Kanal bei Rendsburg	686*	Versuche in Opfikon	904*	 Bürogebäude für das Elektrizitäts- werk von Bagdad W	200*
— Die Lüftung der Autotunnel	693*	Wüstemann G., Vier Hochwasser-Kata-	1054	Well foll Dagada	657*
Schnitter G., Neuere Pfahlgründungen	13*	strophen	437*	Eichhorn E., Seeufer-Gestaltung von	
Sill O., Expresstrassen im Stadtorga- nismus	869	Zbinden H., Neue Aufgaben im Span- nungsfeld von Technik und Natur		Biel, Nidau und Ipsach W	90*
Sonderegger A., Spritzbeton als Strek-		195,	211	— Saalbau in Muttenz W Eidenbenz E., Stadttheater Zürich W	778* 721*
kenausbau	764	Zeller J., Sickerströmungen als Folge von Stauspiegelschwankungen. Tafeln		Engel W., Kongresshaus in Locarno W	
Soutter P., Die internationalen Bestre- bungen bezüglich der Titel in den		9/10	47*	Famos N., Gestaltung des Bahnhofplat-	505
Berufen der Ingenieure, Architekten		Zweifel O., Zugkraftmessung in Draht-		zes in Baden W	23*
und Techniker	56	seilen mit Transversalwellen 347*,	355*	Favero R., Alterswohnungen in Winter- thur	461*
 Entgegnung zu: «Machen Sie diesen Blödsinn nicht» (Expressstrassen) 	391			Flatz K., Stadttheater Zürich W 680*	733*
Stambach E., Die Autostrada del Sole,		B. Urheber der dargestel	ten		778*
Abschnitt Bologna — Florenz, und seine Kunstbauten	634	Bauten und		Förderer, Otto & Zwimpfer, Stadtthea- ter Zürich W 684*	735*
— Ausbau-Charakteristiken von Rhein		Wettbewerbsentwürfe	W	— Saalbau in Muttenz W	779*
und Rhone	780	Aegerter A., Das Projekt «Autopark		Frei R., Stadttheater Zürich W 683*	735*
Steinebrunner W. F., Stilistische Bezie-		Münsterplatz» in Basel	899*	Frey W., Das Jugendheim «Erika» in	1054
hungen zwischen Opernwerk u. Thea- terraum. Tafeln 49/52	729*	Alioth M., Stadttheater Zürich W	685*	Zürich. Tafeln 11/14 — Front des erweiterten Stadthauses	105*
Steiner A., Beton-Bohr-Pfähle, Ausfüh-		Allemann B., Stadttheater Zürich W	712*	in Winterthur	425*
rungsart Brunner	138*	Ammann & Whitney, Die Narrowsbrücke in New York	186*	— Verwaltungsgebäude der Schweiz. Be-	400+
Stüssi F., Numerische Methoden der Baustatik	275*	Ammann & Whitney, Denkmal für F. D.		triebskrankenkasse in Winterthur Fricker H., Gestaltung des Bahnhofplat-	486*
Szendrői J., Ein ungarisches Grosskraft-	210	Roosevelt in Washington, USA	374*	zes in Baden W	20*
werk aus Fertigteilen	859*	Antonini G., Kongresshaus in Locarno W	572*	Galli A., Ueberbauung am Salzweg in Zürich-Altstetten W	52*
Tennenbaum A., Cobo Hall und Conven-		Bachmann J., Seeufer-Gestaltung von	. 40	Gasser P., Saalbau in Muttenz W	778*
tion Arena in Detroit, Michigan, USA Thommen H. W., Knotenpunkte des	631*	Biel, Nidau und Ipsach W	95* 569*	Gaudy G., Seeufer-Gestaltung von Biel,	
Strassenverkehrs	122	Bär A., Kongresshaus in Locarno W Barbe H., Stadttheater Zürich W 703*,	715*	Nidau und Ipsach W	73*
$Th\ddot{u}rlimann$ $B.$, Grundsätzliches zu den		Baumgartner U. J., Wohnüberbauung		Geilinger W., GC-Shedbauten, eine neue Konstruktionsart der Shedüberda-	
plastischen Berechnungsverfahren 863*,	877*	im Grüzefeld in Winterthur W	325*	chung	893*
— Studientagung über Spannbetonpro-	- 1 1	 Hangüberbauung an der Burgstrasse in Winterthur 	460*	Gerosa B., Stadttheater Zürich W	679*
bleme und die Versuche in Opfikon	904*	— Schulhaus an der Scheideggstrasse		Gerwer B. und E., Altersheim in Zo-	500+
Tordion G. V., Cinématique des erreurs	190	in Winterthur	482*	fingen W Gisel E., Stadttheater Zürich W	583* 718*
de profil dans les engrenages Traupel W., Gustav Eichelberg, ein Zeu-	189	Baur H., Gestaltung des Bahnhofplatzes in Baden W	28*	Gisel E., Stadttheater Zürich W Glaus O., Stadttheater Zürich W	684*
ge der Menschenwürde in bewegter		Kath. St. Laurentiuskirche in Wülf-	,	Gloor F., Stadttheater Zürich W	659*
Zeit			1004	G of H Gt-14th out - Bh-1-b	663*
	791	lingen. Tafel 41	433*	Graf H., Stadttheater Zürich W	000
Trechsel M. E., Winterthurs industrielle Entwicklung. Tafeln $33/35$	791 404*	lingen. Tafel 41 Beriger R., Primarschulhaus mit Turnhallen in Wohlen W	764*	Gretler J., Primarschulhaus mit Turn-	768*

Grünenfelder E., Wohnüberbauung im	200*	— Kirchgemeindehaus Töss	483*	Ryser I., Saalbau in Muttenz W	777*
Grüzefeld in Winterthur W	326*	Lippert & von Waldkirch, Stadttheater Zürich W 703*	715*	Sager H., Kongresshaus in Locarno W	569*
Gruner G., Autoeinstellhallen im Stadtzentrum	117*	Löw & Manz, Die Atriumsiedlung «In den Gartenhöfen» in Reinach BL.	110	Schatt P., Seeufer-Gestaltung von Biel, Nidau und Ipsach W	77*
Guhl, Lechner & Philipp, Wohnüber- bauung im Grüzefeld, Winterthur W	323*	Tafeln 5/8	40*	Schaufelbühl O., Stadttheater Zürich W Scheibler F., Kunsteisbahn im Zelgli in	659*
Gutzwiller B., Seeufer-Gestaltung von Biel, Nidau und Ipsach W	92*	Mäder M., Kongresshaus in Locarno W Marti und Kast, Saalbau in Muttenz W	772*	Winterthur	429*
Guyer R. und E., Kongresshaus in Lo-	02	— Ueberbauung «Zentrum» in Wettingen	884*	Schenkel E., Gestaltung des Bahnhof- platzes in Baden W	23*
carno	564*	Masson H., Primarschulhaus mit Turn-		Scherer H. U., Gestaltung des Bahnhof-	004
Guyer R., Stadttheater Zürich W 702*	714*	hallen in Wohlen W	767*	platzes in Baden W	23*
Haefeli M. E., Front des erweiterten Stadthauses in Winterthur	425*	Mathis P., Gestaltung des Bahnhofplatzes in Baden W	27*	Schilling J., Stadttheater Zürich W 703* Schmid Th., Stadttheater Zürich W	716* 713*
Haller B. und F., Technikum Brugg-Windisch W	516*	Matter R., Technikum Brugg-Windisch W		Schnebli D., Technikum Brugg-Windisch W	519*
Halter R., Seeufer-Gestaltung von Biel,		— Saalbau in Muttenz W Meier-Kuenzi F., Seeufer-Gestaltung von	777*	— Primarschulhaus mit Turnhallen in Wohlen W	762*
Nidau und Ipsach W	94*	Biel, Nidau und Ipsach W	92*	— Saalbau in Muttenz W	777*
Hämer H. W., Stadttheater Zürich W Hammel P., Seeufer-Gestaltung von Biel,	659*	Messerli J., Stadttheater Zürich W Moser A., «Sternen» in Neuhausen	712*	Volland A., Stadttheater Zürich W 702*,	720*
Nidau und Ipsach W Hannibal R., Primarschulhaus mit Turn-	93*	Tafel 16* Moser A. und W., Zwei Kirchenent-	136	Wick B., Stadttheater Zürich W	716*
hallen in Wohlen W	768*	würfe W Moser W. A., Stadttheater Zürich	288*	Wicker K., Gestaltung des Bahnhof- platzes in Baden W	26*
Haubensak R., Stadttheater Zürich W 704*	716*	W 703*,	716*	Wilhelm D., Seeufer-Gestaltung von Biel, Nidau und Ipsach W	75*
Hertig G., Seeufergestaltung von Biel,		Moser W. M., Front des erweiterten Stadthauses in Winterthur	425*	Zimmermann, Lienhard & Strasser,	
Nidau und Ipsach W	92*	Moser, Ronner, Schilling und Hausherr,		Das Hochhaus an der Standstrasse	
— Altersheim in Zofingen W	584*	Vorfabrikation und Elementbauweise	300*	in Bern. Tafeln 47/48	615*
Hertig H., Stadttheater Zürich W	682*	Müller E., Stadttheater Zürich W	712*	Zweifel Ch., Stadttheater Zürich W	718*
Hertig W., Stadttheater Zürich W	682*	Müller M., Gestaltung des Bahnhofplatzes in Baden W	20*	Schnetzler J. U., Stuckdecke im Schloss Herblingen. Tafel 16*	136
Herzog H., Seeufer-Gestaltung von Biel,		Müller P., Stadttheater Zürich W	684*	Schoch E., Primarschulhaus mit Turn-	100
Nidau und Ipsach W	96*	Nabholz und Ruckstuhl, Ausbau der	001	hallen in Wohlen W	767*
Heusser, Kellermüller, Ninck, Schoch		Seenerstrasse	499*	Schoch R., Stadttheater Zürich W	682*
und Spoerli, Kolonie Mattenbach in Winterthur, Tafel 40*	430	Nägeli A., Kongresshaus in Locarno W Niehus W., Wohnüberbauung im Grüze-	571*	Schucan & Ziegler, Geschäftshaus HUB in Zürich. Tafeln 23/24 340*,	377
Hirt, Conrad & Wipf, Ueberbauung «Zentrum» in Wettingen	00.44	feld in Winterthur W		Schütz A., Seeufer-Gestaltung von Biel, Nidau und Ipsach W	96*
Hoberman N., Denkmal für Franklin	884*	Nordegg S., Stadttheater Zürich W Oehninger H., Seeufer-Gestaltung von	718*	Schwab K., Gestaltung des Bahnhofplat-	
D. Roosevelt in Washington, USA	374*	Biel, Nidau und Ipsach W	95*	zes in Baden W	20*
Hünerwadel P. J., Lagerhausneubau der Roco Conservenfabrik Rorschach	151*	Ott R., Stadttheater Zürich W Pabst F., Gestaltung des Bahnhofplat-	684*	Schwarz und Gutmann, Stadttheater	774*
Hunziker Ch., Stadttheater Zürich W 683*	735*	zes in Baden W Padrutt J., Stadttheater Zürich W	23* 661*	Zürich W 659*, 701*, Senn O. H., Gestaltung des Bahnhof-	735*
Hunziker J., Stadttheater Zürich W 683*	735*	Pauli M., Kongresshaus in Locarno W		platzes in Baden W	26*
Jaussi W., Die neue Konzerthalle des		— Stadttheater Zürich W 702*,	711*	Sidler G. B., Seeufer-Gestaltung von Biel, Nidau und Ipsach W	95*
Kursaales in Bern. Tafeln 1/4 Jenny F., Unterirdische Grossgarage	5*	Pauli & Volland, Ueberbauung am Salzweg in Zürich-Altstetten W	50*	Simon B., Villa und Park «Charlotten- fels» in Neuhausen. Tafel 17*	136
«Rive Centre» in Genf	491*	— Fabrik für Präzisionsmechanik Heinz		Stäger W., Stadttheater Zürich W	679*
Isler H., Wohnhochhaus in Winterthur Tafel 40* 430,	459*	Kaiser in Rümlang/Zürich. Tafeln 55/56	912*	Strebel U., Saalbau in Muttenz W	778*
Keller G., Technikum Brugg-Windisch	200	Pedersen & Tieney, Denkmal für Frank- lin D. Roosevelt in Washington/USA	374*	Stutz J., Seeufer-Gestaltung von Biel, Nidau und Ipsach W	77*
W	522*	Perreten R., Stadttheater Zürich W	683*	— Stadttheater Zürich W	657*
Keller R., Stadttheater Zürich W 703*, — Saalbau in Muttenz W	716*	Peters R., Schucan & Ziegler, Geschäftshaus HUB in Zürich. Tafeln 23/24		Suter H., Physikgebäude Technikum Winterthur. Tafeln 37/38	426*
	774*	340*,	377	Thalmann P., Seeufer-Gestaltung von	
Killer J., Gestaltung des Bahnhofplatzes in Baden W	00*	Pilliod Ph., Stadttheater Zürich W	716*	Biel, Nidau und Ipsach W	96*
Kleiber & Affeltranger, Ueberbauung	28*	Rebmann F., Altersheim in Zofingen W — Stadttheater Zürich W	582* 713*	Trippel Ch., Stadttheater Zürich W Trottmann O., Seeufer-Gestaltung von	719*
«Zentrum» in Wettingen Kradolfer H., Gestaltung des Bahnhof-	884*	Reist D., Seeufer-Gestaltung von Biel,	10.000	Biel, Nidau und Ipsach W Trüssel H., Gestaltung des Bahnhof-	77*
platzes in Baden W	27*	Nidau und Ipsach W Remund U., Stadttheater Zürich W	94* 685*	platzes in Baden W	20*
Krentel M., Lagerhalle Goldschmid bei der Station Wülflingen	484*	Risch M., Kirche in Hemmental Tafel 15*	136	Tschumi F., Stadttheater Zürich W Turull P., Ueberbauung am Salzweg in	683*
Kristol J., Ueberbauung am Salzweg in Zürich-Altstetten W	53*	Rihs J., Seeufer-Gestaltung von Biel,		Zürich-Altstetten W Unger F., Gestaltung des Bahnhofplat-	52
Kündig A., Unterirdische Grossgarage «Rive Centre» in Genf		Nidau und Ipsach W Rohn R., Stadttheater Zürich W 662*,	73* 733*	zes in Baden W	24*
Küenzi R., Wohnüberbauung im Grüze-	491*	Rohner-Kronauer M., Seeufer-Gestaltung von Biel, Nidau und Ipsach W	77*	Ungricht J., Ueberbauung am Salzweg in Zürich-Altstetten W	54*
feld in Winterthur W	324*	Rohner W., Seeufer-Gestaltung von Biel,		Vago P., Die Basilika St. Pius in Lourdes M	59
Kummer K., Gestaltung des Bahnhofplatzes in Baden W	20*	Nidau und Ipsach W — Stadttheater Zürich W	77* 657*	Vajda P., Unterirdische Grossgarage «Rive Centre» in Genf	491*
Leemann P., Wohnüberbauung im Grü- zefeld in Winterthur W 318*,	455*	Ros M. R., Gestaltung des Bahnhofplatzes in Baden W	24*	Vogler O., «Aazheimerhof», Neuhausen Tafel 17*	
020 1		.,		rater 11	136