

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 97 (1979)

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: 28.01.2026

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

Sachverzeichnis

Die erste Zahl verweist auf die Heftnummer, die zweite auf die Seite. Die Buchstaben B, U, W bezeichnen die Rubriken. Ein B vor der Seitenzahl verweist auf die braunen Seiten. Ein * nach der Seitenzahl bedeutet einen Aufsatz oder eine Mitteilung mit Bildern.

1. Hauptaufsätze

B Buchbesprechungen

U Umschau

W Wettbewerbe

Allgemeines

Berufs- und Standesfragen

- Ingenieure, Hilfsarbeiter der Verwaltung? 6/91
 Gesamtarbeitsvertrag für Architektur-, Ingenieur- und Planungsbüros 46/941
 Technik wozu und wohin? (125 Jahre ETHZ). Von *H. Grob* 48/977

Wirtschaft

- Verlängerung der Verlustvortragsperiode und Erhöhung der Normalabschreibungssätze. Von *E. Gerber* 14/224
 Die Gründung einer Gesellschaft in der Schweiz B 15/268
 Werkzeugmaschinenhersteller gedämpft optimistisch U 18/320
 Verein Schweizerischer Maschinen-Industrieller U 26/514
 Die grössten Unternehmen der Schweiz 1978 U 30-31/573
 Management im Bauwesen. Von *R. Schubiger* 35/645*
 Marketing und Managementinformation für die öffentliche Verkehrsunternehmung. Von *J. Hartman* 44/894
 Angebotsaggregat der Schweizerischen Bauwirtschaft B 44/900

Ausbildung, Weiterbildung

- BASF-Ausbildungsstätte für Produktionsberufe U 12/204*
 EDV-Abteilung an der Ingenieurschule Biel 13/228
 Ingenieure im Spannungsfeld von technischem Wandel und volkswirtschaftlichen Gegenwartsproblemen. Von *P. Stolz* 44/881
 Les ingénieurs civils et leur formation. Par *M. Cosandey* 44/885

Eidg. Technische Hochschule Zürich

- Allgemein
 Neuer Pressechef 30-31/573
 Messergeräte in hydromechanischen Labors 40/802
 Wie sicher sind unsere Hochbauten vor Erdbeben? 40/803
 Technik wozu und wohin? 125 Jahre ETHZ. Von *H. Grob* 48/977
 Rückgang der Neuanmeldungen 48/997
 Neue Ehrendoktoren 48/998
 H. P. Geering, a. Professor für Mess- und Regeltechnik 51-52/1090

Lehre

- Ingenieurbiologie: Mittel zur Erhaltung unseres Lebensraumes 22/390
 Forschungsarbeiten Ingenieurvermessung. Von *H. Matthias* 35/647

Institute

- Abteilung für Architektur 3/44
 Schützenlose Webemaschine in Betrieb 20/353
 Errichtung eines Instituts für Wald- und Holzforschung 44/906

Bauliche Veränderungen

- Neues Stallgebäude für das ETH-Versuchsgut Rossberg Oberhof U 20/353
 Neues Gebäude für die Krebsforschung 43/880

Eidg. Technische Hochschule Lausanne

- Professur für Holzbau 7/118
 Nachdiplomstudium für Entwicklungsländer 13/225

Höhere Technische Lehranstalten

- Ausbau der Ingenieurschule Burgdorf U 8/140
 EDV-Abteilung an der Ingenieurschule Biel 13/228

Vereine, Verbände, Gesellschaften

- Schweiz. Bund für Naturschutz U 5/70
 – Studienwochen in Aletschwald U 11/191
 Hobby- und Kleincomputerclub gegründet U 12/204
 Peter Hofer, neuer Direktor der Lignum 16/286

Verband der Elektro-Akustik-Lieferanten

- U 17/301
 Verein Schweizerischer Maschinen-Industrieller U 26/514

Zusammenarbeit der Werkzeugmaschinenhersteller

- WWF mit 100000 Mitgliedern U 34/625
 Von den SIA-Tagen in Sitten. Von *B. Odermatt* U 34/625

50 Jahre IVBH – Rückblick und Ausblick.

- Von *B. Thürlimann* 38/701*

Internationale Vereinigung für Brücken- und Hochbau, Auszeichnung und Ehrenmitgliedschaften

- 39/782*

W. Wittke neuer Präsident der Int. Gesellschaft für Felsmechanik

- 41/832*
 Reorganisation der SSI 44/B 158

20 Jahre Schweizerische Zentrale für Baurationalisierung

- 47/972
 Verband Schweiz. Experten für Bauthermografie 48/B 174

Schweiz. Nationalkomitee für Grosses Talsperren. Arbeitsgruppe für Erdbebenbeanspruchung

- U 48/998

Preise, Preisausschreibungen

- Denzler-Stiftung, 14. Wettbewerb 7/119*
 Schweizer Jugend forscht 15/268

Europa-Preis für Freizeitbauten in Beton.

- Von *R. Guyer* 17/295*

Jugend-Wettbewerb «Natur und Bauen»

- 17/301

Henry R. Worthington Technical Award

- 20/B 75

Europäischer Stahlbaupreis 1979

- für Hallenbad Oerlikon U 29/551,43/876*

Energiespar-Wettbewerb für Hochschulen

- 42/853

Energiespar-Ideen

- 46/948

Gewinner des Oertli-Wettbewerbes

- 47/976

Deutscher Architekturpreis 1979

- 48/1000

Prix Europa Nostra 1979

- 48/1000

Schweizer Jugend forscht

- 49/1026

Tagungen, Tagungsberichte

- Solarkollektoren sind vergleichbar 1/2/13*

Gut planen – wohnlich bauen.

- Von *U. Hark* 10/168

«Holztag 79» in Interlaken

- U 10/170

Energiesparen mit Verbrennungsmotoren

- 12/B 42

Umbau und Erweiterung von Wasserkraftanlagen

- 13/216*

Stahlbauten: Die neue Norm SIA 161.

- Von *R. Mischler und E. Studer* 16/284

Umweltverträglichkeitsprüfung – schweizerischer Prägung.

- Von *R. Schertenleib* 19/321

Umweltverträglichkeitsprüfung – welche Faktoren und Elemente sind dabei zu beachten?

- Von *H. U. Scherrer* 19/326*

Ingenieurbiologie: Mittel zur Erhaltung unseres Lebensraumes

- 22/390

Solartechnologie – Fortschritt schneller als erwartet

- U 39/780

Hilti-Symposium Befestigungstechnik.

- Von *E. Kessler* U 44/898

Personen – Nahverkehr in Agglomerationen

- 44/901

Erhaltung und Pflege des Bergwaldes

- 44/906

Anwendung des Wettbewerbswesens im Kt. Aargau

- 47/976

Wärme-Kraft-Kopplung und Wärmepumpen in der Industrie

- U 51-52/1085

Normen – Dokumentationen

- SIA-Normen in englischer Sprache 14/254

- SNV-Normenverzeichnis 14/254

- Engineer's overseas handbook 14/254

Stahlbauten: Die neue Norm SIA 161.

- Von *R. Mischler und E. Studer* 16/284

Dokumentationen des Bauwesens sollen koordiniert werden

- U 17/301

Begriffserläuterungen der Datenverarbeitung

- 21/B 79

Neue ETS-Richtlinien

- 21/B 79

«Stahlbauten» – Die neue Norm SIA 161.

- Von *K. Huber* 34/601*

Europäische Normen

- 44/906

Aufzüge – Normen des SIA. Von *E. Bitterli, A. Borel, H. Kläy und K. Stutz*

- 47/969

Neue CRB-Normen

- 48/999

Personelles

- Ammann, Othmar H. 11/190*

- Von *U. Widmer* 20/337*

- Custer, Walter. Zu seinem 70. Geburtstag 42/853

Einstein, Albert:

- Der Mensch, Lehrer und Forscher.

- Von *W. Dällenbach* 11/181*

- Einsteins Schweizer Jahre. Von *K. Meyer* 11/183*

Hanhart, H. U. Zu seinem Rücktritt

- 47/975

Hofer, Peter

- 16/286

Kasser, Peter. Zu seinem Rücktritt

- 42/853

Michel, Hans

- 5/71

Ragaz, Curdin. Zu seinem Rücktritt

- 47/975

Steinhardt, Otto

- 8/140

Wittke, Walter

- 41/832*

Woodward, Robert B.

- 32-33/597*

Wissenschaft und Forschung

Allgemeines

- Metallische und mineralische Rohstoffe der Schweiz 32-33/596

- Urmaterie auch chemisch nachgewiesen U 42/852

- 25 Jahre Antarktis-Forschung 48/996

Forschungsinstitute

- Zwei neue Max-Planck-Institute U 24/455

- Neue Arbeitsbereiche für das Starnberger Max-Planck-Institut U 24/456

Laserlicht als Forschungsinstrument – Zur Gründung des Max-Planck-Instituts für Quantenoptik	U 40/800	Geophysik Seismometer auf dem Meeresgrund U 22/389 Geophysikalisches Grossperiment U 30-31/572 Erdbeben und Seiches. Von E. Bühlmann 35/640 – Zuschrift dazu. Von F. Meyer 40/802 Eine Erdbebentheorie aus der Sicht der Festigkeitslehre. Von R. Zwahlen 37/692 Erdbeben: – Vorhersage dank Radongas? U 38/752 Erdbeben und Erbebenregistrierung in China. Von J.-P. Voiret 40/791* Seismische Sonde für Heissdampf in der Erde 40/801 Wie sicher sind unsere Hochbauten vor Erdbeben? 40/803 Das Erdbeben von Thessaloniki 1978 und seine Folgen. Von G. Dragos 48/993* <i>Entwicklungstendenzen im baulichen Erdbebenschutz:</i> – Ausgangslage 49/1007 – Konzept und Aufbau 49/1007 – Internationaler Stand der Kenntnis im baulichen Erdbebenschutz. Von N. N. Ambraseys 49/1008* – Baulicher Erdbebenschutz in Jugoslawien. Von S. Bubnov 49/1010* – Elemente einer neuen Erdbebenvorschrift der USA. Von R. V. Whitman 49/1011* – Seismische Bemessungskriterien wichtiger Bauwerke. Von W. Housner 49/1013* – Seismisches Risiko industrieller Systeme. Von C. A. Cornell 49/1015* – Grundzüge einer einheitlichen europäischen Erdbebenvorschrift. Von J. Despeyroux 49/1016* – Erdbebensicherheit schweizerischer Bauwerke. Von D. Mayer-Rosa 49/1017* – Schadenpotential in der Schweiz. Von R. Sägesser 49/1020* – Erdbebenvorschriften in der Schweiz. Von M. Wieland 49/1021* – Gestaltung von Erdbebenvorschriften 49/1023*	Neuvermessung des Linthdeltas im Wallensee U 25/494
Mathematik und Naturwissenschaften		Bautechnik	
Mathematik		Winterfestes Membrandach für Karl-May-Festspiele Elpse 5/69*	
Katastrophentheorie. Von Ch. Blatter	12/193*	Luftschalldämmung von zweischaligen Bauteilen. Von J. Blaich 12/197*	
Datenverarbeitung		Vorlesung über Massivbau, Teil 6 B 18/320	
Direkter Zugriff zu Datenbanken und Rechenzentren in Kanada	U 1-2/17	Bautechnische Forschung mit Erdbebensimulatoren. Von J. Garrett 21/362*	
Hobby- und Kleincomputerclub gegründet	U 12/204	Ingenieurprobleme beim Neubau der «Winterthur-Versicherungen». Von B. Simoni 26/503*	
Markov-Modelle mit indirekter Beobachtung	B 15/268	SI oder Nicht-SI, das ist hier die Frage. Von F. Adler 27-28/540	
<i>Die Rolle des Computers im Bauwesen der 80er Jahre:</i>		70 Jahre geleimte Holz-Tragwerke in der Schweiz. Von H. Kühne 32-33/577*	
– Facteurs principaux de l'utilisation de l'informatique dans les professions techniques. Par J. Vaisy	50/1027	Schocksichere Dübelbefestigungen in Zivilschutzbauten. Von E. Kessler 45/923*	
– Evolution ou révolution du hardware. Par M. Dysli	50/1028*	<i>Statik + Konstruktion</i>	
– CAD-Umwälzung im Konstruktionsbüro der 80er Jahr. Von H. Hossdorf	50/1032*	Statik der Stabtragwerke B 18/320	
– Computerstatik und Methode der finiten Elemente. Von E. Anderhegen	50/1037*	Die zweiseitig gelagerte Platte, Theorie, Anwendung, Tabellen B 18/320	
– L'informatique dans l'étude des projets de voies de communication. Par M. Pigois	50/1040*	Tragwiderstand von Stäben und Stabsystemen unter Druck und Biegung. Von P. Dubas 34/609*	
– Die Rolle des Computers im Verkehrswesen und in der Raumplanung in den 80er Jahren. Von M. Rapp	50/1043*	Design for Structural Stability B 38/754	
– Computereinsatz in der Bauadministration und im Projektmanagement. Von F. Trefzer	50/1048	Stahlbau	
Physik		Wetterfeste Baustähle: – Vorwort. Von H. Böhni 6/77	
Allgemeines		– Das Korrosionsverhalten. Von H. Schwitter und H. Böhni 6/77*	
Albert Einstein – der Mensch, Lehrer und Forscher. Von W. Dällenbach	11/181*	– Praktische Anwendung im Hochbau. Von F. Theiler und R. Geiser 6/83*	
Einstiens Schweizer Jahre. Von K. Meyer	11/183	Höchstes Bauwerk der Bundesrepublik U 14/247*	
An der Schwelle zum Magnetismus	U 12/203*	Stahlbauten: Die neue Norm SIA 161. Von R. Mischler und E. Studer 16/284	
Technische Schwingungslehre, Band I, Teil A	B 18/320	Erläuterungen zum Ermüdungsnachweis von Kranbahnen. Von M. A. Hirt 30-31/568*	
Optischer Speicher mit Diodenlaser	21/366*	«Stahlbauten» – die neue Norm SIA 161. Von K. Huber 34/601*	
Wärmeleitung	B 29/553	Tragwiderstand von Stäben und Stabsystemen unter Druck und Biegung. Von P. Dubas 34/609*	
Astrophysik, Astronomie		Class C Sports Clubs Al Ghat und Yanbu (Saudi Arabien). Von R. Aerni 34/616*	
Jenseits des Vorstellbaren. Von A. Imhof	11/175*	Informationspavillon des Kernkraftwerkes Kaiseraugst. Von W. Schweizer 34/621*	
Kühle Gashaut um die heiße Venus. Ergebnisse der Pionier-Raumflüge	11/188	Parkhaus der Firma Contraves in Zürich. Von W. Meinusch und A. Bader 34/623*	
Nachweis von Schwerewellen?	U 11/190	Präzisionsstahlbau im Dienste des Telefons U 34/626*	
Erste Gammastrahlen-Karte unserer Milchstrasse	13/224*	Laborversuche als Schulungsmittel für die plastischen Berechnungsmethoden des Stahlbaus. Von P. Müller 43/861*	
Neutrino-Astronomie	14/245	Die neuen Korrosionsschutz-Empfehlungen der Schweizerischen Zentralstelle für Stahlbau. Von O. W. Schuwerk 43/869	
Jupiter und seine Monde	U 21/370	Akkumulatorenfabrik NIRU ES bei Teheran (Iran). Von F. Kralemann und K. Kaufmann 43/871*	
Start für Millimeterwellen-Observatorium	U 22/389	Sporthalle der King Abdulaziz Universität in Jeddah 43/874*	
ESA und NASA: Sonnenforschung	U 22/389	Europäische Stahlbaupreise 1979: Hallenbad Zürich-Oerlikon 43/876*	
«Künstliches Radiofenster» in der Ionosphäre	U 24/453	Weiterhin leichte Absatzzunahme im Stahlbau 47/974	
Erforschung des Halleyschen Kometen	U 35/647	Brückenbau	
Grosser Meteorit bei Norwegen entdeckt	U 36/672	Die George Washington-Brücke in New York. Umbauarbeiten 1977/1978. Von U. Widmer 5/64*	
Entdeckung einer Supernova	U 37/694	Othmar H. Ammann – Leben und Werk. Von U. Widmer 20/337*	
Unklarheit über Energieballonen Quasar	U 49/1026	Composite Structures of Steel and Concrete Volume 2: Bridges B 20/354	
Plasmaphysik			
Experimente zur thermonuklearen Zündung	24/446*		

Rheinbrücke Düsseldorf Flehe	U	24/455*	Luftschalldämmung von zweischaltigen Bauteilen. Von <i>J. Blaich</i>	12/197	Industriebau – Vorfabrikation
– Dem Verkehr übergeben	U	47/974*	Einfluss der Hohlraumausbildung auf die Schall-Längsdämmung von abgehängten Deckenverkleidungen.		Preisvergleich an einer Betondecke für einen Industriebau in Nigeria.
Construction par encorbellement des ponts en béton précontraint	B	27-28/540	Von <i>B. M. Kühn</i>	41/825*	Von <i>H. Pfaffen</i>
50 Jahre IVBH – Rückblick und Ausblick.		38/701*			5/66*
Von <i>B. Thürlmann</i>					
Meilensteine in der Geschichte des Brückenbaus: Die Gestaltung von Brücken ehedem und heute.		38/707*	Bauphysik		Kulturtechnik, Forstwirtschaft
von <i>F. Hart</i>			Mechanik der Rissebildung.	7/101*	Der Dränunterhalt. Von <i>R. Karlen</i>
Bau der Schwarzwasserbrücke.			Von <i>H. H. Hauri</i>		Zum Abschluss der Melioration der Saarebene. Von <i>H. Braschler</i>
Von <i>M. Bucher, A. Fuchs und U. Gruber</i>		38/716*	Bauphysikalische Problemlösungen bei der Altbaumodernisierung	7/118	Projektierungsstand der Thurkorrektion
Die neue Rheinbrücke Stein – Bad Säckingen:			Verbesserung des Energiehaushaltes von Gebäuden durch Verminderung der Wärmeabstrahlung von Fenstern und Fassaden. Von <i>G. Finger, F. Kneubühl, F. Thiébaud, Ch. Zürcher und Th. Frank</i>	17/287*	Nos forêts – un monde à découvrir
– Planung und Bau aus der Sicht des Bauherrn. Von <i>M. Milosavljevic</i>		38/721*			Kulturtechnik und Planung im ländlichen Raum. Von <i>W. Schmid</i>
– Die Projektierung. Von <i>W. Hanak</i>		38/723*	Die Wirtschaftlichkeit einer nachträglichen Wärmedämmung. Von <i>S. Bargetzi und R. Weiersmüller</i>	29/546*	23/393*
– Bauausführung. Von <i>H. Oehninger</i>		38/726*	– Berichtigung und Ergänzung Energiesparen durch bauliche Massnahmen im privaten und industriellen Bereich. Von <i>K. Basler</i>	36/671*	
– Vorversuche zur Erreichung der geforderten Betonqualität.		38/728*		49/1001*	
Von <i>H. Gerber</i>					
– Momentumlagerung und Verformung.		38/729*	Bauschäden		Werkstoffe, Materialprüfung
Von <i>R. Favre</i>			Erdbebenbedingte dynamische Beanspruchung einer Gewichtsmauer mit Berücksichtigung der Interaktion des Stausees.	B 8/140	<i>Allgemein</i>
Ganterbrücke. Von <i>Ch. Menn und H. Rigendinger</i>		38/733*	«Schwachstellen», Bauschädenverhütung im Wohnungsbau – Band II, Drainagen	B 17/304	Geotextilien: Vlies oder Gewebe?
Viadotto della Biaschina.			Sanierung von Beton. Von <i>W. Kies</i>	24/449*	Stahlfaserspritzbeton im Bergbau und Tunnelbau
Von <i>U. Guzzi und B. Meier</i>		38/739*	<i>Die Anwendung mässiger Vorspannung beim Kulturwehr Kehl/Strassburg:</i>		Gekühlter Beton für das Kraftwerk Itapú
Bewährung von Brücken in den Schweizer Alpen. Von <i>E. Rey</i>		38/746*	– Entwurfsgrundlagen. Von <i>H. Gaiser</i>	40/785*	Legierungen mit Erinnerungsvermögen.
Die längste schwimmende Brücke der Erde		38/753*	– Praktischer Teil. Von <i>A. Missel</i>	40/788*	Von <i>K. N. Melton und O. Mercier</i>
Robert Maillart's Bridges	B	38/753	Bauschäden, Untersuchung der Schweiz. Baudokumentation	U 47/973	40/799*
Strassenbau			Schwachstellen. Bauschadenverhütung im Wohnungsbau	B 51-52/1087	Beton
Eine Autobahn für Senegal. Von <i>R. Penne</i>		23/401*			Qualitätskontrolle der Zementlieferungen, EMPA-Bericht
Wiederverwendung von Asphalt-Strassenbelag. Von <i>J. Zihlmann</i>		37/693*			U 32-33/599
Tunnelbau					Fliessbeton. Herstellung, Eigenschaften, Anwendungsbereiche. Von <i>W. Wilk</i>
Bemessung von kreisförmigen Tunnelwänden aus unbewehrtem Beton.		1-2/9*			35/633*
Von <i>M. Gysel</i>					Zur Frost-Tausalz-Beständigkeit von Beton.
Stahlfaserspritzbeton im Bergbau und Tunnelbau	B	8/140	Von <i>A. Rösli und A. B. Harnik</i>	46/929*	Von <i>P. Teichert</i>
Steinsägemaschinen mit Trennscheiben bei Arbeiten in Tunneln. Von <i>J. Spang</i>		13/211*			47/949*
Stand der Bauarbeiten am Gotthard		20/344*			Baustoff Beton
Rohrpressvortrieb: die neuzeitliche Verwendung von Vortriebsmaschinen.					B 51-52/1087
Von <i>M. Herrenknecht und H. Sieber</i>		41/819*	Holz		
Die Geschichte des Spritzbetons.		47/949*			Schutzmittel und Spezialanstrichstoffe für Holz. Von <i>W. Lanz, J. Sell und O. Wälchli</i>
Von <i>P. Teichert</i>					40/796*
Bodentechnik, Felsmechanik, Grundbau					Forum für Holz
Geotechnische Probleme beim Neubau des Gymnasiums Biel. Von <i>U. Schär</i>		4/52*			Die Überdachung der Kunsteisbahn in Luzern
Pfahlgründung im Inneren des Altbaues des Theater-Casinos Zug.					47/966*
Von <i>A. De-Berti</i>		9/149*	Kunststoffe		
Baugrundverdichtung: Dynamische Konsolidation	U	18/319			Druckstossversuche an glasfaserverstärkten Kunststoffrohren. Von <i>G. Egger</i>
Felsmechanik	B	29/552			26/508*
Rutschungen und ihre Sanierungen	B	29/553	Maschinentechnik		
Foundation Engineering	B	38/754	Allgemeines		
Neue Entwicklungen in der Instrumentierung von Untertagebauten und anderen geotechnischen Konstruktionen. Von <i>K. Kovářík, Ch. Amstad und J. Köppel</i>		41/811*	Ein opto-elektronischer Sensor für Industrie-Roboter.		
Pfahlgründung mittels Bentonitbohrung.			Von <i>R. Karg und O. Lanz</i>	U 3/41	
Von <i>K. Fichtner</i>		44/892*	Grösste Verseilmaschine der Welt	U 8/139*	
Böschungsstabilisierungen mit ingenieurbiologischen Methoden.			Das Verbinden von hohlen Stahlteilen durch radiales Reibschiessen.		
Von <i>H. Zeh</i>		47/961*	Von <i>E. D. Nicholas und R. H. Lilly</i>	10/159*	
Akustik, Raumakustik			Werkzeugmaschinenhersteller gedämpft optimistisch	U 18/320	
Die wissenschaftlichen Grundlagen der Raumakustik – Band I	B	1-2/17	Abgasturbolader für Dieselmotoren der Zukunft	U 20/352*	
Fortschritte auf dem Gebiet der Lärmbekämpfung in Innenräumen.			Das Gleitlager	B 20/354	
Von <i>A. Keller</i>		7/109	Industrie-Roboter mit opto-elektronischem Sensorsystem	U 24/452*	
			Festigkeitsberechnungen im Dampfkessel-, Behälter- und Rohrleitungsbau	B 24/456	
			Warmumform-Simulator	U 25/493	
			Wie läuft der Otto-Motor?	25/B 95	
			Statistische Verfahren für technische Messreihen	B 40/810	
			Technische Thermodynamik in Beispielen	B 40/810	
			Zum Stand der Technik von Gaswärmepumpen. Von <i>H. Rostek</i>	41/827*	
			From bath-tub vortex to pump-intake vortex.		
			By <i>Y. N. Chen</i>	42/845*	
			Eine verbesserte Theorie turbulenter Freistrahlens im stratifizierten Medium und ihr Vergleich mit dem Experiment		
					B 42/860

Turbokompressoren-Prüfstand	U	44/898*	Solartechnologie – Fortschritt schneller als erwartet	U	39/780	Die nächste Gasturbinen-Generation kommt	U	43/877
100 Jahre Glühlampe – Wie geht es weiter?	U	44/899*	Solarzellen nach neuem Herstellungsverfahren	U	41/831	Größtes Dieselkraftwerk der Welt im Bau	U	48/998
Mehr Licht aus weniger Strom	U	49/1025	Steigerung der Erdölausbeute	U	43/877	Wärme-Kraft-Kopplung und Wärmepumpen in der Industrie	U	51-52/1085
Baumaschinen			World Energy Resources	B	44/906	<i>Speicherung von Energie</i>		
Steinsägemaschinen mit Trennscheiben bei Arbeiten in Tunneln. Von <i>J. Spang</i>	13/211*	Solarzellen-Entwicklung	U	45/925	Ein Wärmespeicher-Konzept mit Glaubersalz und Drehzylinder	U	3/40*	
Eimerketten-Tiefbagger für Kreide-Tagbau	U	21/371*	Sonnenenergie zur Kühlung und zur Meerwasserentsalzung	U	47/974	Die Natrium/Schwefel-Batterie – Ein Speicher für den Spitzenausgleich und die Elektrotraktion. Von <i>W. Fischer</i>	5/61*	
Rohrpressvortrieb: die neuzeitliche Verwendung von Vortriebsmaschinen. Von <i>M. Herrenknecht</i> und <i>H. Sieber</i>	41/819*	Alternativ-Kraftstoffe werden praktisch erprobt	U	51-52/1086	<i>Kernenergie – Kerntechnik</i>			
Gasturbinen			<i>Wasserkraftanlagen</i>			Deutsch-französischer Versuchsreaktor in Cadarache	U	7/117*
Luftspeicher-Gasturbinen-Anlagen	U	6/91*	Umbau und Erweiterung von Wasserkraftanlagen	B	8/140	Nukleare Kraft-Wärme-Kopplung in Kernforschungszentrum Karlsruhe	U	14/247
Die nächste Gasturbinen-Generation kommt	U	43/877	Erdbebenbedingte dynamische Beanspruchung einer Gewichtsmauer mit Berücksichtigung der Interaktion des Stauseses	B	8/140	Bohrlöcher für radioaktive Abfälle	U	38/753
Aerodynamik			Rheinkraftwerke Domat/Ems-Fläsch	12/201*	Internationales Forschungsprogramm zur Beseitigung radioaktiver Abfälle	46/943*		
Deutsch-niederländischer Windkanal erfolgreich erprobt	U	29/551	– Zuschrift Von <i>B. Huber</i>	16/286*	Brennelement-Kompaktlagergestelle	U	49/1025*	
Energietechnik			Umbau und Erweiterung von Wasserkraftanlagen	13/216*	Reaktorsicherheit – Das grösste Risiko ist der Mensch	U	49/1025	
Allgemeines			<i>Die Wasserkraftanlage Handeck III der Kraftwerke Oberhasli:</i>	14/229	Verbesserung der Sicherheit von Kernkraftwerken	51-52/1082		
Optimale Energieausnutzung bei Wohnungen	1-2/15*		– Der etappenweise Ausbau der Wasserkräfte des Oberhasli vor 1970. Von <i>H. Frankhauser</i>	14/230*	– Der Kemeny-Bericht aus schweizerischer Sicht. Von <i>K. Küffer</i>	51-52/1083		
Das Schweizer Gesamtenergiekonzept: Grundzüge – Optionen – Konsequenzen. Von <i>M. Kohn</i>	3/19*		– Vorstudien und Konzept des Weiterausbaus. Von <i>H. Frankhauser</i>	14/232*	<i>Kernfusion</i>			
Wärme aus der Gefriertruhe	U	7/116	– Projekt und Ausführung: Baulicher Teil. Von <i>O. Zeltner</i>	14/234*	Neue Methoden zur Plasmanachfüllung in grossen Kernfusionsanlagen	23/409		
Modernes Energiekonzept in einer Kartonfabrik. Von <i>E. Haltiner</i>	8/132*		– Les projets d'équipement électro-mécanique. Von <i>J.-E. Graeser</i>	14/239*	Experimente zur thermonuklearen Zündung	24/446*		
Wärmeenergie sparen mit einem Warmwasserzähler. Von <i>K. Bösch</i>	8/135*		– Conception et dimensionnement de la pompe turbine Isogyre. Von <i>G. Hausmann, A. Tschumy, G. Vulliod, und C. Wavre</i>	15/255*	<i>Energie und Sicherheit</i>			
Aktion «Energieverbrauch Einfamilienhaus»	8/B 27		– La pompe réglable. Von <i>B. Bortolotti</i>	15/260*	Neue Ergebnisse der Reaktorsicherheitsforschung	U	8/138	
Forschung im Rahmen der Internationalen Energieagentur. Von <i>M. Roux</i>	13/218		– Niederdruckseitige Abschlussorgane. Von <i>H. P. Flury und G. Schröder</i>	15/263*	Ursachen und Verhütung von Gasexplosionen. Von <i>W. G. Peissard</i>	46/935*		
Die Energiekennzahl. Von <i>B. Wick</i>	13/219*		– Motorgenerator, Synchronmotor, elektronische Automatiksteuerung und Eigenbedarfsschaltungen. Von <i>R. Oberholzer, M. Fiorentzis, W. Pantli und K. Jaun</i>	18/305*	Reaktorsicherheit – Das grösste Risiko ist der Mensch	U	49/1025	
Politische Aspekte der Energiefrage. Von <i>E. Kiener</i>	16/273		– Erfahrungen anlässlich der Inbetriebsetzung des Kraftwerkes Handeck III. Von <i>G. Trucco und P. Delley</i>	18/310*	Verbesserung der Sicherheit von Kernkraftwerken	51-52/1082		
Verbesserung des Energiehaushaltes von Gebäuden durch Verminderung der Wärmeabstrahlung von Fenstern und Fassaden. Von <i>G. Finger, F. Kneubühl, F. Thiébaud, Ch. Zürcher und Th. Frank</i>	17/287*		– Quelques expériences faites à l'occasion de la mise en service et lors des essais officiels des machines. Von <i>J.-E. Graeser und P. Balem</i>	18/315*	– Der Kemeny-Bericht aus schweizerischer Sicht. Von <i>K. Küffer</i>	51-52/1083		
Dynamic Simulation as Decision Aid in Energy Policy. By <i>R. Patzak</i>	21/355*		Les turbines de la plus grande centrale hydro-électrique du monde testés à Lausanne	U	16/285	Fernmeldetechnik		
The Analysis of the Energy Supply in the Belgian Energy Program. By <i>Y. Smeers</i>	22/385*		Itapú, das grösste Wasserkraftwerk der Welt	U	23/412*	Das Kunststoffkugelhaus der PTT. Moderner Strahlungsmessplatz für Funkgeräte	11/185*	
Rationelle Energieverwendung in Gebäuden und Siedlungen. Von <i>P. Hartmann</i>	26/506*		Cabora Bassa fertiggestellt	U	34/624	Höchstes Bauwerk der Bundesrepublik	14/247*	
Rechenprogramme zur Ermittlung des Energiebedarfs von Gebäuden. Von <i>Th. Frank</i>	32-33/594*		Kraftwerke Ilanz I und II	44/889*	Deutsch-amerikanische Zusammenarbeit zur Entwicklung eines neuen Navigations- und Landesystems	U	14/248	
Elektrizitätsverbrauch in der Schweiz erneut gestiegen	U	43/877	Standardisierte Kleinturbinen	48/997*	Einführung in die Nachrichtentechnik	B	24/456	
<i>Energiequellen</i>			<i>Speicherkraftwerke</i>		Präzisionsstahlbau im Dienste des Telefons	U	34/626*	
Schwierigkeiten bei der Einführung der Solarannergie.	1-2/11		<i>Die Pumpspeicheranlage Châtelard II-Barberine der Schweizerischen Bundesbahnen:</i>		Die zweite Antenne der Satelliten-Bodenstation Leuk. Von <i>U. W. Stüssi und R. Widmer</i>	48/981*		
Solarkollektoren sind vergleichbar	1-2/13*		– Aspekte der Modernisierung und Erweiterung der Kraftwerkseinrichtung. Von <i>Ph. Rochat</i>	39/755*	Verfahrenstechnik			
Erstes Sonnen-Grosskraftwerk mit Natriumkreislauf	U	3/39*	– Ausführungskontrollen der Dämme des Ausgleichsbeckens von Châtelard-Village. Von <i>J.-L. Mottier</i>	39/758	Untertage-Kohlevergasung in der UdSSR	U	39/781	
Intensivförderung von Erdgas	U	7/117	– Die Zubringerpumpenanlage. Von <i>R. Linz, G. Leupin, R. Léchot und E. Hasler</i>	39/761*	Uran aus dem Meer?	U	39/781	
Nutzung vulkanischer Wärme auf Hawaii	U	11/191	<i>Thermische Energie, Kraftwerke</i>		Lagerung, Fördertechnik			
Neue Kohlevergasungsanlage	15/B 56		Luftspeicher-Gasturbinen-Anlagen	U	6/91*	Der Sanduhreffekt bei Silos	U	7/117
Katalog der Sonnenkollektoren	15/B 56		Energiesparen mit Verbrennungsmotoren	12/B 42	Ölförderung mit Meerwasser	U	17/300*	
Ausbau des Neuenburger Erdgasnetzes	18/B 67				Chemische Energie-Pipeline	U	17/300	
Einschränkung des Erdölverbrauches	19/B 71				Heizungs-, Lüftungs-, Klimatechnik			
Förderung von Forschung und Nutzung der Sonnenenergie in der Schweiz	22/B 83				Alternativ-Heizsysteme	B	20/354	
Kohleverflüssigung	U	32-33/599			<i>Das Heizkraftwerk Aubrugg:</i>			
Schweizer Forschungen für Sonnenkraftwerke	U	38/752*			– Energiepolitischer Rahmen. Von <i>A. Sigrist</i>			25/457*

– Aufgabenstellung des Bauherrn. Von M. Breitschmid	25/459*	Schiffsfahrt	Zweite Schiffsschleuse Birsfelden	19/329*	Von Elementen und Zusammenhängen in der Architektur. Von R. Füeg	39/770*
– Städtebauliche Randbedingungen. Von P. Schatt	25/463*		Grösster Trockendock der Welt	U 25/494	Geometry of Structural Forms	B 40/810
– Randbedingungen vom Nationalstrassenbau her. Von H. Stüssi	25/464*	Umweltschutz, Ökologie, Umwelttechnik			Siedlungswesen in der Schweiz	B 42/860
– Das Projekt des Heizkraftwerkes. Von J. Bitterli, H. Leimer und W. Ruzeck	25/466*	Allgemeines	Lärmimmissionen an der Autobahn N3 im Raume Mels-Sargans. Von J. Nemecik, E. Grandjean, K. Baumgartner, Th. Müller und G. Roth	7/105*	Säulen des Architekten. Von D. Dejaco	U 46/945
– Planung und Entwurf durch den Architekten. Von P. Zoelly	25/477*		Umweltverträglichkeitsprüfung – schweizerischer Prägung. Von R. Schertenleib	19/321	«Transformation in Modern Architecture». Von T. Stöckli	51-52/1074*
– Besondere Aspekte der Innenbeleuchtung. Von B. Starkemann	25/480*		Umweltverträglichkeitsprüfung – welche Faktoren und Elemente sind dabei zu berücksichtigen? Von H. U. Scherrer	19/326*	Kurt Ackermann und Partner, Bauten und Projekte	B 51-52/1087
– Bauliche Besonderheiten und Einflüsse auf die Umwelt. Von U. Fröhlich, E. Glauser, R. Lang und S. Spadini	25/481*		Raubbau in tropischen Wäldern	U 30-31/572	Restaurierung, Umbau, Renovation	
– Berichtigungen dazu	27-28/540		Die Wüsten wachsen	U 34/625	Restaurierung des «Neuhouses» an der Wühre in Zürich. Von E. Eidenbenz	1-2/1*
Sparpotential Raumheizung. Von F. Venosta	29/541*	Aussenlärm – Immissionsprogramm.	Naturschutzzentrum Aletschwald: Natureum	U 37/695	Die George Washington-Brücke in New York. Umbauarbeiten 1977/1978. Von U. Widmer	5/64*
Versuche mit Wirbelschichtfeuerung	U 34/624		Kriterien für die Prüfung von Umweltchemikalien	U 39/781	Bauphysikalische Problemlösungen bei der Altbaumodernisierung	B 7/118
Zum Stand der Technik von Gaswärmepumpen. Von H. Rostek	41/827*		Aussenlärm – Immissionsprogramm. Von H.-J. Golimund und S. Bargetzi	41/823*	Wohn- und Geschäftshaus «Neuhof» in Bülach. Arch. W. Züllig, P. Germann und G. Stulz	9/141*
Zum Wärmehaushalt von Freiluftschwimmhäden. Von Ch. Trepp	45/919*	Abwassertechnik, Abwasserreinigung			Die Renovation der Bank Hofmann in Zürich. Arch. D. Nievergelt	9/145*
Niedertemperaturheizungen	U 45/924		Hydraulische Bemessung steiler Kanalisationsleitungen unter Berücksichtigung der Luftaufnahme	B 7/118	«Neues Bauen in alter Umgebung». Von K. Fischli	15/264*
Lüftungsverlust-Zentrum der internationalen Energieagentur	46/960		Gedanken zur abwassertechnischen Sanierung in ländlichen Gebieten. Von P. Kaufmann und U. Roth	23/399*	Die Renovation des Nordflügels des Regierungsgebäudes in St. Gallen. Von R. Blum	22/373*
Verkehrstechnik			Integration einer Kleinkläranlage in die Umgebung. Von V. Dietiker	23/408*	Konservieren, Sanieren, Restaurieren	26/515
Allgemeines			Probleme der Rheinverschmutzung	27-28/B 104	Die Wirtschaftlichkeit einer nachträglichen Wärmedämmung. Von S. Bargetzi und R. Weiersmüller	29/546*
Die Rolle des öffentlichen Verkehrs im Rahmen der Gesamtverkehrskonzeption. Von W. Latscha	4/45		Sanierung des Hallwilersees	37/695	Renovationen und Sanierung der Barfüsserkirche in Basel. Ingenieurarbeiten. Von A. Jaggi	36/661*
Eine Magnetschweebahn	U 24/453	Abfallbeseitigung			Die Restoration des Seehofs in Küsnacht. Von H. R. Schollenbeger	37/675*
Eisenbahnen, Bergbahnen, Eisenbahnverkehr			Mülldeponien ohne Bodenabdeckung	U 11/191	Statische Sicherung historischer Bauten. Von E. Schubiger	37/685*
Neue Lokomotiven auf der Gottahrdstrecke	U 6/92*		Abfallwirtschaft, Recycling und Umweltschutz. Von R. Braun	26/497*	Landes-, Regional-, Raumplanung, Städtebau	
Drainage in der Bahn. Von P. Friedli	U 6/93		Erfahrungen mit der «Reisezeit» von Kehrichtverbrennungsanlagen	U 44/900	Siedlungswesen in der Schweiz	B 1-2/B 3
Versuchsanlage für Eisenbahn-Technologien	U 14/248	Lufthygiene			Gut planen – wohnlich bauen	10/168
Dampflokomotiven in den USA 1825-1950	B 17/304		Weiterbildung der Ölfeuerungskontrolleure	18/B 67	Vademecum 1979/1980 Raumplanung	B 15/268
Die Zahnradbahn als modernes Transportmittel. Von R. Schmid	24/437*		Mobiles Umweltschutz-Messlabor	21/369*	Planen und Bauen für den Fußgänger. Von A. Günter	16/277*
100 Jahre elektrische Bahnen	24/451*		Flechten als Schwefeldioxid-Anzeiger	U 21/454	Umweltverträglichkeitsprüfung – schweizerischer Prägung. Von R. Schertenleib	19/321
Schmalspurlokomotive für Furka-Oberalp-Bahn	U 44/899*		Blauer Himmel – eine optische Täuschung	U 24/454	Umweltverträglichkeitsprüfung – welche Faktoren und Elemente sind dabei zu berücksichtigen? Von H. U. Scherrer	19/326*
Strassenverkehr		Hygiene, Gesundheitstechnik			Wildbachverbauung in Kanton Schwyz. Von L. Claassen	19/331*
Lärmimmissionen an der Autobahn N3 im Raume Mels-Sargans. Von J. Nemecik, E. Grandjean, K. Baumgartner, Th. Müller und G. Roth	7/105*		Labor-Schwimmbad in Gelsenkirchen	U 8/138	Riesenrutschbahnen, Landschaftsschutz, Walderhaltung	20/B 75
Unfall-Geographie. Von V. Fierz	11/189*		Tropenkrankheiten. Von H. E. Meyer	U 15/267	Schlussbericht über die Saarebene-Melioration SG	B 22/389
– Zuschrift dazu. Von W. Trautmann	21/372	Architektur			Kulturtechnik und Planung im ländlichen Raum. Von W. Schmid	23/393*
Zunehmende Gefährdung der Bevölkerung durch den Motorfahrzeugverkehr	U 12/203	Allgemeines			Roma interrotta – Roma sbagliata. Zu zwei Ausstellungen. Von K. Fischli	47/974
Computergesteuerte Strassenbeleuchtung. Von M. Kamblis	18/318*		Was haben die Konstruktion und das Bauwerk mit Architektur zu tun? Von F. Füeg	8/125*	Waldwirtschaft und Raumplanung in Graubünden. Zum Rücktritt von C. Ragaz. Von E. Bundi	47/975
Stand der Buarbeiten am Gotthard	20/344*		Salzburgs neues Wahrzeichen – ein Spielcasino. Von D. Dejaco	9/152*	Thurkorrektion	48/998
Der Bedarfsbus. Von P. Imbaumgarten und J. von Känel	24/442*		«Neues Bauen in alter Umgebung». Von K. Fischli	15/264*	Planen und Bauen in der Kulturlandschaft. Von G. Winkler und U. Flury	51-52/1079
Forschungsprojekt Auto	U 30-31/572		Bauzeichnung und Darstellungstechnik	B 15/269	Wolfsburg nach 40 Jahren	U 51-52/1085
Hybrid-Automobil	U 40/802		Architektur 1966-1978 von Gerkan, Marg und Partner	B 20/354	Urbanisationsprobleme in der ersten und dritten Welt. Festschrift für W. Custer	B 51-52/1086
Der Verkehrsfluss auf Schnellstrassen	B 40/810		Architektur und industrielle Entwicklung. Von C.-G. Lezius	21/364	Heimatschutz, Denkmalschutz, Denkmalpflege	
Omnibus mit Turbomotor	U 43/877		Hofhaus in China – Tradition und Gegenwart. Von W. Balser	26/510*	Aachener Dom in der UNESCO-Liste des kulturellen Welterbes	U 9/154
Europas modernste Teststrecke für Stadtbusse	U 45/925*		Architecture and Critical Imagination	B 26/515	Denkmalpflege auf dem Lande – vor 72 Jahren	U 9/154
Raumfahrt			Holzbau-Systeme	B 26/515		
1978 wurden 157 Satelliten gestartet	U 40/801		Sparpotential Raumheizung. Von F. Venosta	29/541*		
Luftfahrt			Katsura – ein Ort der Besinnung	B 35/647		
75 Jahre Motorflug	U 6/94*					
Deutsch-amerikanische Zusammenarbeit zur Entwicklung eines neuen Navigations- und Landesystems	U 14/248					
Vor 50 Jahren: Dornier Do X	39/779					

UNESCO-Programm 1979-1980 zur Erhaltung des Kultur- und Naturerbes		Projektwettbewerb Alp Morissen	W	17/302*	Europäische Konvention zum Schutz des kulturellen Erbes unter Wasser?	U	37/695
Investitionsbank soll Erhaltung von Kulturdenkmalen finanzieren	U 17/301	Der neue Wohngarten	B	26/515*	Zerstörungsfreie Untersuchung archäologischer Proben	U	37/696
EG-Konferenz zum Denkmalschutz 1980	U 17/301	Wohnüberbauung «Im Schipfer», Zürich-Wollishofen	W	36/673*			
Spandauer Zitadelle wird Kulturzentrum	U 17/301	Wohnen im eigenen Haus – Einfamilienhäuser	B	45/928			
«Sicherung historischer Bauten»	U 37/695	Der Einfluss Frank Lloyd Wrights auf die mitteleuropäische Einzelhausarchitektur	B	47/975	Kultur, Kunst, Kunstgeschichte		
«Rathaus des Äusseren Standes» unter Denkmalschutz	U 37/695	Charles Gwathemy und Robert Siege. Wohnbauten 1966-1977	B	47/976	Zwei neue «Kunstdenkmäler»-Bände. Von P. Meyer	B	12/205*
Die Bau- und Kunstdenkmale in der DDR	U 37/695	Wohnüberbauung «Im Heidenkeller», Urdorf	W	51-52/1088*	Die Kunstdenkmäler des Kantons Wallis, Band II. Von P. Meyer	B	37/690*
Baudenkmäler in Bayern	B 37/696				Industriekultur. Peter Behrens und die AEG 1907-1914	B	51-52/1087
Werkzeitschrift ARCH 86 der Eternit AG	B 37/696						
19,6 Mio Mark für Denkmalschutz	B 37/697						
Das überarbeitete KLN-Inventar	U 41/832						
	U 51-52/1084						
Öffentliche Bauten							
Internationales Kongresszentrum in Bujumbura, Burundi	W 10/173*	Bauten für Transport und Verkehr					
Erweiterung der Zentralbibliotek in Zürich	W 19/334*	Zürich Hauptbahnhof – Projektwettbewerb Südwest	W	5/71*			
Gemeindezentrum Meggen	W 32-33/600*	Neugestaltung des Luzerner Bahn- hofgebietes	W	19/333*, 29/554*, 30-31/574*			
Informationspavillon des Kernkraftwerkes Kaiseraugst. Von W. Schweizer	34/621*	Parkhaus der Firma Contraves in Zürich. Von W. Meinsch und A. Bader	34/623*				
Neubauten der Strafanstalt Wauwilermoos	W 35/648*	Der Umschlaghafen Tiefenbrunnen in Zürich. Von B. Bernardi	36/651*				
Strafanstalt Regensdorf	W 37/698*						
Kantonales Verwaltungsgebäude Bern	W 42/854*	Spitäler, Heime, Altersheime					
Das Theater am Stadtgarten in Winterthur. Arch. F. Krayenbühl	51-52/1063*	Wohnheim für Behinderte in Wettingen	W	10/171*			
		Psychiatrische Klinik für Kinder und Jugendliche in Zürich	W	12/208*			
Industriebauten, Geschäftsbauten		Alters- und Pflegeheim im Stadtspark Olten	W	13/226*			
Die Renovation der Bank Hofmann in Zürich. Arch. D. Nievergelt	9/145*	Sport- und Badeanlagen					
Schweiz. Nationalbank, Autoeinstellhalle und Gestaltung des Schlossparkes in Aarau	W 9/155*	Class C Sports Clubs Al Ghat und Yanbu (Saudi-Arabien). Von R. Aerni	34/616*				
Gestaltung des Rosshofareals und des oberen Petergrabens in Basel	W 26/516*	Sporthallen in Holz	37/697				
Um- und Neugestaltung der Liegenschaft «Roter Turm» in Baden	W 23/410*	Sporthalle der King Abdulaziz Universität in Jeddah	43/874*				
Internationales Amtsitz- und Kongresszentrum in Wien. Arch. J. Staber	30-31/561*	Die Überdachung der Kunsteisbahn in Luzern	47/966*				
– Ergänzung	U 36/672						
Akkumulatorenfabrik NIRU E5 bei Teheran (Iran). Von F. Kralemann und K. Kaufmann	43/871*	Kirchenbauten					
Überbauung Falken-Center in Baden	W 43/878*	Kirchliches Zentrum Guthirt in Ostermundigen	W	15/270*			
<i>Neubau der Maschinenfabrik Micafil AG, Zürich:</i>							
– Grundlagen für Projektierung und Baukonzept. Von P. Sabady und B. Winkler	45/907*	Schulanlagen, Ausbildungszentren					
– Baupläne und Ausführung. Von B. Winkler und Ch. Brandenburg	45/910*	Das neue Kurszentrum des kantonalen Baumeisterverbandes Zürich in Effretikon	3/38*				
– Wärmetechnische Anlagen, Solartechnik, sanitäre Anlagen. Von H. Thomann	45/912*	Jugendbildungs- und Begegnungsstätte in Lindau, BRD	W	3/42*			
– Lufttechnische Anlagen, Energierückgewinnung. Von R. Aerni	45/914*	Geotechnische Probleme beim Neubau des Gymnasiums Biel. Von U. Schär	4/52*				
– Elektrische Installationen, Beleuchtung in Büroräumen. Von R. Amstein	45/916*	Kantonsschule Romanshorn	W	5/74*			
Überbauung des Papierwerdareals und Gestaltung des Limmatraumes zwischen Bahnhof- und Rudolf-Brun-Brücke in Zürich	W 46/945*	Wettbewerb Primarschule Konolfingen	W	7/120*			
		Kantonale Berufsschule Uri	W	7/122*			
Wohnbauten		Die Neubauten der Universität Zürich-Irchel. Von B. Odermatt	27-28/519*				
Wohn- und Geschäftshaus «Neuhof» in Bülach. Arch. W. Züllig, P. Germann und G. Stutz	9/141*	– Die Elemente für die Projektierung. Von P. Schatt	27-28/520*				
Wohnheim für Behinderte in Wettingen	W 10/171*	– Das bauliche Konzept der Gesamtanlage. Von M. Ziegler	27-28/522*				
		Künstlerische Gestaltung von vier Höfen der ETH Lausanne	W	37/699*			
		Kaufmännische Berufsschule, städtische Sporthalle und Gestaltung der Kreuzbleiche in St. Gallen	W	40/804*			
		Regionales Gymnasium Laufental-Thierstein in Laufen	42/833*				
		Arch. Mäder und Brüggemann	42/840*				
		Schulhaus Buel B in Unterengstringen.	42/840*				
		Arch. Fischer Architekten	45/926*				
		Schulhaus Pächterriet in Adlikon/Watt	W	50/1051*			
		Institutsgebäude der ETH Zürich am Zehnderweg	W	15/268			
			U	36/672			
		Urgeschichte, Archäologie					
		125 Jahre «Pfahlbauten»	U				
		Bauplan einer Pyramide entdeckt	U				

II. Wettbewerbe

Verschiedenes

Optimale Energieausnutzung bei Wohnungen	1-2/15*
«Architektur-Wettbewerbe», Bauten für die Freizeit	B 15/269
Deutscher Architekturpreis 1979	16/286
Wettbewerb Schweizerische Mobiliar	17/303
Neubau Bahnhof- und Postbetriebsgebäude. Öffentliche Ausschreibung	30-31/576
Projektwettbewerb für eine montierbare Notbehausung	35/650*
Sperrung eines Wettbewerbes	44/900
«Architektur-Wettbewerbe», Bauten für die Gesundheit	B 45/928
«Architektur-Wettbewerbe», Tendenzen im Schulbau	B 45/928

Ausschreibungen und Ergebnisse

Aarau, Schweiz. Nationalbank, Autoeinstellhalle und Gestaltung des Schlossplatzes	5/76, 9/155*
– Quartierschulhaus, heilpädagogische Sonderschule und Schulheim für körperbehinderte Kinder	7/124
Adlikon/Watt, Schulhaus Pächterriet	41/832, 45/926*
Altendorf, Alterswohnheim	9/154
Baden, Um- und Neugestaltung der Liegenschaft «Roter Turm»	23/410*
– Überbauung Falken-Center	41/832, 43/878*
Balzers FL, Ortsbauliche Gestaltung des Ortskerne	34/626
Basel, Gestaltung des Rosshofareals und des oberen Petersgrabens	22/390, 26/516*
– Gestaltung des Marktplatzes	25/496
– Neubau der Wettsteinbrücke	30-31/576, 39/784
Bern, Kantonales Verwaltungsgebäude	1-2/18, 40/803, 42/854*, 44/900
Bern-Biel, Bundkofenviadukt T6	27-28/540
Biel, Gymnasium Strandboden, künstlerische Gestaltung	26/518
Bremgarten AG, Altersheim	37/697
Brütten Gemeindezentrum	45/928
Bujumbura, Burundi, internationales Kongresszentrum	10/173*
Burgdorf, Labortrakt und Werkstätten für die Ingenieurschule	26/518
Castel San Pietro, centro scolastico intercomunale	30-31/576
Cazis, Altersheim St. Martin	25/495
Cernier, aménagement des «zones rouges» de la Vue-des-Alpes et de la Montagne	46/948
Chur, Kirchgemeindehaus Titthof	29/553
Emirates Arabs Unies, conception d'un complexe destiné aux Forces Armées	15/269
Engelberg, Sportzentrum	25/495
Entlebuch, Oberstufenzentrum	29/553
Frauenfeld, Neubau der Kantonsschule	29/553, 39/784, 45/928

Genève , bâtiment pour l'Agence centrale de recherches du Comité international de la Croix-Rouge	25/495	Wauwilermoos , Neubauten der Strafanstalt	30-31/576, 35/648*	Was ist die IASTE und welches sind ihre Ziele?	14/252
Gossau ZH , Freibad Tannenberg	36/672	Wettingen , Wohnheim für Behinderte	7/124, 10/171*	SIA-Tage in Sion	23/391*
Herisau , Neubauten an der Schmiedgasse	39/784	Winterthur , Städtische heilpädagogische Sonderschule	16/286	Geschäftsbericht 1978	23/414
Kloten , Planung «Am Bach»	25/495, 49/1026	Yverdon , Centre d'exploitation des routes	4/60	SIA-Mitglieder in kantonalen Räten	23/436
Königsfelden , Psychiatrische Klinik	46/948	– Concours d'idées: villa solaire	4/60	Neue Mitglieder des Central-Comités	27-28/539*
Köniz , Aussiedlung Schlossgut	34/626	– N5 Autoroute Yverdon-Neuchâtel: Viaduc d'Yverdon	10/174	Von den SIA-Tagen in Sitten.	
Konolfingen , Primarschule	6/93, 7/120*	Zofingen , Überbauung des Areals Bärengasse – Hintere Hauptgasse	12/210, 48/1000	Von B. Odermatt	34/625
Küschnacht , Erweiterung des Unterseminars	30-31/576	Zollikon , Kirchgemeindehaus	14/248	Delegiertenversammlung	34/627, 50/1053
Lausanne , Künstlerische Gestaltung von vier Höfen der ETH	37/699*	– Kirchgemeindehaus bei der Kirche Dorf	16/286	EDV-Ordner mit Software-Katalog	34/630
Lindau , BRD, Jugendbildungs- und Begegnungsstätte	1-2/18, 3/42*	Zürich , Überbauung des Papierwerdareals	4/60, 42/860, 44/900, 46/945*	Ermittlung der Soll-Arbeitszeiten für 1980	44/902
Lüneburg , BRD, Kühlager	6/93	– Hauptbahnhof, Projektwettbewerb Südwest	5/71*		
Luzern , Überbauung «Buobenmatt»	5/71, 47/976	– Psychiatrische Klinik für Kinder und Jugendliche	9/154, 12/208*		
– Neugestaltung des Bahnhofgebietes	19/333*, 29/554*, 30-31/574*	– Familienerholungsanlage Pestalozzipark in Altstetten	11/192		
Madrid , Espagne, Avant-projets pour un centre culturel islamique	15/269, 48/1000	– Erweiterung der Zentralbibliothek	15/269, 17/303, 19/334*		
Meggen , Gemeindezentrum	26/518, 32-33/600*	– Wohnüberbauung «Im Schipfer» Wollishofen	26/518, 36/673*		
Melbourne , Australien, ein Wahrzeichen	11/192	– Umgestaltung des Innenraums der Kirche Witikon	43/880		
Mönchaltorf , Gemeindezentrum	34/626	– Institutsgebäude der ETH am Zehnderweg	46/948, 50/1051*		
Morges , complexe scolaire, sportif et socio-culturel	7/124				
Morissen , Alpgebäude, PW	16/286, 17/302*				
Moulen , Turnhalle	32-33/599				
Muttentz , Überbauung Gempengasse Ostseite	25/496				
Neuchâtel , complexe sportif à l'est des Jeunes-Rives	10/174				
Olten , Alters- und Pflegeheim am Stadtpark	10/174, 13/226*				
– Eigenheimüberbauung auf dem Kleinholzareal	39/784				
Orbe , Bâtiment pour personnes âgées	25/496				
Ostermundigen , Kirchliches Zentrum					
Guthirt	12/210, 15/270*				
Regensdorf , Strafanstalt	3/44, 30-31/575, 37/698*				
– Alters- und Pflegeheim Furttal	4/60				
Riehen BL , Frei- und Hallenbad	22/390				
Riom , Mehrzweckanlage mit Zivilschutzraum	40/803				
Romanshorn , Kantonsschule	1-2/18, 5/74*, 7/124, 35/650				
Rüegsau , Alters- und Leichtpflegeheim	32-33/599				
St. Gallen , Kaufmännische Berufsschule, städtische Sporthalle, Gestaltung der Kreuzbleiche	15/269, 30-31/575, 40/804*				
St. Moritz , Sporthalle mit Aussenanlagen	22/390, 37/697				
– Überbauung Du Lac	39/784				
Schönbühl , Altersheim Urtener	37/697				
Schwende AI , Turnhalle	44/900				
Sins , Sport- und Schulanlage	34/626				
Staufen AG , Wohnheim für Behinderte	7/124				
Tarasp , Mehrzweckhalle mit Nebenräumen und Zivilschutzanlage	1-2/18				
Triesen FL , Weiterführende Schulen	22/390, 48/1000				
Tübingen , BRD, städtebaulichen IW «Herresbach»	48/999				
Uetzingen , Altersheim	4/60, 29/553				
Uitikon , Wohnüberbauung in der Binzmatt	30-31/576				
Urdorf , Wohnüberbauung «Im Heidenkeller»	27-28/540, 49/1026, 51-52/1088*				
Uri , kantonale Berufsschule	7/122*				
Utzendorf , Altersheim und Alterssiedlung	25/495				
Uzwil , Gewerbliche Berufsschule	25/496				
– Pflegeheim für Uzwil, Oberuzwil und Oberbüren	48/999				
Washington , USA, Intelsat-Verwaltungsgebäude	26/518				
III. Nekrolog					
IV. SIA, UIA und ASIC					
UIA Union Int. des Architectes					
L'UIA fête ses trente ans	7/124				
UIA – Union Internationale des Architectes	11/192				
Nouvelle Recommandation concernant les concours intenationaux d'architecture et d'urbanisme	11/192				
Fédération internationale des Architects paysagistes (IFLA)	11/192				
Congrès mondial de l'UIA à Mexico	17/304				
Mitteilung der Sektion Schweiz (Publikation)	23/435				
Comité international des Critiques d'Architecture	37/700				
L'UIA a trente ans. Par J.-P. Vouga	38/751				
ASIC Schweizerische Vereinigung beratender Ingenieure					
Arbeitstagung in Bern: Allgemeine Energiefragen	1/2/B 3				
SIA Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein					
Allg. Informationen des Vereins					
Lohnerhebung 1979	3/44				
Auftragsbestand und Beschäftigung in den Projektierungs-Büros	6/95*, 21/372, 23/433, 34/627*, 38/754, 50/1053*				
Veranstaltungen 1979/80	6/97, 14/251, 34/630, 44/901, 50/1058				
Publikationen	6/98				
Verletzung der Sorgfaltspflicht und standesunwürdiges Verhalten	14/249				
Fachgruppen					
<i>Fachgruppe für Arbeiten im Ausland</i>					
Séminaire: Possibilités de travail de l'Engineering dans les pays arabes	3/44				
<i>Fachgruppe für industrielles Bauen</i>					
Generalversammlung	21/B 80				
Optimieren heisst sparen – ein Beitrag der ARLE III (Publikation)	23/435				
<i>Fachgruppe der Ingenieure der Industrie</i>					
Veranstaltungen	8/B 27, 12/B 43, 41/832				
<i>Fachgruppe für das Management im Bauwesen</i>					
Management im Bauwesen. Aufgabenbereiche der SIA-Fachgruppe.	35/645*				
Von R. Schubiger					
Sektionen					
<i>Aargau</i>					
Veranstaltungen	1-2/18, 8/B 27, 46/945				
Die Anwendung des Wettbewerbswesens im Kanton Aargau	47/976				
<i>Baden</i>					
Veranstaltungen	43/880, 45/B 164				
<i>Bern</i>					
Veranstaltungen	27-28/539, 47/B 171, 48/999				
<i>Solothurn</i>					
Veranstaltungen	1-2/18				
<i>Wallis</i>					
50 Jahre Sektion Wallis	23/392				
<i>Winterthur</i>					
Veranstaltungen	12/B 44, 39/783, 41/832, 43/880, 45/B 164, 48/999				
<i>Zürich</i>					
Veranstaltungen	1-2/18, 4/B 12, 6/B 20, 8/B 27, 45/B 164				

Namensverzeichnis

Verfasser der Aufsätze und der gezeichneten Kurzbeiträge.

Die erste Zahl verweist auf die Heftnummer, die zweite auf die Seite; ein * nach der Seitenzahl bedeutet einen Beitrag mit Bildern.

Das Stichwort nach dem Namen verweist auf das Fachgebiet im Sachverzeichnis, wo der volle Titel zu finden ist.

<i>Adler, F.</i> , Bautechnik	27-28/540	<i>Friedli, P.</i> , Eisenbahntechnik	U 6/92*	<i>Küffer, K.</i> , Kerntechnik/Sicherheit	51-52/1083
<i>Aerni, R.</i> , Stahlbau/Sportanlagen Industriebauten	34/616* 45/914*	<i>Fröhlich, U.</i> , Heizungstechnik	25/481*	<i>Kühn, B. M.</i> , Raumakustik	41/825*
<i>Ambraseys, N. N.</i> , Geophysik	49/1008*	<i>Fuchs, A.</i> , Brückenbau	38/716*	<i>Kühne, H.</i> , Bautechnik	32-33/577*
<i>Amstad, Ch.</i> , Bodenmechanik, Grundbau	41/811*	<i>Füeg, F.</i> , Architektur, allg.	8/125*, 39/770*	<i>Lang, R.</i> , Heizungstechnik	25/481*
<i>Amstein, R.</i> , Industriebauten	45/916*	<i>Gaiser, H.</i> , Bauschäden	40/785*	<i>Lanz, O.</i> , Maschinentechnik, allg.	U 3/41
<i>Anderheggen, E.</i> , Datenverarbeitung	50/1037*	<i>Garratt, J.</i> , Bautechnik	21/362*	<i>Lanz, W.</i> , Holz	40/796*
<i>Bader, A.</i> , Stahlbau/Bauten f. Verkehr	34/623*	<i>Geiser, R.</i> , Stahlbau	6/83*	<i>Latscha, W.</i> , Verkehrstechnik, allg.	4/45
<i>Balemi, P.</i> , Wasserkraftanlagen	18/315*	<i>Gerber, E.</i> , Wirtschaft	14/224	<i>Léchot, R.</i> , Speicherkraftwerke	39/761*
<i>Bargetzi, S.</i> , Bauphysik/Renovation	29/546*	<i>Gerber, H.</i> , Brückenbau	38/728*	<i>Leimer, H.</i> , Heizungstechnik	25/466*
<i>Basler, K.</i> , Bauphysik	49/1001*	<i>Germann, P.</i> , Renovation/Wohnbauten	9/141*	<i>Leupin, G.</i> , Speicherkraftwerke	39/761*
<i>Baumgartner, K.</i> , Strassenverkehr/Umweltschutz	7/105*	<i>Gerwin, R.</i> , Erdwissenschaften	29/550*	<i>Lezius, C.-G.</i> , Architektur, allg.	21/364
<i>Bernardi, B.</i> , Wasserbau/Bauten f. Transport	36/651*	<i>Glauser, E.</i> , Heizungstechnik	25/481*	<i>Lilly, R. H.</i> , Maschinentechnik, allg.	10/159*
<i>Bitterli, E.</i> , Normen	47/969	<i>Gosteli, J.</i> , Erdwissenschaften	32-33/597*	<i>Linz, R.</i> , Speicherkraftwerke	39/761*
<i>Bitterli, J.</i> , Heizungstechnik	25/466*	<i>Graber, U.</i> , Brückenbau	38/716*	<i>Longo, V.</i> , Erdwissenschaften	44/887*
<i>Blaich, J.</i> , Bautechnik/Raumakustik	12/197	<i>Graeser, J.-E.</i> , Wasserkraftanlagen	14/239*, 18/315*	<i>Mäder u. Brüggemann</i> , Schulanlagen	42/833*
<i>Blaser, W.</i> , Architektur, allg.	26/510*	<i>Grandjean, E.</i> , Strassenverkehr/Umweltschutz	7/105*	<i>Matthias, H.</i> , ETH Zürich	35/647
<i>Blatter, Ch.</i> , Mathematik	12/193*	<i>Grob, H.</i> , Berufs- und Standesfragen/ETHZ	48/977	<i>Mayer-Rosa, D.</i> , Geophysik	49/1017*
<i>Blum, R.</i> , Renovation	22/373*	<i>Günther, A.</i> , Städtebau	16/277*	<i>Meier, R.</i> , Brückenbau	38/739*
<i>Böhni, H.</i> , Stahlbau	6/77	<i>Guyer, R.</i> , Preise, Preisauktionen	17/295*	<i>Meinusch, W.</i> , Stahlbau/Bauten f. Verkehr	34/623*
<i>Bortolotti, B.</i> , Wasserkraftanlagen	15/260*	<i>Guzzi, U.</i> , Brückenbau	38/739*	<i>Melton, K. N.</i> , Werkstoffe	40/799*
<i>Bösch, K.</i> , Energietechnik	8/135*	<i>Gysel, M.</i> , Tunnelbau	1-2/9*	<i>Menn, Ch.</i> , Brückenbau	38/733*
<i>Borel, A.</i> , Normen	47/969	<i>Haltiner, E.</i> , Energietechnik	8/132*	<i>Mercier, O.</i> , Werkstoffe	40/799*
<i>Brandenburg, Ch.</i> , Industriebauten	45/910*	<i>Hark, U.</i> , Tagungen, Tagungsberichte	10/168	<i>Meyer, F.</i> , Geophysik	40/802
<i>Braschler, H.</i> , Kulturtechnik	7/112*	<i>Harnik, A. B.</i> , Beton	46/929*	<i>Meyer, H. R.</i> , Medizin	U 15/267
<i>Braun, R.</i> , Abfallbeseitigung	26/497*	<i>Hart, F.</i> , Brückenbau	38/707*	<i>Meyer, K.</i> , Persönliches/Physik	11/183*
<i>Breitschmid, M.</i> , Heizungstechnik	25/459*	<i>Hartman, J.</i> , Wirtschaft	44/894	<i>Meyer, P.</i> , Kunstgeschichte	B 12/205*, 37/690*
<i>Bubnov, S.</i> , Geophysik	49/1010*	<i>Hartmann, P.</i> , Energietechnik	26/506*	<i>Milosavljevic, M.</i> , Brückenbau	38/721*
<i>Bucher, M.</i> , Brückenbau	38/716*	<i>Hasler, E.</i> , Speicherkraftwerke	39/761*	<i>Mischler, R.</i> , Stahlbau/Tagungsberichte/Normen	16/284
<i>Bühlmann, E.</i> , Geophysik	35/640	<i>Hausmann, G.</i> , Wasserkraftanlagen	15/255*	<i>Missel, A.</i> , Bauschäden	40/788*
<i>Bundi, E.</i> , Raumplanung	47/975	<i>Herrenknecht, M.</i> , Tunnelbau/Baumaschinen	41/819*	<i>Mottier, J.-L.</i> , Speicherkraftwerke	39/758
<i>Chen, Y. N.</i> , Maschinentechnik, allg.	42/845*	<i>Hossdorf, H.</i> , Datenverarbeitung	50/1032*	<i>Müller, P.</i> , Stahlbau	43/861*
<i>Claassen, L.</i> , Wasserbau/Raumplanung	19/331	<i>Housner, W.</i> , Geophysik	49/1013*	<i>Müller, Th.</i> , Strassenverkehr/Umweltschutz	7/105*
<i>Cornell, C. A.</i> , Geophysik	49/1015*	<i>Huber, E.</i> , Kartographie	20/348*	<i>Nemecek, J.</i> , Strassenverkehr/Umweltschutz	7/105*
<i>Cosandey, M.</i> , Ausbildung, Weiterbildung	44/885	<i>Huber, K.</i> , Normen/Stahlbau	34/601*	<i>Nicholas, E. D.</i> , Maschinentechnik, allg.	10/159*
<i>Dällenbach, W.</i> , Persönliches/Physik	11/181*	<i>Imbaumgarten, P.</i> , Strassenverkehr	24/442*	<i>Nievergelt, D.</i> , Renovation/Geschäftsgebäude	9/145*
<i>De-Berti, A.</i> , Grundbau	9/149*	<i>Imhof, A.</i> , Astronomie	11/175*	<i>Oberholzer, R.</i> , Wasserkraftanlagen	18/305*
<i>Dejaco, D.</i> , Architektur, allg.	9/152*, U	<i>Imhof, K.</i> , Wasseraufbereitung	6/88*	<i>Odermatt, B.</i> , Vereine, Verbände/SIA	34/625
<i>Delley, P.</i> , Wasserkraftanlagen	18/310*	<i>Jaggi, A.</i> , Renovation	36/661*	Schulanlagen	27-28/519*
<i>Despeyroux, J.</i> , Geophysik	49/1016*	<i>Kaufmann, K.</i> , Stahlbau	43/871*		
<i>De Zordo, D.</i> , Wasserbau	39/778*	<i>Jaun, K.</i> , Wasserkraftanlagen	18/305*	<i>Oehninger, H.</i> , Brückenbau	38/726*
<i>Dietiker, V.</i> , Abwassertechnik	23/408*	<i>Kambli, M.</i> , Strassenverkehr	18/318*	<i>Pantli, W.</i> , Wasserkraftanlagen	18/305*
<i>Dragos, G.</i> , Geophysik	48/993*	<i>v. Känel, J.</i> , Strassenverkehr	24/442*	<i>Patzak, R.</i> , Energietechnik	21/355*
<i>Dubas, P.</i> , Statik/Stahlbau	34/609*	<i>Karg, R.</i> , Maschinentechnik, allg.	U 3/41	<i>Peissard, W. G.</i> , Energie und Sicherheit	46/935*
<i>Dysli, M.</i> , Datenverarbeitung	50/1028*	<i>Karlen, R.</i> , Kulturtechnik	5/67*	<i>Penne, R.</i> , Strassenbau	23/401*
<i>Egger, G.</i> , Kunststoffe	26/508*	<i>Kaufmann, K.</i> , Stahlbau/Industriebauten	43/871*	<i>Pfaffen, H.</i> , Vorfabrikation	5/66*
<i>Eidenbenz, E.</i> , Restaurierung	1-2/1*	<i>Kaufmann, P.</i> , Abwassertechnik	23/399*	<i>Pigois, M.</i> , Datenverarbeitung	50/1040*
<i>Favre, R.</i> , Brückenbau	38/729*	<i>Keller, A.</i> , Raumakustik	7/109	<i>Rapp, M.</i> , Datenverarbeitung	50/1043*
<i>Fichtner, K.</i> , Grundbau	44/892*	<i>Keller, R.</i> , Hydrologie	10/165	<i>Rey, E.</i> , Brückenbau	38/746*
<i>Fierz, V.</i> , Strassenverkehr	11/189*	<i>Kessler, E.</i> , Tagungsberichte	44/898	<i>Rigendinger, H.</i> , Brückenbau	38/733*
<i>Finger, G.</i> , Bauphysik/Energietechnik	17/287*	Bautechnik	45/923*	<i>Rochat, Ph.</i> , Speicherkraftwerke	39/755*
<i>Fiorentzis, M.</i> , Wasserkraftanlagen	18/305*	<i>Kiener, E.</i> , Energietechnik	16/173	<i>Rössli, A.</i> , Beton	46/929*
<i>Fischer Architekten</i> Schulanlagen	42/840*	<i>Kies, W.</i> , Bauschäden	24/449*	<i>Rostek, H.</i> , Maschinentechnik allg.	41/827*
<i>Fischer, W.</i> , Energiespeicherung	5/61*	<i>Kläy, H.</i> , Normen	47/969	Heizungstechnik	41/827*
<i>Fischli, K.</i> , Architektur, allg. Renovation Städtebau	15/264*	<i>Kneubühl, F.</i> , Bauphysik/Energietechnik	17/287*	<i>Roth, G.</i> , Strassenverkehr/Umweltschutz	7/105*
	47/974	<i>Kohn, M.</i> , Energietechnik	3/19*	<i>Roth, U.</i> , Abwassertechnik	23/399*
<i>Flury, H. P.</i> , Wasserkraftanlagen	15/263*	<i>König, A.</i> , Wasserversorgung	6/90*	<i>Roux, M.</i> , Energietechnik	13/218
<i>Flury, U.</i> , Landesplanung	51-52/1079	<i>Koppell, J.</i> , Bodenmechanik, Grundbau	41/811*	<i>Ruzek, W.</i> , Heizungstechnik	25/466*
<i>Frank, Th.</i> , Bauphysik/Energietechnik	17/287*	<i>Kovári, K.</i> , Bodenmechanik, Grundbau	41/811*	<i>Sabady, P.</i> , Industriebauten	45/907*
<i>Frankhauser, H.</i> , Wasserkraftanlagen	14/230*, 14/232*	<i>Kralemann, F.</i> , Stahlbau/Industriebauten	43/871*	<i>Sägesser, R.</i> , Geophysik	49/1020*
<i>Fraunhofer-Gesellschaft</i> , Energiequellen	1-2/11*	<i>Krayenbühl, F.</i> , Öffentliche Bauten	51-52/1063*	<i>Sell, J.</i> , Holz	40/796*
<i>Frese, W.</i> , Erdwissenschaften	27-28/535*	<i>Kruska, G.</i> , Wasserbau	10/163*	<i>Sieber, H.</i> , Tunnelbau/Baumaschinen	41/819*

<i>Spadini, S.</i> , Heizungstechnik	25/481*	<i>Starkemann, B.</i> , Heizungstechnik	25/480*	<i>Vouga, J.-P.</i> , UIA	38/751
<i>Spang, J.</i> , Tunnelbau/Baumaschinen	13/211*	<i>Stöckli, T.</i> , Architektur, allg.	51-52/1074*	<i>Vullioud, G.</i> , Wasserkraftanlagen	15/255*
<i>Schär, U.</i> , Bodenmechanik, Grundbau/ Schulanlagen	4/52*	<i>Stolz, P.</i> , Ausbildung, Weiterbildung	44/881	<i>Wälchli, O.</i> , Holz	40/796*
<i>Schatz, P.</i> , Heizungstechnik	25/463*	<i>Studer, E.</i> , Stahlbau/Tagungsberichte/ Normen	16/284	<i>Wawre, C.</i> , Wasserkraftanlagen	15/255*
Schulanlagen	27-28/520*	<i>Stutz, G.</i> , Renovation/Wohnungsbauten	9/141*	<i>Weiersmüller, R.</i> , Bauphysik/Renovation	29/546*
<i>Scherer, H. U.</i> , Tagungen, Tagungsberichte/ Umwelttechnik	19/326*	<i>Stüssi, H.</i> , Heizungstechnik	25/464*	<i>Whitman, R. V.</i> , Geophysik	49/1011*
<i>Schertenleib, R.</i> , Tagungen, Tagungsberichte/ Umwelttechnik	19/321	<i>Stüssi, U. W.</i> , Fernmeldetechnik	48/981*	<i>Wick, B.</i> , Energietechnik	13/219*
<i>Schmid, R.</i> , Eisenbahntechnik	24/437*	<i>Stutz, K.</i> , Normen	47/969	<i>Widmer, R.</i> , Fernmeldetechnik	48/981*
<i>Schmid, W.</i> , Kulturtechnik/Landesplanung	23/393*	<i>Teichert, P.</i> , Tunnelbau/Beton	47/949*	<i>Widmer, U.</i> , Persönliches/Brückenbau Brückenbau/Umbau	20/337* 5/64*
<i>Schollenberger, H. R.</i> , Restaurierung	37/675*	<i>Theiler, F.</i> , Stahlbau	6/83*	<i>Wieland, M.</i> , Geophysik	49/1021*
<i>Schönholzer, A.</i> , Wasserbau	36/655*	<i>Thiébaud, F.</i> , Bauphysik/Energietechnik	17/287*	<i>Wik, W.</i> , Beton	35/633*
<i>Schröder, G.</i> , Wasserkraftanlagen	15/263*	<i>Thomann, H.</i> , Industriebauten	45/912*	<i>Winkler, B.</i> , Industriebauten	45/907*, 45/910*
<i>Schubiger, R.</i> , Wirtschaft/ SIA-Fachgruppen Restaurierung	35/645* 37/685*	<i>Thürlimann, B.</i> , Vereine, Verbände/ Brückenbau	38/701*	<i>Winkler, G.</i> , Landesplanung	51-52/1079
<i>Schuwerk, O. W.</i> , Stahlbau	43/869	<i>Trefzer, F.</i> , Datenverarbeitung	50/1048	<i>Zeh, H.</i> , Bodenmechanik	47/961*
<i>Schweizer, W.</i> , Stahlbau/ Öffentliche Bauten	34/621*	<i>Trepp, Ch.</i> , Heizungstechnik	45/919*	<i>Zeltner, O.</i> , Wasserkraftanlagen	14/234*
<i>Schwitter, H.</i> , Stahlbau	6/77*	<i>Trucco, G.</i> , Wasserkraftanlagen	18/310*	<i>Ziegler, M.</i> , Schulanlagen	27-28/522*
<i>Staber, J.</i> , Geschäftsbauten	30-31/561*	<i>Tschumy, A.</i> , Wasserkraftanlagen	15/255*	<i>Zihlmann, J.</i> , Strassenbau	37/693*
		<i>Vaisy, J.</i> , Datenverarbeitung	50/1027	<i>Zoelly, P.</i> , Heizungstechnik	25/477*
		<i>Venosta, F.</i> , Heizungstechnik/Architektur	29/541*	<i>Züllig, W.</i> , Renovation/Wohnbauten	9/141*
		<i>Voiret, J.-P.</i> , Geophysik	40/791*	<i>Zürcher, Ch.</i> , Bauphysik/Energietechnik	17/287*
				<i>Zwahlen, R.</i> , Geophysik	37/692

Seite / page

**leer / vide /
blank**