

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: 29.04.2026

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
Messgeräte 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 Webmaschine 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 27-28/B 104
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. Thürliemann* 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 Grosse Talsperren. Arbeitsgruppe für Erdbebenbeanspruchung U 48/998

Preise, Preisausreibungen

- 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

- Solkollektoren 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

Persönliches

- 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

Mathematik und Naturwissenschaften

Mathematik

Katastrophentheorie.
Von Ch. Blatter 12/193*

Datenverarbeitung

Direkter Zugriff zu Datenbanken und
Rechenzentren in Kanada U 1-2/17

Hobby- und Kleincomputerclub
gegründet U 12/204

Markov-Modelle mit indirekter
Beobachtung B 15/268

Die Rolle des Computers im Bauwesen der 80er Jahre:

– Facteurs principaux de l'utilisation
de l'informatique dans les professions
techniques. Par J. Vaissy 50/1027

– Evolution ou révolution du
hardware. Par M. Dysli 50/1028*

– CAD-Umwälzung im
Konstruktionsbüro der 80er Jahr.
Von H. Hossdorf 50/1032*

– Computerstatik und Methode der finiten
Elemente. Von E. Anderheggen 50/1037*

– L'informatique dans l'étude des
projets de voies de communication.
Par M. Pigois 50/1040*

– Die Rolle des Computers im
Verkehrswesen und in der
Raumplanung in den 80er Jahren.
Von M. Rapp 50/1043*

– Computereinsatz in der
Bauadministration und im
Projektmanagement. Von
F. Trefzer 50/1048

– Die Rolle des Computers im
Verkehrswesen und in der
Raumplanung in den 80er Jahren.
Von M. Rapp 50/1043*

– Computereinsatz in der
Bauadministration und im
Projektmanagement. Von
F. Trefzer 50/1048

Physik

Allgemeines

Albert Einstein – der Mensch, Lehrer
und Forscher. Von W. Dällenbach 11/181*

Einsteins Schweizer Jahre.
Von K. Meyer 11/183

An der Schwelle zum
Magnetismus U 12/203*

Technische Schwingungslehre,
Band I, Teil A B 18/320

Optischer Speicher mit Diodenlaser
Wärmeleitung B 29/553

Astrophysik, Astronomie

Jenseits des Vorstellbaren.
Von A. Imhof 11/175*

Kühle Gashaut um die heisse Venus.
Ergebnisse der Pionier-Raumflüge
Nachweis von Schwerwellen? U 11/190

Erste Gammastrahlen-Karte
unserer Milchstrasse 13/224*

Neutrino-Astronomie 14/245

Jupiter und seine Monde U 21/370

Start für Millimeterwellen-
Observatorium U 22/389

ESA und NASA: Sonnenforschung U 22/389

«Künstliches Radiofenster»
in der Ionosphäre U 24/453

Erforschung des Halleyschen Kometen U 35/647

Grosser Meteorit bei Norwegen
entdeckt U 36/672

Entdeckung einer Supernova U 37/694

Unklarheit über
Energiegeballten Quasar U 49/1026

Plasmaphysik
Experimente zur
thermonuklearen Zündung 24/446*

Geophysik

Seismometer auf dem Meeresgrund U 22/389

Geophysikalisches Grosseperiment U 30-31/572

Erdbeben und Seiches. Von E. Bühlmann 35/640
– Zuschrift dazu. Von F. Meyer 40/802

Eine Erdbebenlehre aus der Sicht der
Festigkeitslehre. Von R. Zwahlen 37/692

Erdbeben:
Vorhersage dank Radongas? U 38/752

Erdbeben und Erbenregistrierung
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*

Entwicklungstendenzen im
baulichen Erdbebenschutz:

– 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. Sägger 49/1020*

– Erdbebenvorschriften in der Schweiz.
Von M. Wieland 49/1021*

– Gestaltung von Erdbebenvorschriften 49/1023*

– Erdbebenvorschriften in der Schweiz.
Von M. Wieland 49/1021*

– Gestaltung von Erdbebenvorschriften 49/1023*

– Erdbebenvorschriften in der Schweiz.
Von M. Wieland 49/1021*

– Gestaltung von Erdbebenvorschriften 49/1023*

– Erdbebenvorschriften in der Schweiz.
Von M. Wieland 49/1021*

– Gestaltung von Erdbebenvorschriften 49/1023*

– Erdbebenvorschriften in der Schweiz.
Von M. Wieland 49/1021*

– Gestaltung von Erdbebenvorschriften 49/1023*

– Erdbebenvorschriften in der Schweiz.
Von M. Wieland 49/1021*

– Gestaltung von Erdbebenvorschriften 49/1023*

– Erdbebenvorschriften in der Schweiz.
Von M. Wieland 49/1021*

– Gestaltung von Erdbebenvorschriften 49/1023*

– Erdbebenvorschriften in der Schweiz.
Von M. Wieland 49/1021*

– Gestaltung von Erdbebenvorschriften 49/1023*

– Erdbebenvorschriften in der Schweiz.
Von M. Wieland 49/1021*

– Gestaltung von Erdbebenvorschriften 49/1023*

– Erdbebenvorschriften in der Schweiz.
Von M. Wieland 49/1021*

– Gestaltung von Erdbebenvorschriften 49/1023*

Erdwissenschaften

Neuer Ozean aus dem Golf
von Kalifornien? U 23/413

Biologischer Kohlenstoff in 3,8 Milliarden
Jahre alten Sedimenten. Von R. Gerwin 29/550*

Metallische und mineralische Rohstoffe
der Schweiz 32-33/596

Geologische Verhältnisse im Bereich
der Universität Zürich-Irchel.
Von V. Longo 44/887*

Aminosäuren in Antarktis-Meteoriten U 44/899

Biologie – Biochemie

Eiszeit-Reservat
Ostermündigerberg-Grossholz U 7/116

Erste Strukturklärung eines lichtsammelnden
Eiweisses an der ETH Zürich U 8/138

Stickstoffdüngung und Ertrag U 25/493

Von der chemischen zur biologischen
Evolution. Von W. Frese 27-28/535*

Die Kunst der chemischen Synthese.
Von J. Gosteli 32-33/597*

Künstliche Photosynthese U 32-33/599

Pflanzenschutz ohne Chemie U 36/672

Der Krill wird gezählt U 40/801

Sicherheitskabinen für
mikrobiologische Experimente U 40/802

Kreidezeit-Fossilien entdeckt U 40/802

Ingenieurwissenschaften
Vermessung, Kartographie 15/B 56

Reform der amtlichen Vermessung
Zur Geschichte der Landeskarten.
Von E. Huber 20/348

Neuermessung des Linthdeltas
im Wallensee U 25/494

Bautechnik

Winterfestes Membrandach für
Karl-May-Festspiele Elpse 5/69*

Luftschalldämmung von zweischaligen
Bauteilen. Von J. Blaich 12/197*

Vorlesung über Massivbau, Teil 6 B 18/320

Bautechnische Forschung mit
Erdbebensimulatoren. Von J. Garrett 21/362*

Ingenieurprobleme beim Neubau
der «Winterthur-Versicherungen».
Von B. Simioni 26/503*

SI oder Nicht-SI, das ist hier die Frage.
Von F. Adler 27-28/540

70 Jahre geleimte Holz-Tragwerke
in der Schweiz. Von H. Kühne 32-33/577*

Schocksichere Dübelbefestigungen in
Zivilschutzbauten. Von E. Kessler 45/923*

Statik + Konstruktion

Statik der Stabtragwerke B 18/320

Die zweiseitig gelagerte Platte, Theorie,
Anwendung, Tabellen B 18/320

Tragwiderstand von Stäben und
Stabsystemen unter Druck und Biegung.
Von P. Dubas 34/609*

Design for Structural Stability B 38/754

Stahlbau

Wetterfeste Baustähle:
– Vorwort. Von H. Böhni 6/77

– Das Korrosionsverhalten.
Von H. Schwitter und H. Böhni 6/77*

– Praktische Anwendung im Hochbau.
Von F. Theiler und R. Geiser 6/83*

Höchstes Bauwerk der Bundesrepublik U 14/247*

Stahlbauten: Die neue Norm SIA 161.
Von R. Mischler und E. Studer 16/284

Erläuterungen zum Ermüdungsnachweis
von Kranbahnen. Von M. A. Hirt 30-31/568*

«Stahlbauten» – die neue Norm SIA 161.
Von K. Huber 34/601*

Tragwiderstand von Stäben und
Stabsystemen unter Druck und Biegung.
Von P. Dubas 34/609*

Class C Sports Clubs Al Ghat und Yanbu
(Saudi Arabien). Von R. Aerni 34/616*

Informationspavillon des Kernkraftwerkes
Kaiseraugst. Von W. Schweizer 34/621*

Parkhaus der Firma Contraves in Zürich.
Von W. Meinusch und A. Bader 34/623*

Präzisionsstahlbau im Dienste
des Telefons U 34/626*

Laborversuche als Schulungsmittel
für die plastischen Berechnungsmethoden
des Stahlbaus. Von P. Müller 43/861*

Die neuen Korrosionsschutz-Empfehlungen
der Schweizerischen Zentralstelle
für Stahlbau. Von O. W. Schuwerk 43/869

Akkumulatorenfabrik NIRU E5
bei Teheran (Iran).
Von F. Kralemann und K. Kaufmann 43/871*

Sporthalle der King Abdulaziz
Universität in Jeddah 43/874*

Europäische Stahlbaupreise 1979:
Hallenbad Zürich-Oerlikon 43/876*

Weiterhin leichte Absatzzunahme
im Stahlbau 47/974

– Weiterhin leichte Absatzzunahme
im Stahlbau 47/974

– Weiterhin leichte Absatzzunahme
im Stahlbau 47/974

– Weiterhin leichte Absatzzunahme
im Stahlbau 47/974

– Weiterhin leichte Absatzzunahme
im Stahlbau 47/974

– Weiterhin leichte Absatzzunahme
im Stahlbau 47/974

– Weiterhin leichte Absatzzunahme
im Stahlbau 47/974

– Weiterhin leichte Absatzzunahme
im Stahlbau 47/974

– Weiterhin leichte Absatzzunahme
im Stahlbau 47/974

Brückenbau

Die George Washington-Brücke
in New York. Umbauarbeiten 1977/1978.
Von U. Widmer 5/64*

Othmar H. Ammann – Leben und Werk.
Von U. Widmer 20/337*

Composite Structures of Steel and
Concrete Volume 2: Bridges B 20/354

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. Von <i>B. M. Kühn</i>	41/825*	Preisvergleich an einer Betondecke für einen Industriebau in Nigeria. Von <i>H. Pfaffen</i>
Construction par encorbellement des ponts en béton précontraint	B	27-28/540			5/66*
50 Jahre IVBH – Rückblick und Ausblick. Von <i>B. Thürlimann</i>		38/701*	Bauphysik		
Meilensteine in der Geschichte des Brückenbaus: Die Gestaltung von Brücken ehemals und heute. von <i>F. Hart</i>		38/707*	Mechanik der Rissebildung. Von <i>H. H. Hauri</i>	7/101*	Kulturtechnik, Forstwirtschaft
Bau der Schwarzwasserbrücke. Von <i>M. Bucher, A. Fuchs</i> und <i>U. Graber</i>		38/716*	Bauphysikalische Problemlösungen bei der Altbaumodernisierung	7/118	Der Dränunterhalt. Von <i>R. Karlen</i>
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</i> und <i>Th. Frank</i>	17/287*	Zum Abschluss der Melioration der Saarebene. Von <i>H. Braschler</i>
– Planung und Bau aus der Sicht des Bauherrn. Von <i>M. Milosavljevic</i>		38/721*	Die Wirtschaftlichkeit einer nachträglichen Wärmedämmung. Von <i>S. Bargetzi</i> und <i>R. Weiersmüller</i>	29/546*	Projektierungsstand der Thurkorrektion
– Die Projektierung. Von <i>W. Hanak</i>		38/723*	– Berichtigung und Ergänzung	36/671*	Nos forêts – un monde à découvrir
– Bauausführung. Von <i>H. Oehninger</i>		38/726*	Energiesparen durch bauliche Massnahmen im privaten und industriellen Bereich. Von <i>K. Basler</i>	49/1001*	B
– Vorversuche zur Erreichung der geforderten Betonqualität. Von <i>H. Gerber</i>		38/728*			13/228
– Momentumlagerung und Verformung. Von <i>R. Favre</i>		38/729*	Bauschäden		
Ganterbrücke. Von <i>Ch. Menn</i> und <i>H. Rigendinger</i>		38/733*	Erdbebenbedingte dynamische Beanspruchung einer Gewichtsmauer mit Berücksichtigung der Interaktion des Stausees.	B	23/393*
Viadotto della Biaschina. Von <i>U. Guzzi</i> und <i>B. Meier</i>		38/739*	«Schwachstellen», Bauschädenverhütung im Wohnungsbau – Band II, Drainagen	B	
Bewährung von Brücken in den Schweizer Alpen. Von <i>E. Rey</i>		38/746*	Sanierung von Beton. Von <i>W. Kies</i>	24/449*	Werkstoffe, Materialprüfung
Die längste schwimmende Brücke der Erde		38/753*			<i>Allgemein</i>
Robert Maillart's Bridges	B	38/753	<i>Die Anwendung mässiger Vorspannung beim Kulturwehr Kehl/Strassburg:</i>		Geotextilien: Vlies oder Gewebe?
			– Entwurfsgrundlagen. Von <i>H. Gaiser</i>	40/785*	U
			– Praktischer Teil. Von <i>A. Missel</i>	40/788*	Stahlfaserspritzbeton im Bergbau und Tunnelbau
Strassenbau			Bauschäden, Untersuchung der Schweiz. Baudokumentation	U	B
Eine Autobahn für Senegal. Von <i>R. Penne</i>		23/401*	Schwachstellen. Bauschadenverhütung im Wohnungsbau	B	8/140
Wiederverwendung von Asphalt-Strassenbelag. Von <i>J. Zihlmann</i>		37/693*			
			Wasserbau		
Tunnelbau			Korrosionsschutz im Stahlwasserbau. Von <i>G. Kruska</i>	10/163*	Gekühlter Beton für das Kraftwerk Itapú
Bemessung von kreisförmigen Tunnelwänden aus unbewehrtem Beton. Von <i>M. Gysel</i>		1-2/9*	Zweite Schiffschleuse Birsfelden	19/329*	U
Stahlfaserspritzbeton im Bergbau und Tunnelbau	B	8/140	Wildbachverbauung in Kanton Schwyz. Von <i>L. Claassen</i>	19/331*	24/454*
Steinsägemaschinen mit Trennscheiben bei Arbeiten in Tunneln. Von <i>J. Spang</i>		13/211*	Der Umschlaghafen Tiefenbrunnen in Zürich. Von <i>B. Bernardi</i>	36/651*	Legierungen mit Erinnerungsvermögen. Von <i>K. N. Melton</i> und <i>O. Mercier</i>
Stand der Bauarbeiten am Gotthard		20/344*	Zur Geschichte und zur Erneuerung der Scherzligschleusen in Thun. Von <i>A. Schönholzer</i>	36/655*	40/799*
Rohrpressvortrieb: die neuzeitliche Verwendung von Vortriebsmaschinen. Von <i>M. Herrenknecht</i> und <i>H. Sieber</i>		41/819*	Sanierung der Mess-Schwelle le Châtelot durch den Einbau von Colcrete-Containern. Von <i>D. De Zordo</i>	39/778*	
Die Geschichte des Spritzbetons. Von <i>P. Teichert</i>		47/949*			<i>Beton</i>
			Hydrologie, Hydraulik, Wasserversorgung, Wasseraufbereitung		Qualitätskontrolle der Zementlieferungen, EMPA-Bericht
Bodentechnik, Felsmechanik, Grundbau			Hydrographisches Jahrbuch der Schweiz	B	U
Geotechnische Probleme beim Neubau des Gymnasiums Biel. Von <i>U. Schär</i>		4/52*	Mobile Trinkwasser-Aufbereitungsanlage. Von <i>K. Imhof</i>	6/88*	32-33/599
Pfahlgründung im Inneren des Altbaues des Theater-Casinos Zug. Von <i>A. De-Berti</i>		9/149*	25 Jahre Leitungskataster in Bern. Von <i>A. König</i>	6/90*	Fliessbeton. Herstellung, Eigenschaften, Anwendungsbereiche. Von <i>W. Wilk</i>
Baugrundverdichtung: Dynamische Konsolidation	U	18/319	Die Sedimenttransportformeln von Meyer-Peter, Einstein und Engelund – Vergleich, Gültigkeitsbereiche, praktische Anwendung	B	35/633*
Felsmechanik	B	29/552			Zur Frost-Tausalz-Beständigkeit von Beton. Von <i>A. Rösli</i> und <i>A. B. Harnik</i>
Rutschungen und ihre Sanierungen	B	29/553			46/929*
Foundation Engineering	B	38/754			Die Geschichte des Spritzbetons. Von <i>P. Teichert</i>
Neue Entwicklungen in der Instrumentierung von Untertagebauten und anderen geotechnischen Konstruktionen. Von <i>K. Kovári, Ch. Amstad</i> und <i>J. Köppel</i>		41/811*			47/949*
Pfahlgründung mittels Bentonitbohrung. Von <i>K. Fichtner</i>		44/892*			Baustoff Beton
Böschungsstabilisierungen mit ingenieurbiologischen Methoden. Von <i>H. Zeh</i>		47/961*			B
					51-52/1087
Akustik, Raumakustik					<i>Holz</i>
Die wissenschaftlichen Grundlagen der Raumakustik – Band I	B	1-2/17			Schutzmittel und Spezialanstrichstoffe für Holz. Von <i>W. Lanz, J. Sell</i> und <i>O. Wälchli</i>
Fortschritte auf dem Gebiet der Lärmbekämpfung in Innenräumen. Von <i>A. Keller</i>		7/109			Forum für Holz
					Die Überdachung der Kunsteisbahn in Luzern
					47/966*
					<i>Kunststoffe</i>
					Druckstossversuche an glasfaserverstärkten Kunststoffrohren. Von <i>G. Egger</i>
					26/508*
					Maschinentechnik
					<i>Allgemeines</i>
					Ein opto-elektronischer Sensor für Industrie-Roboter. Von <i>R. Karg</i> und <i>O. Lanz</i>
					U
					3/41
					Grösste Verseilmaschine der Welt
					U
					8/139*
					Das Verbinden von hohlen Stahlteilen durch radiales Reibschweissen. Von <i>E. D. Nicholas</i> und <i>R. H. Lilly</i>
					10/159*
					Werkzeugmaschinenhersteller gedämpft optimistisch
					U
					18/320
					Abgasturbolader für Dieselmotoren der Zukunft
					U
					20/352*
					Das Gleitlager
					B
					20/354
					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 Freistrahlen 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 J. Spang		13/211*	Solarzellen-Entwicklung	U	45/925	Ein Wärmespeicher-Konzept mit Glaubersalz und Drehzylinder	U	3/40*
Eimerketten-Tiefbagger für Kreide-Tagebau	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 W. Fischer		5/61*
Rohrpressvortrieb: die neuzeitliche Verwendung von Vortriebsmaschinen. Von M. Herrenknecht und H. Sieber		41/819*	Alternativ-Kraftstoffe werden praktisch erprobt	U	51-52/1086	<i>Kernenergie – Kerntechnik</i>		
Gasturbinen			<i>Wasserkraftanlagen</i>			Deutsch-französischer Versuchsreaktor in Cadrache		
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 Stausees	B	8/140	Bohrlöcher für radioaktive Abfälle	U	38/753
Aerodynamik			Rheinkraftwerke Domat/Ems-Fläsch – Zuschrift Von B. Huber		12/201*	Internationales Forschungsprogramm zur Beseitigung radioaktiver Abfälle		46/943*
Deutsch-niederländischer Windkanal erfolgreich erprobt	U	29/551	Umbau und Erweiterung von Wasserkraftanlagen		13/216*	Brennelement-Kompaktlagergestelle	U	49/1025*
Energietechnik			<i>Die Wasserkraftanlage Handeck III der Kraftwerke Oberhasli:</i>			Reaktorsicherheit – Das grösste Risiko ist der Mensch		
<i>Allgemeines</i>			– Der etappenweise Ausbau der Wasserkräfte des Oberhasli vor 1970. Von H. Frankhauser		14/229	Verbesserung der Sicherheit von Kernkraftwerken		51-52/1082
Optimale Energieausnutzung bei Wohnungen		1-2/15*	– Vorstudien und Konzept des Weiterausbaus. Von H. Frankhauser		14/232*	– Der Kemeny-Bericht aus schweizerischer Sicht. Von K. Küffer		51-52/1083
Das Schweizer Gesamtenergiekonzept: Grundzüge – Optionen – Konsequenzen. Von M. Kohn		3/19*	– Projekt und Ausführung: Baulicher Teil. Von O. Zeltner		14/234*	<i>Kernfusion</i>		
Wärme aus der Gefriertruhe	U	7/116	– Les projets d'équipement électro-mécanique. Von J.-E. Graeser		14/239*	Neue Methoden zur Plasmanachfüllung in grossen Kernfusionsanlagen		23/409
Modernes Energiekonzept in einer Kartonfabrik. Von E. Haltiner		8/132*	– Conception et dimensionnement de la pompe turbine Isogyre. Von G. Hausmann, A. Tschumy, G. Vuilloud, und C. Wavre		15/255*	Experimente zur thermonuklearen Zündung		24/446*
Wärmeenergie sparen mit einem Warmwasserzähler. Von K. Bösch		8/135*	– La pompe réglable. Von B. Bortolotti		15/260*	<i>Energie und Sicherheit</i>		
Aktion «Energieverbrauch Einfamilienhaus»		8/B 27	– Niederdruckseitige Abschlussorgane. Von H. P. Flury und G. Schröder		15/263*	Neue Ergebnisse der Reaktorsicherheitsforschung	U	8/138
Forschung im Rahmen der Internationalen Energieagentur. Von M. Roux		13/218	– Motorgenerator, Synchronmotor, elektronische Automatiksteuerung und Eigenbedarfsschaltungen. Von R. Oberholzer, M. Fiorentzis, W. Pantli und K. Jaun		18/305*	Ursachen und Verhütung von Gasexplosionen. Von W. G. Peissard		46/935*
Die Energiekennzahl. Von B. Wick		13/219*	– Erfahrungen anlässlich der Inbetriebsetzung des Kraftwerkes Handeck III. Von G. Trucco und P. Delley		18/310*	Reaktorsicherheit – Das grösste Risiko ist der Mensch	U	49/1025
Politische Aspekte der Energiefrage. Von E. Kiener		16/273	– Quelques expériences faites à l'occasion de la mise en service et lors des essais officiels des machines. Von J.-E. Graeser und P. Balemi		18/315*	Verbesserung der Sicherheit von Kernkraftwerken		51-52/1082
Verbesserung des Energiehaushaltes von Gebäuden durch Verminderung der Wärmeabstrahlung von Fenstern und Fassaden. Von G. Finger, F. Kneubühl, F. Thiébaud, Ch. Zürcher und Th. Frank		17/287*	Les turbines de la plus grande centrale hydro-électrique du monde testés à Lausanne	U	16/285	– Der Kemeny-Bericht aus schweizerischer Sicht. Von K. Küffer		51-52/1083
Dynamic Simulation as Decision Aid in Energy Policy. By R. Patzak		21/355*	Itapú, das grösste Wasserkraftwerk der Welt	U	23/412*	Fernmeldetechnik		
The Analysis of the Energy Supply in the Belgian Energy Program. By Y. Smeers		22/385*	Cabora Bassa fertiggestellt	U	34/624	Das Kunststoffkugelhaus der PTT. Moderner Strahlungsmessplatz für Funkgeräte		
Rationelle Energieverwendung in Gebäuden und Siedlungen. Von P. Hartmann		26/506*	Kraftwerke Ilanz I und II		44/889*	Höchstes Bauwerk der Bundesrepublik		14/247*
Rechenprogramme zur Ermittlung des Energiebedarfs von Gebäuden. Von Th. Frank		32-33/594*	Standardisierte Kleinturbinen		48/997*	Deutsch-amerikanische Zusammenarbeit zur Entwicklung eines neuen Navigations- und Landesystems	U	14/248
Elektrizitätsverbrauch in der Schweiz erneut gestiegen	U	43/877	<i>Speicherkraftwerke</i>			Einführung in die Nachrichtentechnik	B	24/456
<i>Energiequellen</i>			<i>Die Pumpspeichieranlage Châtelard II-Barberine der Schweizerischen Bundesbahnen:</i>			Präzisionsstahlbau im Dienste des Telefons	U	34/626*
Schwierigkeiten bei der Einführung der Solarenergie.		1-2/11	– Aspekte der Modernisierung und Erweiterung der Kraftwerkanlage. Von Ph. Rochat		39/755*	Die zweite Antenne der Satelliten-Bodenstation Leuk. Von U. W. Stüssi und R. Widmer		48/981*
Solarkollektoren sind vergleichbar		1-2/13*	– Ausführungskontrollen der Dämme des Ausgleichsbeckens von Châtelard-Village. Von J.-L. Mottier		39/758	Verfahrenstechnik		
Erstes Sonnen-Grosskraftwerk mit Natriumkreislauf	U	3/39*	– Die Zubringerpumpenanlage. Von R. Linz, G. Leupin, R. Léchet und E. Hasler		39/761*	Untertage-Kohlevergasung in der UdSSR	U	39/781
Intensivförderung von Erdgas	U	7/117	<i>Thermische Energie, Kraftwerke</i>			Uran aus dem Meer?	U	39/781
Nutzung vulkanischer Wärme auf Hawaii	U	11/191	Luftspeicher-Gasturbinen-Anlagen	U	6/91*	Lagerung, Fördertechnik		
Neue Kohlevergasungsanlage		15/B 56	Energiesparen mit Verbrennungsmotoren	B	12/B 42	Der Sanduhreffekt bei Silos	U	7/117
Katalog der Sonnenkollektoren		15/B 56						
Ausbau des Neuenburger Erdgasnetzes		18/B 67						
Einschränkung des Erdölverbrauches		19/B 71						
Förderung von Forschung und Nutzung der Sonnenenergie in der Schweiz		22/B 83						
Kohleverflüssigung	U	32-33/599						
Schweizer Forschungen für Sonnenkraftwerke	U	38/752*						

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

UNESCO-Programm 1979-1980 zur Erhaltung des Kultur- und Naturerbes	U	17/301
Investitionsbank soll Erhaltung von Kulturdenkmälern finanzieren	U	17/301
EG-Konferenz zum Denkmalschutz 1980	U	17/301
Spandauer Zitadelle wird Kulturzentrum	U	37/695
«Sicherung historischer Bauten»	U	37/695
«Rathaus des Äusseren Standes» unter Denkmalschutz	U	37/695
Die Bau- und Kunstdenkmale in der DDR	B	37/696
Baudenkmäler in Bayern	B	37/696
Werkzeitschrift ARCH 86 der Eternit AG	B	37/697
19,6 Mio Mark für Denkmalschutz	U	41/832
Das überarbeitete KLN-Inventar	U	51-52/1084

Öffentliche Bauten

Internationales Kongresszentrum in Bujumbura, Burundi	W	10/173*
Erweiterung der Zentralbibliothek in Zürich	W	19/334*
Gemeindezentrum Meggen	W	32-33/600*
Informationspavillon des Kernkraftwerkes Kaiseraugst. Von <i>W. Schweizer</i>		34/621*
Neubauten der Strafanstalt Wauwilermoos	W	35/648*
Strafanstalt Regensdorf	W	37/698*
Kantonales Verwaltungsgebäude Bern	W	42/854*
Das Theater am Stadtgarten in Winterthur. Arch. <i>F. Krayenbühl</i>		51-52/1063*

Industriebauten, Geschäftsbauten

Die Renovation der Bank Hofmann in Zürich. Arch. <i>D. Nievergelt</i>		9/145*
Schweiz. Nationalbank, Autoeinstellhalle und Gestaltung des Schlossparkes in Aarau	W	9/155*
Gestaltung des Rosshofareals und des oberen Petergrabens in Basel	W	26/516*
Um- und Neugestaltung der Liegenschaft «Roter Turm» in Baden	W	23/410*
Internationales Amtssitz- und Kongresszentrum in Wien. Arch. <i>J. Staber</i>		30-31/561*
– Ergänzung	U	36/672
Akkumulatorenfabrik NIRU E5 bei Teheran (Iran). Von <i>F. Kraleman</i> und <i>K. Kaufmann</i>		43/871*
Überbauung Falken-Center in Baden	W	43/878*

Neubau der Maschinenfabrik Micafil AG, Zürich:

– Grundlagen für Projektierung und Baukonzept. Von <i>P. Sabady</i> und <i>B. Winkler</i>		45/907*
– Baupläne und Ausführung. Von <i>B. Winkler</i> und <i>Ch. Brandenburg</i>		45/910*
– Wärmetechnische Anlagen, Solartechnik, sanitäre Anlagen. Von <i>H. Thomann</i>		45/912*
– Lufttechnische Anlagen, Energierückgewinnung. Von <i>R. Aerni</i>		45/914*
– Elektrische Installationen, Beleuchtung in Büroräumen. Von <i>R. Amstein</i>		45/916*
Überbauung des Papierwerdareals und Gestaltung des Limmtraumes zwischen Bahnhof- und Rudolf-Brun-Brücke in Zürich	W	46/945*

Wohnbauten

Wohn- und Geschäftshaus «Neuhof» in Bülach. Arch. <i>W. Züllig</i> , <i>P. Germann</i> und <i>G. Stutz</i>		9/141*
Wohnheim für Behinderte in Wettingen	W	10/171*

Projektwettbewerb Alp Morissen	W	17/302*
Der neue Wohngarten	B	26/515*
Wohnüberbauung «Im Schipfer», Zürich-Wollishofen	W	36/673*
Wohnen im eigenen Haus – Einfamilienhäuser	B	45/928
Der Einfluss Frank Lloyd Wrights auf die mitteleuropäische Einzelhausarchitektur	B	47/975
Charles Gwathemy und Robert Siegel. Wohnbauten 1966-1977	B	47/976
Wohnüberbauung «Im Heidenkeller», Urdorf	W	51-52/1088*

Bauten für Transport und Verkehr

Zürich Hauptbahnhof – Projektwettbewerb Südwest	W	5/71*
Neugestaltung des Luzerner Bahnhofgebietes	W	19/333*, 29/554*, 30-31/574*
Parkhaus der Firma Contraves in Zürich. Von <i>W. Meinus</i> und <i>A. Bader</i>		34/623*
Der Umschlaghafen Tiefenbrunnen in Zürich. Von <i>B. Bernardi</i>		36/651*

Spitäler, Heime, Altersheime

Wohnheim für Behinderte in Wettingen	W	10/171*
Psychiatrische Klinik für Kinder und Jugendliche in Zürich	W	12/208*
Alters- und Pflegeheim im Stadtpark Olten	W	13/226*

Sport- und Badeanlagen

Class C Sports Clubs Al Ghat und Yanbu (Saudi-Arabien). Von <i>R. Aerni</i>		34/616*
Sporthallen in Holz		37/697
Sporthalle der King Abdulaziz Universität in Jeddah		43/874*
Die Überdachung der Kunsteisbahn in Luzern		47/966*

Kirchenbauten

Kirchliches Zentrum Guthirt in Ostermündigen	W	15/270*
--	---	---------

Schulanlagen, Ausbildungszentren

Das neue Kurszentrum des kantonalen Baumeisterverbandes Zürich in Effretikon		3/38*
Jugendbildungs- und Begegnungsstätte in Lindau, BRD	W	3/42*
Geotechnische Probleme beim Neubau des Gymnasiums Biel. Von <i>U. Schär</i>		4/52*
Kantonsschule Romanshorn	W	5/74*
Wettbewerb Primarschule Konolfingen	W	7/120*
Kantonale Berufsschule Uri	W	7/122*
Die Neubauten der Universität Zürich-Irchel. Von <i>B. Odermatt</i>		27-28/519*
– Die Elemente für die Projektierung. Von <i>P. Schatt</i>		27-28/520*
– Das bauliche Konzept der Gesamtanlage. Von <i>M. Ziegler</i>		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 Arch. <i>Mäder</i> und <i>Brüggemann</i>		42/833*
Schulhaus Büel B in Unterengstringen. Arch. <i>Fischer Architekten</i>		42/840*
Schulhaus Pächterriet in Adlikon/Watt	W	45/926*
Institutsgebäude der ETH Zürich am Zehnderweg	W	50/1051*

Urgeschichte, Archäologie

125 Jahre «Pfahlbauten»	U	15/268
Bauplan einer Pyramide entdeckt	U	36/672

Europäische Konvention zum Schutz des kulturellen Erbes unter Wasser? Zerstörungsfreie Untersuchung archäologischer Proben	U	37/695
	U	37/696

Kultur, Kunst, Kunstgeschichte

Zwei neue «Kunstdenkmäler»-Bände. Von <i>P. Meyer</i>	B	12/205*
Die Kunstdenkmäler des Kantons Wallis, Band II. Von <i>P. Meyer</i>	B	37/690*
Industriekultur. Peter Behrens und die AEG 1907-1914	B	51-52/1087

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 Ortskernes		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 , Kirchengemeindehaus 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
Gossau ZH , Freibad Tannenbergr	36/672
Herisau , Neubauten an der Schmiedgasse	39/784
Kloten , Planung «Am Bach»	25/495, 49/1026
Königsfelden , Psychiatrische Klinik	46/948
Köniz , Aussiedlung Schlossgut	34/626
Konolfingen , Primarschule	6/93, 7/120*
Küsnacht , Erweiterung des Untersemiers	30-31/576
Lausanne , Künstlerische Gestaltung von vier Höfen der ETH	37/699*
Lindau , BRD, Jugendbildungs- und Begegnungsstätte	1-2/18, 3/42*
Lüneburg , BRD, Kühlager	6/93
Luzern , Überbauung «Buobenmatt»	5/71, 47/976
– Neugestaltung des Bahnhofgebietes	19/333*, 29/554*, 30-31/574*
Madrid , Espagne, Avant-projets pour un centre culturel islamique	15/269, 48/1000
Meggen , Gemeindezentrum	26/518, 32-33/600*
Melbourne , Australien, ein Wahrzeichen	11/192
Mönchaltorf , Gemeindezentrum	34/626
Morges , complexe scolaire, sportif et socio-culturel	7/124
Morissen , Alpgebäude, PW	16/286, 17/302*
Moulen , Turnhalle	32-33/599
Muttenz , 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 Leichterpflegeheim	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 Urtenen	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
Utikon , Wohnüberbauung in der Binzmatt	30-31/576
Urdorf , Wohnüberbauung «Im Heidenkeller»	27-28/540, 49/1026, 51-52/1088*
Uri , kantonale Berufsschule	7/122*
Utzensdorf , Altersheim und Alterssiedlung	25/495
Uzwil , Gewerbliche Berufsschule	25/496
– Pflegeheim für Uzwil, Oberuzwil und Oberbüren	48/999
Washington , USA, Intelsat-Verwaltungsgebäude	26/518

Wauwilermoos , Neubauten der Strafanstalt	30-31/576, 35/648*
Wettingen , Wohnheim für Behinderte	7/124, 10/171*
Winterthur , Städtische heilpädagogische Sonderschule	16/286
Yverdon , Centre d'exploitation des routes	4/60
– Concours d'idées: villa solaire	4/60
– N5 Autoroute Yverdon-Neuchâtel: Viaduc d'Yverdon	10/174
Zofingen , Überbauung des Areal Bärengasse – Hintere Hauptgasse	12/210, 48/1000
Zollikon , Kirchengemeindehaus	14/248
– Kirchengemeindehaus bei der Kirche Dorf	16/286
Zürich , Überbauung des Papierwerdareals	4/60, 42/860, 44/900, 46/945*
– Hauptbahnhof, Projektwettbewerb Südwest	5/71*
– Psychiatrische Klinik für Kinder und Jugendliche	9/154, 12/208*
– Familienerholungsanlage Pestalozzipark in Altstetten	11/192
– Erweiterung der Zentralbibliothek	15/269, 17/303, 19/334*
– Wohnüberbauung «Im Schipfer» Wollishofen	26/518, 36/673*
– Umgestaltung des Innenraums der Kirche Witikon	43/880
– Institutsgebäude der ETH am Zehnderweg	46/948, 50/1051*

III. Nekrologe

Bisaz, Ernst	39/783*
Farner, Markus	21/372*
Grünefelder, F.	6/93
Ostertag, Adolf	41/831*
Schiltknecht, Ernst	20/353*
Wunenburger, Gaston	21/372

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 internationaux 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

<i>Allg. Informationen des Vereins</i>	
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

Was ist die IASTE und welches sind ihre Ziele?	14/252
SIA-Tage in Sion	23/391*
Geschäftsbericht 1978	23/414
SIA-Mitglieder in kantonalen Räten	23/436
Neue Mitglieder des Central-Comités Von den SIA-Tagen in Sitten.	27-28/539*
Von B. Odermatt	34/625
Delegiertenversammlung	34/627, 50/1053
EDV-Ordner mit Software-Katalog	34/630
Ermittlung der Soll-Arbeitszeiten für 1980	44/902

Honorarordnungen

Aus dem Bereich der SIA-Honorar-Ordnungen	23/431, 44/905
– Umfrage betr. Nachkalkulation Tarif A	34/632, 44/905
Zwischenzeitliche Anpassung des SIA-Tarifs B per 1.1.1980	50/1053
Zwischenbericht über die Gesamtrevision der SIA-Honorarordnungen	50/1056
Indexanpassung des Tarifs A der Honorarordnungen	50/1061*

Normen, Empfehlungen, Dokumentationen

Dokumentationen	6/99, 14/254
Über das Normschaffen	14/249
Neuerscheinungen im SIA-Normenwerk	18/320, 23/433, 50/1057

Qualitätskontrolle für Armierungsstähle der Gruppen III und IV	27-28/539*
Wärmeschutz im Hochbau	29/552
Abschluss der Revision der SIA-Wärmeschutzempfehlung	39/783, 44/905
Vernehmlassung von SIA-Normen	44/904, 50/1056
Neue Dokumentation	44/904, 50/1059
NPK Untertagbau	44/904

Fachgruppen

<i>Fachgruppe für Arbeiten im Ausland</i>	
Séminaire: Possibilités de travail de l'Engineering dans les pays arabes	3/44

Fachgruppe für industrielles Bauen

Generalversammlung	21/B 80
Optimieren heisst sparen – ein Beitrag der ARLE III (Publikation)	23/435

Fachgruppe der Ingenieure der Industrie

Veranstaltungen	8/B 27, 12/B 43, 41/832
-----------------	-------------------------

Fachgruppe für das Management im Bauwesen

Management im Bauwesen. Aufgabenbereiche der SIA-Fachgruppe. Von R. Schubiger	35/645*
---	---------

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	34/616*	<i>Fröhlich, U.</i> , Heizungstechnik	25/481*	<i>Kühn, B. M.</i> , Raumakustik	41/825*
Industriebauten	45/914*	<i>Fuchs, A.</i> , Brückenbau	38/716*	<i>Kühne, H.</i> , Bautechnik	32-33/577*
<i>Ambraseys, N. N.</i> , Geophysik	49/1008*	<i>Füeg, F.</i> , Architektur, allg.	8/125*, 39/770*	<i>Lang, R.</i> , Heizungstechnik	25/481*
<i>Amstad, Ch.</i> , Bodenmechanik, Grundbau	41/811*	<i>Gaiser, H.</i> , Bauschäden	40/785*	<i>Lanz, O.</i> , Maschinenteknik, allg.	U 3/41
<i>Amstein, R.</i> , Industriebauten	45/916*	<i>Garratt, J.</i> , Bautechnik	21/362*	<i>Lanz, W.</i> , Holz	40/796*
<i>Anderheggen, E.</i> , Datenverarbeitung	50/1037*	<i>Geiser, R.</i> , Stahlbau	6/83*	<i>Latscha, W.</i> , Verkehrstechnik, allg.	4/45
<i>Bader, A.</i> , Stahlbau/Bauten f. Verkehr	34/623*	<i>Gerber, E.</i> , Wirtschaft	14/224	<i>Léchet, R.</i> , Speicherkraftwerke	39/761*
<i>Balemi, P.</i> , Wasserkraftanlagen	18/315*	<i>Gerber, H.</i> , Brückenbau	38/728*	<i>Leimer, H.</i> , Heizungstechnik	25/466*
<i>Bargetzi, S.</i> , Bauphysik/Renovation	29/546*	<i>Germann, P.</i> , Renovation/Wohnbauten	9/141*	<i>Leupin, G.</i> , Speicherkraftwerke	39/761*
<i>Basler, K.</i> , Bauphysik	49/1001*	<i>Gerwin, R.</i> , Erdwissenschaften	29/550*	<i>Lezius, C.-G.</i> , Architektur, allg.	21/364
<i>Baumgartner, K.</i> , Strassenverkehr/Umweltschutz	7/105*	<i>Glaser, E.</i> , Heizungstechnik	25/481*	<i>Lilly, R. H.</i> , Maschinenteknik, allg.	10/159*
<i>Bernardi, B.</i> , Wasserbau/Bauten f. Transport	36/651*	<i>Gosteli, J.</i> , Erdwissenschaften	32-33/597*	<i>Linz, R.</i> , Speicherkraftwerke	39/761*
<i>Bitterli, E.</i> , Normen	47/969	<i>Graber, U.</i> , Brückenbau	38/716*	<i>Longo, V.</i> , Erdwissenschaften	44/887*
<i>Bitterli, J.</i> , Heizungstechnik	25/466*	<i>Graeser, J.-E.</i> , Wasserkraftanlagen	14/239*, 18/315*	<i>Mäder u. Brüggemann</i> , Schulanlagen	42/833*
<i>Blaich, J.</i> , Bautechnik/Raumakustik	12/197	<i>Grandjean, E.</i> , Strassenverkehr/Umweltschutz	7/105*	<i>Mathias, H.</i> , ETH Zürich	35/647
<i>Blaser, W.</i> , Architektur, allg.	26/510*	<i>Grob, H.</i> , Berufs- und Standesfragen/ETHZ	48/977	<i>Mayer-Rosa, D.</i> , Geophysik	49/1017*
<i>Blatter, Ch.</i> , Mathematik	12/193*	<i>Günter, A.</i> , Städtebau	16/277*	<i>Meier, R.</i> , Brückenbau	38/739*
<i>Blum, R.</i> , Renovation	22/373*	<i>Guyer, R.</i> , Preise, Preisausschreibungen	17/295*	<i>Meinusch, W.</i> , Stahlbau/Bauten f. Verkehr	34/623*
<i>Böhni, H.</i> , Stahlbau	6/77	<i>Guzzi, U.</i> , Brückenbau	38/739*	<i>Melton, K. N.</i> , Werkstoffe	40/799*
<i>Bortolotti, B.</i> , Wasserkraftanlagen	15/260*	<i>Gysel, M.</i> , Tunnelbau	1-2/9*	<i>Menn, Ch.</i> , Brückenbau	38/733*
<i>Bösch, K.</i> , Energietechnik	8/135*	<i>Haltiner, E.</i> , Energietechnik	8/132*	<i>Mercier, O.</i> , Werkstoffe	40/799*
<i>Borel, A.</i> , Normen	47/969	<i>Hark, U.</i> , Tagungen, Tagungsberichte	10/168	<i>Meyer, F.</i> , Geophysik	40/802
<i>Brandenburg, Ch.</i> , Industriebauten	45/910*	<i>Harnik, A. B.</i> , Beton	46/929*	<i>Meyer, H. R.</i> , Medizin	U 15/267
<i>Braschler, H.</i> , Kulturtechnik	7/112*	<i>Hart, F.</i> , Brückenbau	38/707*	<i>Meyer, K.</i> , Persönliches/Physik	11/183*
<i>Braun, R.</i> , Abfallbeseitigung	26/497*	<i>Hartman, J.</i> , Wirtschaft	44/894	<i>Meyer, P.</i> , Kunstgeschichte	B 12/205*, 37/690*
<i>Breitschmid, M.</i> , Heizungstechnik	25/459*	<i>Hartmann, P.</i> , Energietechnik	26/506*	<i>Milosavljevic, M.</i> , Brückenbau	38/721*
<i>Bubnov, S.</i> , Geophysik	49/1010*	<i>Hasler, E.</i> , Speicherkraftwerke	39/761*	<i>Mischler, R.</i> , Stahlbau/Tagungsberichte/ Normen	16/284
<i>Bucher, M.</i> , Brückenbau	38/716*	<i>Hausmann, G.</i> , Wasserkraftanlagen	15/255*	<i>Missel, A.</i> , Bauschäden	40/788*
<i>Bühlmann, E.</i> , Geophysik	35/640	<i>Herrenknecht, M.</i> , Tunnelbau/Baumaschinen	41/819*	<i>Mottier, J.-L.</i> , Speicherkraftwerke	39/758
<i>Bundi, E.</i> , Raumplanung	47/975	<i>Hossdorf, H.</i> , Datenverarbeitung	50/1032*	<i>Müller, P.</i> , Stahlbau	43/861*
<i>Chen, Y. N.</i> , Maschinenteknik, allg.	42/845*	<i>Housner, W.</i> , Geophysik	49/1013*	<i>Müller, Th.</i> , Strassenverkehr/Umweltschutz	7/105*
<i>Claassen, L.</i> , Wasserbau/Raumplanung	19/331	<i>Huber, E.</i> , Kartographie	20/348*	<i>Nemecek, J.</i> , Strassenverkehr/Umweltschutz	7/105*
<i>Cornell, C. A.</i> , Geophysik	49/1015*	<i>Huber, K.</i> , Normen/Stahlbau	34/601*	<i>Nicholas, E. D.</i> , Maschinenteknik, allg.	10/159*
<i>Cosandey, M.</i> , Ausbildung, Weiterbildung	44/885	<i>Imbaumgarten, P.</i> , Strassenverkehr	24/442*	<i>Nievergelt, D.</i> , Renovation/Geschäftsbauten	9/145*
<i>Dällenbach, W.</i> , Persönliches/Physik	11/181*	<i>Imhof, A.</i> , Astronomie	11/175*	<i>Oberholzer, R.</i> , Wasserkraftanlagen	18/305*
<i>De-Berti, A.</i> , Grundbau	9/149*	<i>Imhof, K.</i> , Wasseraufbereitung	6/88*	<i>Odermatt, B.</i> , Vereine, Verbände/SIA Schulanlagen	34/625 27-28/519*
<i>Dejaco, D.</i> , Architektur, allg.	9/152*, U 46/945	<i>Jaggi, A.</i> , Renovation	36/661*	<i>Oehninger, H.</i> , Brückenbau	38/726*
<i>Delley, P.</i> , Wasserkraftanlagen	18/310*	<i>Kaufmann, K.</i> , Stahlbau	43/871*	<i>Pantli, W.</i> , Wasserkraftanlagen	18/305*
<i>Despeyroux, J.</i> , Geophysik	49/1016*	<i>Jaun, K.</i> , Wasserkraftanlagen	18/305*	<i>Patzak, R.</i> , Energietechnik	21/355*
<i>De Zordo, D.</i> , Wasserbau	39/778*	<i>Kambli, M.</i> , Strassenverkehr	18/318*	<i>Peissard, W. G.</i> , Energie und Sicherheit	46/935*
<i>Dietiker, V.</i> , Abwassertechnik	23/408*	<i>v. Känel, J.</i> , Strassenverkehr	24/442*	<i>Penne, R.</i> , Strassenbau	23/401*
<i>Dragos, G.</i> , Geophysik	48/993*	<i>Karg, R.</i> , Maschinenteknik, allg.	U 3/41	<i>Pfaffen, H.</i> , Vorfabrikation	5/66*
<i>Dubas, P.</i> , Statik/Stahlbau	34/609*	<i>Karlen, R.</i> , Kulturtechnik	5/67*	<i>Pigois, M.</i> , Datenverarbeitung	50/1040*
<i>Dysli, M.</i> , Datenverarbeitung	50/1028*	<i>Kaufmann, K.</i> , Stahlbau/Industriebauten	43/871*	<i>Rapp, M.</i> , Datenverarbeitung	50/1043*
<i>Egger, G.</i> , Kunststoffe	26/508*	<i>Kaufmann, P.</i> , Abwassertechnik	23/399*	<i>Rey, E.</i> , Brückenbau	38/746*
<i>Eidenbenz, E.</i> , Restaurierung	1-2/1*	<i>Keller, A.</i> , Raumakustik	7/109	<i>Rigendinger, H.</i> , Brückenbau	38/733*
<i>Favre, R.</i> , Brückenbau	38/729*	<i>Keller, R.</i> , Hydrologie	10/165	<i>Rochat, Ph.</i> , Speicherkraftwerke	39/755*
<i>Fichtner, K.</i> , Grundbau	44/892*	<i>Kessler, E.</i> , Tagungsberichte Bautechnik	44/898 45/923*	<i>Rösli, A.</i> , Beton	46/929*
<i>Fierz, V.</i> , Strassenverkehr	11/189*	<i>Kiener, E.</i> , Energietechnik	16/173	<i>Rostek, H.</i> , Maschinenteknik allg. Heizungstechnik	41/827*
<i>Finger, G.</i> , Bauphysik/Energietechnik	17/287*	<i>Kies, W.</i> , Bauschäden	24/449*	<i>Roth, G.</i> , Strassenverkehr/Umweltschutz	7/105*
<i>Fiorentzis, M.</i> , Wasserkraftanlagen	18/305*	<i>Kläy, H.</i> , Normen	47/969	<i>Roth, U.</i> , Abwassertechnik	23/399*
<i>Fischer Architekten</i> , Schulanlagen	42/840*	<i>Kneubühl, F.</i> , Bauphysik/Energietechnik	17/287*	<i>Roux, M.</i> , Energietechnik	13/218
<i>Fischer, W.</i> , Energiespeicherung	5/61*	<i>Kohn, M.</i> , Energietechnik	3/19*	<i>Ruzek, W.</i> , Heizungstechnik	25/466*
<i>Fischli, K.</i> , Architektur, allg. Renovation Städtebau	15/264* 47/974	<i>König, A.</i> , Wasserversorgung	6/90*	<i>Sabady, P.</i> , Industriebauten	45/907*
<i>Flury, H. P.</i> , Wasserkraftanlagen	15/263*	<i>Koppel, J.</i> , Bodenmechanik, Grundbau	41/811*	<i>Sägesser, R.</i> , Geophysik	49/1020*
<i>Flury, U.</i> , Landesplanung	51-52/1079	<i>Kovári, K.</i> , Bodenmechanik, Grundbau	41/811*	<i>Sell, J.</i> , Holz	40/796*
<i>Frank, Th.</i> , Bauphysik/Energietechnik	17/287*	<i>Kralemann, F.</i> , Stahlbau/Industriebauten	43/871*	<i>Sieber, H.</i> , Tunnelbau/Baumaschinen	41/819*
<i>Frankhauser, H.</i> , Wasserkraftanlagen	14/230*, 14/232*	<i>Krayenbühl, F.</i> , Öffentliche Bauten	51-52/1063*	<i>Sigrist, A.</i> , Heizungstechnik	25/458
<i>Fraunhofer-Gesellschaft</i> , Energiequellen	1-2/11*	<i>Kruska, G.</i> , Wasserbau	10/163*	<i>Simioni, B.</i> , Bautechnik	26/503*
<i>Frese, W.</i> , Erdwissenschaften	27-28/535*			<i>Smeers, Y.</i> , Energietechnik	22/385*

<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>Schatt, P.</i> , Heizungstechnik Schulanlagen	25/463* 27-28/520*	<i>Studer, E.</i> , Stahlbau/Tagungsberichte/ Normen	16/284	<i>Wawre, C.</i> , Wasserkraftanlagen	15/255*
<i>Scherrer, H. U.</i> , Tagungen, Tagungsberichte/ Umwelttechnik	19/326*	<i>Stulz, G.</i> , Renovation/Wohnungsbauten	9/141*	<i>Weiersmüller, R.</i> , Bauphysik/Renovation	29/546*
<i>Schertenleib, R.</i> , Tagungen, Tagungsberichte/ Umwelttechnik	19/321	<i>Stüssi, H.</i> , Heizungstechnik	25/464*	<i>Whitman, R. V.</i> , Geophysik	49/1011*
<i>Schmid, R.</i> , Eisenbahntechnik	24/437*	<i>Stüssi, U. W.</i> , Fernmeldetechnik	48/981*	<i>Wick, B.</i> , Energietechnik	13/219*
<i>Schmid, W.</i> , Kulturtechnik/Landesplanung	23/393*	<i>Stutz, K.</i> , Normen	47/969	<i>Widmer, R.</i> , Fernmeldetechnik	48/981*
<i>Schollenberger, H. R.</i> , Restauration	37/675*	<i>Teichert, P.</i> , Tunnelbau/Beton	47/949*	<i>Widmer, U.</i> , Persönliches/Brückenbau Brückenbau/Umbau	20/337* 5/64*
<i>Schönholzer, A.</i> , Wasserbau	36/655*	<i>Theiler, F.</i> , Stahlbau	6/83*	<i>Wieland, M.</i> , Geophysik	49/1021*
<i>Schröder, G.</i> , Wasserkraftanlagen	15/263*	<i>Thiébaud, F.</i> , Bauphysik/Energietechnik	17/287*	<i>Wik, W.</i> , Beton	35/633*
<i>Schubiger, R.</i> , Wirtschaft/ SIA-Fachgruppen Restauration	35/645* 37/685*	<i>Thomann, H.</i> , Industriebauten	45/912*	<i>Winkler, B.</i> , Industriebauten	45/907*, 45/910*
<i>Schuwert, O. W.</i> , Stahlbau	43/869	<i>Thürlimann, B.</i> , Vereine, Verbände/ Brückenbau	38/701*	<i>Winkler, G.</i> , Landesplanung	51-52/1079
<i>Schweizer, W.</i> , Stahlbau/ Öffentliche Bauten	34/621*	<i>Trefzer, F.</i> , Datenverarbeitung	50/1048	<i>Zeh, H.</i> , Bodenmechanik	47/961*
<i>Schwiter, H.</i> , Stahlbau	6/77*	<i>Trepp, Ch.</i> , Heizungstechnik	45/919*	<i>Zeltner, O.</i> , Wasserkraftanlagen	14/234*
<i>Staber, J.</i> , Geschäftsbauten	30-31/561*	<i>Trucco, G.</i> , Wasserkraftanlagen	18/310*	<i>Ziegler, M.</i> , Schulanlagen	27-28/522*
		<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