

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
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. Odernatt* U 34/625

50 Jahre IVBH – Rückblick und Ausblick. Von *B. Thürliann* 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, 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

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	Geophysik Seismometer auf dem Meeresgrund U 22/389 Geophysikalisches Grossexperiment U 30-31/572 Erdbeben und Seiches. Von <i>E. Bühlmann</i> 35/640 – Zuschrift dazu. Von <i>F. Meyer</i> 40/802 Eine Erdbebentheorie aus der Sicht der Festigkeitslehre. Von <i>R. Zwahlen</i> 37/692 Erdbeben: – Vorhersage dank Radongas? U 38/752 Erdbeben und Erbebenregistrierung in China. Von <i>J.-P. Voiret</i> 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 <i>G. Dragos</i> 48/993* <i>Entwicklungstendenzen im baulichen Erdbebenschutz:</i> – Ausgangslage 49/1007 – Konzept und Aufbau 49/1007 – Internationaler Stand der Kenntnis im baulichen Erdbebenschutz. Von <i>N. N. Ambraseys</i> 49/1008* – Baulicher Erdbebenschutz in Jugoslawien. Von <i>S. Bubnov</i> 49/1010* – Elemente einer neuen Erdbebenvorschrift der USA. Von <i>R. V. Whitman</i> 49/1011* – Seismische Bemessungskriterien wichtiger Bauwerke. Von <i>W. Housner</i> 49/1013* – Seismisches Risiko industrieller Systeme. Von <i>C. A. Cornell</i> 49/1015* – Grundzüge einer einheitlichen europäischen Erdbebenvorschrift. Von <i>J. Despeyroux</i> 49/1016* – Erdbebensicherheit schweizerischer Bauwerke. Von <i>D. Mayer-Rosa</i> 49/1017* – Schadenpotential in der Schweiz. Von <i>R. Sägesser</i> 49/1020* – Erdbebenvorschriften in der Schweiz. Von <i>M. Wieland</i> 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 <i>Ch. Blatter</i>	12/193*	Luftschalldämmung von zweischaligen Bauteilen. Von <i>J. Blaich</i> 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 <i>J. Garrett</i> 21/362*	
Hobby- und Kleincomputerclub gegründet	U 12/204	Ingenieurprobleme beim Neubau der «Winterthur-Versicherungen». Von <i>B. Simoni</i> 26/503*	
Markov-Modelle mit indirekter Beobachtung	B 15/268	SI oder Nicht-SI, das ist hier die Frage. Von <i>F. Adler</i> 27-28/540	
<i>Die Rolle des Computers im Bauwesen der 80er Jahre:</i>		70 Jahre geleimte Holz-Tragwerke in der Schweiz. Von <i>H. Kühne</i> 32-33/577*	
– Facteurs principaux de l'utilisation de l'informatique dans les professions techniques. Par <i>J. Vaisy</i>	50/1027	Schocksichere Dübelbefestigungen in Zivilschutzbauten. Von <i>E. Kessler</i> 45/923*	
– Evolution ou révolution du hardware. Par <i>M. Dysli</i>	50/1028*	Statik + Konstruktion	
– CAD-Umwälzung im Konstruktionsbüro der 80er Jahr. Von <i>H. Hossdorf</i>	50/1032*	Statik der Stabtragwerke B 18/320	
– Computerstatik und Methode der finiten Elemente. Von <i>E. Anderheggen</i>	50/1037*	Die zweiseitig gelagerte Platte, Theorie, Anwendung, Tabellen B 18/320	
– L'informatique dans l'étude des projets de voies de communication. Par <i>M. Pigois</i>	50/1040*	Tragwiderstand von Stäben und Stabsystemen unter Druck und Biegung. Von <i>P. Dubas</i> 34/609*	
– Die Rolle des Computers im Verkehrswesen und in der Raumplanung in den 80er Jahren. Von <i>M. Rapp</i>	50/1043*	Design for Structural Stability B 38/754	
– Computereinsatz in der Bauadministration und im Projektmanagement. Von <i>F. Trefzer</i>	50/1048	Stahlbau	
Physik		Wetterfeste Baustähle: – Vorwort. Von <i>H. Böhni</i> 6/77	
Allgemeines		– Das Korrosionsverhalten. Von <i>H. Schwitter</i> und <i>H. Böhni</i> 6/77*	
Albert Einstein – der Mensch, Lehrer und Forscher. Von <i>W. Dällenbach</i>	11/181*	– Praktische Anwendung im Hochbau. Von <i>F. Theiler</i> und <i>R. Geiser</i> 6/83*	
Einstiens Schweizer Jahre. Von <i>K. Meyer</i>	11/183	Höchstes Bauwerk der Bundesrepublik U 14/247*	
An der Schwelle zum Magnetismus	U 12/203*	Stahlbauten: Die neue Norm SIA 161. Von <i>R. Mischler</i> und <i>E. Studer</i> 16/284	
Technische Schwingungslehre, Band I, Teil A	B 18/320	Erläuterungen zum Ermüdungsnachweis von Kranbahnen. Von <i>M. A. Hirt</i> 30-31/568*	
Optischer Speicher mit Diodenlaser	21/366*	«Stahlbauten» – die neue Norm SIA 161. Von <i>K. Huber</i> 34/601*	
Wärmeleitung	B 29/553	Tragwiderstand von Stäben und Stabsystemen unter Druck und Biegung. Von <i>P. Dubas</i> 34/609*	
Astrophysik, Astronomie		Class C Sports Clubs Al Ghat und Yanbu (Saudi Arabien). Von <i>R. Aerni</i> 34/616*	
Jenseits des Vorstellbaren. Von <i>A. Imhof</i>	11/175*	Informationspavillon des Kernkraftwerkes Kaiseraugst. Von <i>W. Schweizer</i> 34/621*	
Kühle Gashaut um die heiße Venus. Ergebnisse der Pionier-Raumflüge	11/188	Parkhaus der Firma Contraves in Zürich. Von <i>W. Meinusch</i> und <i>A. Bader</i> 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 <i>P. Müller</i> 43/861*	
Neutrino-Astronomie	14/245	Die neuen Korrosionsschutz-Empfehlungen der Schweizerischen Zentralstelle für Stahlbau. Von <i>O. W. Schuwerk</i> 43/869	
Jupiter und seine Monde	U 21/370	Akkumulatorenfabrik NIRU E5 bei Teheran (Iran). Von <i>F. Kralemann</i> und <i>K. Kaufmann</i> 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 <i>U. Widmer</i> 5/64*	
Entdeckung einer Supernova	U 37/694	Othmar H. Ammann – Leben und Werk. Von <i>U. Widmer</i> 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. 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. Thürlmann</i>		38/701*			
Meilensteine in der Geschichte des Brückenbaus: Die Gestaltung von Brücken ehedem und heute. von <i>F. Hart</i>		38/707*	Bauphysik Mechanik der Rissebildung. Von <i>H. H. Hauri</i>	7/101*	Kulturtechnik, Forstwirtschaft
Bau der Schwarzwasserbrücke. Von <i>M. Bucher, A. Fuchs und U. Gruber</i>		38/716*	Bauphysikalische Problemlösungen bei der Altbaumodernisierung	7/118	Der Dränunterhalt. Von <i>R. Karlen</i>
Die neue Rheinbrücke Stein – Bad Säckingen: – Planung und Bau aus der Sicht des Bauherrn. Von <i>M. Milosavljevic</i>	38/721*	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*	Zum Abschluss der Melioration der Saarebene. Von <i>H. Braschler</i>	
– Die Projektierung. Von <i>W. Hanak</i>	38/723*		29/546*	Projektierungsstand der Thurkorrektion	
– 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*	Nos forêts – un monde à découvrir	
– Vorversuche zur Erreichung der geforderten Betonqualität. Von <i>H. Gerber</i>	38/728*		49/1001*	Kulturtechnik und Planung im ländlichen Raum. Von <i>W. Schmid</i>	
– Momentumlagerung und Verformung. Von <i>R. Favre</i>	38/729*			23/393*	
Ganterbrücke. Von <i>Ch. Menn und H. Rigendinger</i>	38/733*	Bauschäden Erdbebenbedingte dynamische Beanspruchung einer Gewichtsmauer mit Berücksichtigung der Interaktion des Stausees.	B 8/140	Werkstoffe, Materialprüfung	
Viadotto della Biaschina. Von <i>U. Guzzi und B. Meier</i>	38/739*	«Schwachstellen», Bauschädenverhütung im Wohnungsbau – Band II, Drainagen	B 17/304	<i>Allgemein</i>	
Bewährung von Brücken in den Schweizer Alpen. Von <i>E. Rey</i>	38/746*	Sanierung von Beton. Von <i>W. Kies</i>	24/449*	Geotextilien: Vlies oder Gewebe?	
Die längste schwimmende Brücke der Erde	38/753*	<i>Die Anwendung mässiger Vorspannung beim Kulturwerk Kehl/Strassburg:</i>		Stahlfaserspritzbeton im Bergbau und Tunnelbau	
Robert Maillart's Bridges	B 38/753	– Entwurfsgrundlagen. Von <i>H. Gaiser</i>	40/785*	Gekühlter Beton für das Kraftwerk Itapú	
Strassenbau		– Praktischer Teil. Von <i>A. Missel</i>	40/788*	Legierungen mit Erinnerungsvermögen. Von <i>K. N. Melton und O. Mercier</i>	
Eine Autobahn für Senegal. Von <i>R. Penne</i>	23/401*	Bauschäden , Untersuchung der Schweiz. Baudokumentation	U 47/973	40/799*	
Wiederverwendung von Asphalt-Strassenbelag. Von <i>J. Zihlmann</i>	37/693*	Schwachstellen. Bauschädenverhütung im Wohnungsbau	B 51-52/1087	Beton	
Tunnelbau				Qualitätskontrolle der Zementlieferungen, EMPA-Bericht	
Bemessung von kreisförmigen Tunnelwänden aus unbewehrtem Beton. Von <i>M. Gysel</i>	1-2/9*			U 32-33/599	
Stahlfaserspritzbeton im Bergbau und Tunnelbau	B 8/140			Fliessbeton. Herstellung, Eigenschaften, Anwendungsbereiche. Von <i>W. Wilk</i>	
Steinsägemaschinen mit Trennscheiben bei Arbeiten in Tunneln. Von <i>J. Spang</i>	13/211*			35/633*	
Stand der Bauarbeiten am Gotthard	20/344*			Zur Frost-Tausalz-Beständigkeit von Beton. Von <i>A. Rösl und A. B. Harnik</i>	
Rohrpressvortrieb: die neuzeitliche Verwendung von Vortriebsmaschinen. Von <i>M. Herrenknecht und H. Sieber</i>	41/819*			46/929*	
Die Geschichte des Spritzbetons. Von <i>P. Teichert</i>	47/949*	Wasserbau Korrosionsschutz im Stahlwasserbau. Von <i>G. Kruska</i>	10/163*	Die Geschichte des Spritzbetons.	
Bodentechnik, Felsmechanik, Grundbau		Zweite Schiffsschleuse Birsfelden	19/329*	Von <i>P. Teichert</i>	
Geotechnische Probleme beim Neubau des Gymnasiums Biel. Von <i>U. Schär</i>	4/52*	Wildbachverbauung in Kanton Schwyz. Von <i>L. Claassen</i>	19/331*	47/949*	
Pfahlgründung im Inneren des Altbaues des Theater-Casinos Zug. Von <i>A. De-Berti</i>	9/149*	Der Umschlaghafen Tiefenbrunnen in Zürich. Von <i>B. Bernardi</i>	36/651*	Baustoff Beton	
Baugrundverdichtung: Dynamische Konsolidation	U 18/319	Zur Geschichte und zur Erneuerung der Scherzligschleusen in Thun. Von <i>A. Schönhölzer</i>	36/655*	Holz	
Felsmechanik	B 29/552	Sanierung der Mess-Schwelle le Châtelot durch den Einbau von Colcrete-Containern. Von <i>D. De Zordo</i>	39/778*	Schutzmittel und Spezialanstrichstoffe für Holz. Von <i>W. Lanz, J. Sell und O. Wälchli</i>	
Rutschungen und ihre Sanierungen	B 29/553			40/796*	
Foundation Engineering	B 38/754	Hydrologie, Hydraulik, Wasserversorgung, Wasseraufbereitung		Forum für Holz	
Neue Entwicklungen in der Instrumentierung von Untertagebauten und anderen geotechnischen Konstruktionen. Von <i>K. Kováří, Ch. Amstad und J. Köppel</i>	41/811*	Hydrographisches Jahrbuch der Schweiz	B 1-2/B 3, 27-28/539	Die Überdachung der Kunsteisbahn in Luzern	
Pfahlgründung mittels Bentonitbohrung. Von <i>K. Fichtner</i>	44/892*	Mobile Trinkwasser-Aufbereitungsanlage. Von <i>K. Imhof</i>	6/88*	47/966*	
Böschungsstabilisierungen mit ingenieurbiologischen Methoden. Von <i>H. Zeh</i>	47/961*	25 Jahre Leitungskataster in Bern. Von <i>A. König</i>	6/90*	Kunststoffe	
Akustik, Raumakustik		Die Sedimenttransportformeln von Meyer-Peter, Einstein und Engelund – Vergleich, Gültigkeitsbereiche, praktische Anwendung	B 7/118	Druckstossversuche an glasfaser verstärkten Kunststoffrohren. Von <i>G. Egger</i>	
Die wissenschaftlichen Grundlagen der Raumakustik – Band I	B 1-2/17	Hydrologischer Atlas der Bundesrepublik Deutschland. Von <i>R. Keller</i>	10/165	26/508*	
Fortschritte auf dem Gebiet der Lärmbekämpfung in Innenräumen. Von <i>A. Keller</i>	7/109	Neue Lösungen bei der schwedischen Wasserversorgung	U 16/285	Maschinentechnik	
		Trinkwasserstatistik 1978	44/B 158	Allgemeines	
				Ein opto-elektronischer Sensor für Industrie-Roboter. Von <i>R. Karg und O. Lanz</i>	
				U 3/41	
				Grösste Verseilmaschine der Welt	
				U 8/139*	
				Das Verbinden von hohlen Stahlteilen durch radiales Reibschiessen. Von <i>E. D. Nicholas und 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				
Steinsägemaschinen mit Trennscheiben bei Arbeiten in Tunneln. Von <i>J. Spang</i>	13/211*	Solarzellen-Entwicklung	U	45/925	<i>Speicherung von Energie</i>				
Eimerketten-Tiefbagger für Kreide-Tagbau	U	21/371*	Sonnenenergie zur Kühlung und zur Meerwasserentsalzung	U	47/974	Ein Wärmespeicher-Konzept mit Glaubersalz und Drehzylinder	U	3/40*	
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	Die Natrium/Schwefel-Batterie – Ein Speicher für den Spitzenausgleich und die Elektrotraktion. Von <i>W. Fischer</i>	5/61*			
Gasturbinen			<i>Wasserkraftanlagen</i>						
Luftspeicher-Gasturbinen-Anlagen	U	6/91*	Umbau und Erweiterung von Wasserkraftanlagen	B	8/140	<i>Kernenergie – Kerntechnik</i>			
Die nächste Gasturbinen-Generation kommt	U	43/877	Erdbebenbedingte dynamische Beanspruchung einer Gewichtsmauer mit Berücksichtigung der Interaktion des Stauses	B	8/140	Deutsch-französischer Versuchreaktor in Cadarache	U	7/117*	
Aerodynamik			Rheinkraftwerke Domat/Ems-Fläsch	12/201*	Nukleare Kraft-Wärme-Kopplung in Kernforschungszentrum Karlsruhe	U	14/247		
Deutsch-niederländischer Windkanal erfolgreich erprobt	U	29/551	– Zuschrift Von <i>B. Huber</i>	16/286*	Bohrlöcher für radioaktive Abfälle	U	38/753		
Energietechnik			Umbau und Erweiterung von Wasserkraftanlagen	13/216*	Internationales Forschungsprogramm zur Beseitigung radioaktiver Abfälle	46/943*			
Allgemeines			<i>Die Wasserkraftanlage Handeck III der Kraftwerke Oberhasli:</i>	14/229	Brennelement-Kompaktlagergestelle	U	49/1025*		
Optimale Energieausnutzung bei Wohnungen	1-2/15*		– Der etappenweise Ausbau der Wasserkräfte des Oberhasli vor 1970. Von <i>H. Frankhauser</i>	14/230*	Reaktorsicherheit – Das grösste Risiko ist der Mensch	U	49/1025		
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*	Verbesserung der Sicherheit von Kernkraftwerken	51-52/1082			
Wärme aus der Gefriertruhe	U	7/116	– Projekt und Ausführung: Baulicher Teil. Von <i>O. Zeltner</i>	14/234*	– Der Kemeny-Bericht aus schweizerischer Sicht. Von <i>K. Küffer</i>	51-52/1083			
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*	Kernfusion				
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. Vullioud, und C. Wavre</i>	15/255*	Neue Methoden zur Plasmanachfüllung in grossen Kernfusionsanlagen	23/409			
Aktion «Energieverbrauch Einfamilienhaus»	8/B 27		– La pompe réglable. Von <i>B. Bortolotti</i>	15/260*	Experimente zur thermonuklearen Zündung	24/446*			
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*	Energie und Sicherheit				
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*	Neue Ergebnisse der Reaktorsicherheitsforschung	U	8/138		
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*	Ursachen und Verhütung von Gasexplosionen. Von <i>W. G. Peissard</i>	46/935*			
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*	Reaktorsicherheit – Das grösste Risiko ist der Mensch	U	49/1025		
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	Verbesserung der Sicherheit von Kernkraftwerken	51-52/1082		
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*	– Der Kemeny-Bericht aus schweizerischer Sicht. Von <i>K. Küffer</i>	51-52/1083		
Rationelle Energieverwendung in Gebäuden und Siedlungen. Von <i>P. Hartmann</i>	26/506*		Cabora Bassa fertiggestellt	U	34/624	Fernmeldetechnik			
Rechenprogramme zur Ermittlung des Energiebedarfs von Gebäuden. Von <i>Th. Frank</i>	32-33/594*		Kraftwerke Ilanz I und II	44/889*	Das Kunststoffkugelhaus der PTT. Moderner Strahlungsmessplatz für Funkgeräte	11/185*			
Elektrizitätsverbrauch in der Schweiz erneut gestiegen	U	43/877	Standardisierte Kleinturbinen	48/997*	Höchstes Bauwerk der Bundesrepublik	14/247*			
Energiequellen			<i>Speicherkraftwerke</i>		Deutsch-amerikanische Zusammenarbeit zur Entwicklung eines neuen Navigations- und Landesystems	U	14/248		
Schwierigkeiten bei der Einführung der Soralenergie.	1-2/11		<i>Die Pumpspeicheranlage Châtelard II-Barberine der Schweizerischen Bundesbahnen:</i>		Einführung in die Nachrichtentechnik	B	24/456		
Solarkollektoren sind vergleichbar	1-2/13*		– Aspekte der Modernisierung und Erweiterung der Kraftwerkseinlage. Von <i>Ph. Rochat</i>	39/755*	Präzisionsstahlbau im Dienste des Telefons	U	34/626*		
Erstes Sonnen-Grosskraftwerk mit Natriumkreislauf	U	3/39*	– Ausführungskontrollen der Dämme des Ausgleichsbeckens von Châtelard-Village. Von <i>J.-L. Mottier</i>	39/758	Die zweite Antenne der Satelliten-Bodenstation Leuk. Von <i>U. W. Stüssi und R. Widmer</i>	48/981*			
Intensivförderung von Erdgas	U	7/117	– Die Zubringerpumpenanlage. Von <i>R. Linz, G. Leupin, R. Léchot und E. Hasler</i>	39/761*	Verfahrenstechnik				
Nutzung vulkanischer Wärme auf Hawaii	U	11/191	<i>Thermische Energie, Kraftwerke</i>		Unterage-Kohlevergasung in der UdSSR	U	39/781		
Neue Kohlevergasungsanlage	15/B 56		Luftspeicher-Gasturbinen-Anlagen	U	6/91*	Uran aus dem Meer?	U	39/781	
Katalog der Sonnenkollektoren	15/B 56		Energiesparen mit Verbrennungsmotoren	12/B 42	Lagerung, Fördertechnik				
Ausbau des Neuenburger Erdgasnetzes	18/B 67				Der Sanduhreffekt bei Silos	U	7/117		
Einschränkung des Erdölverbrauches	19/B 71				Ölförderung mit Meerwasser	U	17/300*		
Förderung von Forschung und Nutzung der Sonnenenergie in der Schweiz	22/B 83				Chemische Energie-Pipeline	U	17/300		
Kohleverflüssigung	U	32-33/599			Heizungs-, Lüftungs-, Klimatechnik				
Schweizer Forschungen für Sonnenkraftwerke	U	38/752*			Alternativ-Heizsysteme	B	20/354		

– Aufgabenstellung des Bauherrn. Von <i>M. Breitschmid</i>	25/459*	Schiffssfahrt Zweite Schiffsschleuse Birsfelden	19/329*	Von Elementen und Zusammenhängen in der Architektur. Von <i>R. Füeg</i>	39/770*
– Städtebauliche Randbedingungen. Von <i>P. Schatt</i>	25/463*	Grösster Trockendock der Welt	U 25/494	Geometry of Structural Forms	B 40/810
– Randbedingungen vom Nationalstrassenbau her. Von <i>H. Stüssi</i>	25/464*	Umweltschutz, Ökologie, Umwelttechnik		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*	Allgemeines Lärmimmissionen an der Autobahn N3 im Raume Mels-Sargans. Von <i>J. Nemeneck,</i> <i>E. Grandjean, K. Baumgartner,</i> <i>Th. Müller</i> und <i>G. Roth</i>	7/105*	Säulen des Architekten. Von <i>D. Dejaco</i>	U 46/945
– Planung und Entwurf durch den Architekten. Von <i>P. Zoelly</i>	25/477*	Umweltverträglichkeitsprüfung – schweizerischer Prägung. Von <i>R. Schertenleib</i>	19/321	«Transformation in Modern Architecture». Von <i>T. Stöckli</i>	51-52/1074*
– Besondere Aspekte der Innenbeleuchtung. Von <i>B. Starkemann</i>	25/480*	Umweltverträglichkeitsprüfung – welche Faktoren und Elemente sind dabei zu berücksichtigen? Von <i>H. U. Scherrer</i>	19/326*	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*	Raubbau in tropischen Wäldern	U 30-31/572	Restaurierung, Umbau, Renovation	
– Berichtigungen dazu	27-28/540	Die Wüsten wachsen	U 34/625	Restaurierung des «Neuhäuses» an der Wühre in Zürich. Von <i>E. Eidenbenz</i>	1-2/1*
– Sparpotential Raumheizung. Von <i>F. Venosta</i>	29/541*	Naturschutzzentrum Aletschwald: Natureum	U 37/695	Die George Washington-Brücke in New York. Umbauarbeiten 1977/1978. Von <i>U. Widmer</i>	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 <i>H. Rostek</i>	41/827*	Aussenlärm – Immissionsprogramm. Von <i>H.-J. Golimund</i> und <i>S. Bargetzi</i>	41/823*	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*	Abwassertechnik, Abwasserreinigung		Die Renovation der Bank Hofmann in Zürich. Arch. <i>D. Nievergelt</i>	9/145*
Niedertemperaturheizungen	U 45/924	Hydraulische Bemessung steiler Kanalisationsleitungen unter Berücksichtigung der Luftaufnahme	B 7/118	«Neues Bauen in alter Umgebung». Von <i>K. Fischli</i>	15/264*
Lüftungsverlust-Zentrum der internationalen Energieagentur	46/960	Gedanken zur abwassertechnischen Sanierung in ländlichen Gebieten. Von <i>P. Kaufmann</i> und <i>U. Roth</i>	23/399*	Die Renovation des Nordflügels des Regierungsgebäudes in St. Gallen. Von <i>R. Blum</i>	22/373*
Verkehrstechnik		Integration einer Kleinkläranlage in die Umgebung. Von <i>V. Dietiker</i>	23/408*	Konservieren, Sanieren, Restaurieren	26/515
Allgemeines		Probleme der Rheinverschmutzung	27-28/B 104	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	Sanierung des Hallwilersees	37/695	Renovationen und Sanierung der Barfüsserkirche in Basel. Ingenieurarbeiten. Von <i>A. Jaggi</i>	36/661*
Eine Magnetschweebahn	U 24/453	Abfallbeseitigung		Die Restauration des Seehofs in Künsnacht. Von <i>H. R. Schollenbeger</i>	37/675*
Eisenbahnen, Bergbahnen, Eisenbahnverkehr		Mülldeponien ohne Bodenabdeckung	U 11/191	Statische Sicherung historischer Bauten. Von <i>E. Schubiger</i>	37/685*
Neue Lokomotiven auf der Gottahrdstrecke	U 6/92*	Abfallwirtschaft, Recycling und Umweltschutz. Von <i>R. Braun</i>	26/497*	Landes-, Regional-, Raumplanung, Städtebau	
Drainage in der Bahn. Von <i>P. Friedli</i>	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 <i>R. Schmid</i>	24/437*	Mobiles Umweltschutz-Messlabor	21/369*	Planen und Bauen für den Fussgänger. Von <i>A. Günter</i>	16/277*
100 Jahre elektrische Bahnen	24/451*	Flechten als Schwefeldioxid-Anzeiger	U 21/454	Umweltverträglichkeitsprüfung – schweizerischer Prägung. Von <i>R. Schertenleib</i>	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 <i>H. U. Scherrer</i>	19/326*
Strassenverkehr		Hygiene, Gesundheitstechnik		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*	Labor-Schwimmbad in Gelsenkirchen	U 8/138	Riesenrutschbahnen, Landschaftsschutz, Walderhaltung	20/B 75
Unfall-Geographie. Von <i>V. Fierz</i>	11/189*	Tropenkrankheiten. Von <i>H. E. Meyer</i>	U 15/267	Schlussbericht über die Saarebene-Melioration SG	B 22/389
– Zuschrift dazu. Von <i>W. Trautmann</i>	21/372	Architektur		Kulturtechnik und Planung im ländlichen Raum. Von <i>W. Schmid</i>	23/393*
Zunehmende Gefährdung der Bevölkerung durch den Motorfahrzeugverkehr	U 12/203	Allgemeines		Roma interrota – Roma sbagliata. Zu zwei Ausstellungen. Von <i>K. Fischli</i>	47/974
Computergesteuerte Strassenbeleuchtung. Von <i>M. Kamli</i>	18/318*	Was haben die Konstruktion und das Bauwerk mit Architektur zu tun? Von <i>F. Füeg</i>	8/125*	Waldwirtschaft und Raumplanung in Graubünden. Zum Rücktritt von <i>C. Ragaz</i> . Von <i>E. Bundi</i>	47/975
Stand der Buarbeiten am Gotthard	20/344*	Salzburgs neues Wahrzeichen – ein Spielcasino. Von <i>D. Dejaco</i>	9/152*	Thurkorrektion	48/998
Der Bedarfsbus. Von <i>P. Imbaumgarten</i> und <i>J. von Känel</i>	24/442*	«Neues Bauen in alter Umgebung». Von <i>K. Fischli</i>	15/264*	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	Bauzeichnung und Darstellungstechnik	B 15/269	Wolfsburg nach 40 Jahren	U 51-52/1085
Hybrid-Automobil	U 40/802	Architektur 1966-1978 von <i>Gerkan,</i> <i>Marg</i> und Partner	B 20/354	Urbanisationsprobleme in der ersten und dritten Welt. Festschrift für <i>W. Custer</i>	B 51-52/1086
Der Verkehrsfluss auf Schnellstrassen	B 40/810	Architektur und industrielle Entwicklung. Von <i>C.-G. Lezius</i>	21/364	Heimatschutz, Denkmalschutz, Denkmalpflege	
Omnibus mit Turbomotor	U 43/877	Hofhaus in China – Tradition und Gegenwart. Von <i>W. Balser</i>	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 <i>F. Venosta</i>	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	U 17/301	Projektwettbewerb Alp Morissen Der neue Wohngarten	W 17/302* B 26/515*	Europäische Konvention zum Schutz des kulturellen Erbes unter Wasser? U 37/695
Investitionsbank soll Erhaltung von Kulturdenkmalen finanzieren	U 17/301	Wohnüberbauung «Im Schipfer», Zürich-Wollishofen	W 36/673*	Zerstörungsfreie Untersuchung archäologischer Proben U 37/696
EG-Konferenz zum Denkmalschutz 1980	U 17/301	Wohnen im eigenen Haus – Einfamilienhäuser	B 45/928	
Spandauer Zitadelle wird Kulturzentrum	U 37/695	Der Einfluss Frank Lloyd Wrights auf die mitteleuropäische Einzelhausarchitektur	B 47/975	Kultur, Kunst, Kunstgeschichte
«Sicherung historischer Bauten»	U 37/695	Charles Gwathemy und Robert Siege. Wohnbauten 1966-1977	B 47/976	Zwei neue «Kunstdenkmäler»-Bände. Von P. Meyer B 12/205*
«Rathaus des Äusseren Standes» unter Denkmalschutz	U 37/695	Wohnüberbauung «Im Heidenkeller», Urdorf	W 51-52/1088*	Die Kunstdenkmäler des Kantons Wallis, Band II. Von P. Meyer B 37/690*
Die Bau- und Kunstdenkmale in der DDR	B 37/696			Industriekultur. Peter Behrens und die AEG 1907-1914 B 51-52/1087
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		Bauten für Transport und Verkehr		
Internationales Kongresszentrum in Bujumbura, Burundi	W 10/173*	Zürich Hauptbahnhof – Projektwettbewerb Südwest	W 5/71*	
Erweiterung der Zentralbibliotek in Zürich	W 19/334*	Neugestaltung des Luzerner Bahn- hofgebietes W 19/333*, 29/554*, 30-31/574*		
Gemeindezentrum Meggen	W 32-33/600*	Parkhaus der Firma Contraves in Zürich. Von W. Meinsch und A. Bader	34/623*	
Informationspavillon des Kernkraftwerkes Kaiseraugst. Von W. Schweizer	34/621*	Der Umschlaghafen Tiefenbrunnen in Zürich. Von B. Bernardi	36/651*	
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. F. Krayenbühl	51-52/1063*			
Industriebauten, Geschäftsbauten		Sport- und Badeanlagen		
Die Renovation der Bank Hofmann in Zürich. Arch. D. Nievergelt	9/145*	Class C Sports Clubs Al Ghat und Yanbu (Saudi-Arabien). Von R. Aerni	34/616*	
Schweiz. Nationalbank, Autoeinstellhalle und Gestaltung des Schlossparkes in Aarau	W 9/155*	Sporthallen in Holz	37/697	
Gestaltung des Rosshofareals und des oberen Petergrabens in Basel	W 26/516*	Sporthalle der King Abdulaziz Universität in Jeddah	43/874*	
Um- und Neugestaltung der Liegenschaft «Roter Turm» in Baden	W 23/410*	Die Überdachung der Kunsteisbahn in Luzern	47/966*	
Internationales Amtsitz- und Kongresszentrum in Wien. Arch. J. Staber	30-31/561*			
– 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 Micalfil 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*	
Wohnbauten		Kantonale Berufsschule Uri	W 7/122*	
Wohn- und Geschäftshaus «Neuhof» in Bülach. Arch. W. Züllig, P. Germann und G. Stutz	9/141*	Die Neubauten der Universität Zürich-Irchel. Von B. Odermatt	27-28/519*	
Wohnheim für Behinderte in Wettingen	W 10/171*	– Die Elemente für die Projektierung. Von P. Schatt	27-28/520*	
		– 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. Arch. Fischer Architekten	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	

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
Gossau ZH , Freibad Tannenberg	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*
Küschnacht , Erweiterung des Unterseminars	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, Kühllager	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
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

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 Areals Bärengasse – Hintere Hauptgasse	12/210, 48/1000
Zollikon , Kirchgemeindehaus	14/248
– Kirchgemeindehaus 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. Nekrolog

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 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

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	27-28/539*
Von den SIA-Tagen in Sitten. 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 Normschaften	14/249
Neuerscheinungen im SIA-Normenwerk	18/320, 23/433, 50/1057
Qualitätskontrolle für Armierungsstäbe der Gruppen III und IV	27-28/539*
Wärmeschutz im Hochbau	29/552
Abschluss der Revision der SIA-Wärmeschutzmepfehlung	39/783, 44/905
Vernehmlassung von SIA-Normen	44/904, 50/1056
Neue Dokumentation	44/904, 50/1059
NPK Untertagbau	44/904

Fachgruppen

Fachgruppe für Arbeiten im Ausland	
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

Aargau	
Veranstaltungen	1-2/18, 8/B 27, 46/945
Die Anwendung des Wettbewerbsswesens im Kanton Aargau	47/976
Baden	
Veranstaltungen	43/880, 45/B 164
Bern	
Veranstaltungen	27-28/539, 47/B 171, 48/999
Solothurn	
Veranstaltungen	1-2/18
Wallis	
50 Jahre Sektion Wallis	23/392
Winterthur	
Veranstaltungen	12/B 44, 39/783, 41/832, 43/880, 45/B 164, 48/999
Zürich	
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> , Maschinentechnik, 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>Léchot, 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>Glauser, E.</i> , Heizungstechnik	25/481*	<i>Lilly, R. H.</i> , Maschinentechnik, 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>Matthias, 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> , Maschinentechnik, 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> , Maschinentechnik, allg.	10/159*
<i>Cosandey, M.</i> , Ausbildung, Weiterbildung	44/885	<i>Imbaumgarten, P.</i> , Strassenverkehr	24/442*	<i>Nievergelt, D.</i> , Renovation/Geschäftsgebäude	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	34/625
<i>Dejaco, D.</i> , Architektur, allg.	9/152*, U	<i>Jaggi, A.</i> , Renovation	36/661*	Schulanlagen	27-28/519*
<i>Delley, P.</i> , Wasserkraftanlagen	46/945	<i>Kaufmann, K.</i> , Stahlbau	43/871*		
<i>Despeyroux, J.</i> , Geophysik	49/1016*	<i>Jaun, K.</i> , Wasserkraftanlagen	18/305*		
<i>De Zordo, D.</i> , Wasserbau	39/778*	<i>Kambli, M.</i> , Strassenverkehr	18/318*		
<i>Dietiker, V.</i> , Abwassertechnik	23/408*	<i>v. Känel, J.</i> , Strassenverkehr	24/442*		
<i>Dragos, G.</i> , Geophysik	48/993*	<i>Karg, R.</i> , Maschinentechnik, allg.	U 3/41		
<i>Dubas, P.</i> , Statik/Stahlbau	34/609*	<i>Karlen, R.</i> , Kulturtechnik	5/67*		
<i>Dysli, M.</i> , Datenverarbeitung	50/1028*	<i>Kaufmann, K.</i> , Stahlbau/Industriebauten	43/871*		
<i>Egger, G.</i> , Kunststoffe	26/508*	<i>Kaufmann, P.</i> , Abwassertechnik	23/399*		
<i>Eidenbenz, E.</i> , Restaurierung	1-2/1*	<i>Keller, A.</i> , Raumakustik	7/109		
<i>Favre, R.</i> , Brückenbau	38/729*	<i>Keller, R.</i> , Hydrologie	10/165		
<i>Fichtner, K.</i> , Grundbau	44/892*	<i>Kessler, E.</i> , Tagungsberichte Bautechnik	44/898		
<i>Fierz, V.</i> , Strassenverkehr	11/189*	<i>Kiener, E.</i> , Energietechnik	16/173		
<i>Finger, G.</i> , Bauphysik/Energietechnik	17/287*	<i>Kies, W.</i> , Bauschäden	24/449*		
<i>Fiorentzis, M.</i> , Wasserkraftanlagen	18/305*	<i>Kläy, H.</i> , Normen	47/969		
<i>Fischer Architekten</i> Schulanlagen	42/840*	<i>Kneubühl, F.</i> , Bauphysik/Energietechnik	17/287*		
<i>Fischer, W.</i> , Energiespeicherung	5/61*	<i>Kohn, M.</i> , Energietechnik	3/19*		
<i>Fischli, K.</i> , Architektur, allg. Renovation	15/264*	<i>König, A.</i> , Wasserversorgung	6/90*		
Städtebau	47/974	<i>Koppell, J.</i> , Bodenmechanik, Grundbau	41/811*		
<i>Flury, H. P.</i> , Wasserkraftanlagen	15/263*	<i>Kovári, K.</i> , Bodenmechanik, Grundbau	41/811*		
<i>Flury, U.</i> , Landesplanung	51-52/1079	<i>Kralemann, F.</i> , Stahlbau/Industriebauten	43/871*		
<i>Frank, Th.</i> , Bauphysik/Energietechnik	17/287*	<i>Krayenbühl, F.</i> , Öffentliche Bauten	51-52/1063*		
<i>Frankhauser, H.</i> , Wasserkraftanlagen	14/230*, 14/232*	<i>Kruska, G.</i> , Wasserbau	10/163*		
<i>Fraunhofer-Gesellschaft</i> , Energiequellen	1-2/11*				
<i>Frese, W.</i> , Erdwissenschaften	27-28/535*				

<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>Stulz, G.</i> , Renovation/Wohnungsbauten	9/141*	<i>Weiersmüller, R.</i> , Bauphysik/Renovation	29/546*
<i>Scherrer, 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	20/337*
<i>Schollenberger, H. R.</i> , Restauration	37/675*	<i>Theiler, F.</i> , Stahlbau	6/83*	Brückenbau/Umbau	5/64*
<i>Schönholzer, A.</i> , Wasserbau	36/655*	<i>Thiébaud, F.</i> , Bauphysik/Energietechnik	17/287*	<i>Wieland, M.</i> , Geophysik	49/1021*
<i>Schröder, G.</i> , Wasserkraftanlagen	15/263*	<i>Thomann, H.</i> , Industriebauten	45/912*	<i>Wik, W.</i> , Beton	35/633*
<i>Schubiger, R.</i> , Wirtschaft/ SIA-Fachgruppen	35/645*	<i>Thürlimann, B.</i> , Vereine, Verbände/ Brückenbau	38/701*	<i>Winkler, B.</i> , Industriebauten	45/907*, 45/910*
Restauration	37/685*	<i>Trefzer, F.</i> , Datenverarbeitung	50/1048	<i>Winkler, G.</i> , Landesplanung	51-52/1079
<i>Schuwerk, O. W.</i> , Stahlbau	43/869	<i>Trepp, Ch.</i> , Heizungstechnik	45/919*	<i>Zeh, H.</i> , Bodenmechanik	47/961*
<i>Schweizer, W.</i> , Stahlbau/ Öffentliche Bauten	34/621*	<i>Trucco, G.</i> , Wasserkraftanlagen	18/310*	<i>Zeltner, O.</i> , Wasserkraftanlagen	14/234*
<i>Schwitter, H.</i> , Stahlbau	6/77*	<i>Tschumy, A.</i> , Wasserkraftanlagen	15/255*	<i>Ziegler, M.</i> , Schulanlagen	27-28/522*
<i>Staber, J.</i> , Geschäftsbauten	30-31/561*	<i>Vaisy, J.</i> , Datenverarbeitung	50/1027	<i>Zihlmann, J.</i> , Strassenbau	37/693*
		<i>Venosta, F.</i> , Heizungstechnik/Architektur	29/541*	<i>Zoelly, P.</i> , Heizungstechnik	25/477*
		<i>Voiret, J.-P.</i> , Geophysik	40/791*	<i>Züllig, W.</i> , Renovation/Wohnbauten	9/141*
				<i>Zürcher, Ch.</i> , Bauphysik/Energietechnik	17/287*
				<i>Zwahlen, R.</i> , Geophysik	37/692

Seite / page

leer / vide /
blank