

Objektyp: **Index**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **104 (1986)**

PDF erstellt am: **21.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Chemie			
Biotechnologie in Kuba	U 21/535		
Chemische Industrie gründet Förderverein für Biotechnologie	U 26/663		
Hoechst bringt Wissenschaftsmagazin für Führungskräfte heraus	U 35/833		
Datenverarbeitung/Informatik/ Computertechnik			
Computer lernen Deutsch	U 1-2/19		
Rundfunkzentrum Abu Dhabi von BBC	U 5/79		
Telefongespräche vom Flugzeug zum Boden	U 5/80		
Neues Zugfunksystem der SBB	U 6/98		
Japans Projekt «Fünfte Computer-Generation»	U 6/99		
Computer Graphics Simulation in the 1990s <i>D. Greenberg</i>	7/104		
Dampfturbinenkonstruktion mit Hilfe des Computers <i>P. Huwyler, A. Roeder, E. Schmidt</i>	7/111		
«Virusgefahren» für Computer	U 11/221		
Grösstes CAD/CAM-Zentrum Deutschlands in Karlsruhe	U 14/314		
Deutschlands erster Computer-Lesesaal in Berlin eingerichtet	U 15/353		
Neue Hilfsmittel der Redaktion <i>B. Peyer, H.U. Scherrer</i>	16/355		
Ganzheitlich rechnergestütztes Konstruieren und Fertigen im Stahlbau mit einem Expertensystem <i>M. Breit</i>	16/359		
Digitale Kommunikation <i>B. Peyer</i>	17/404		
ETH-Forschungsprojekt MANTO	U 18/449		
PTT-Fernmeldedienste in Zahlen	U 19/472		
Plänen mit CAD - Voraussetzungen und Auswirkungen <i>J. Bernet</i>	23/575		
Schweden: Staatliche Vorgaben zur Entwicklung von Bildschirmen	U 23/593		
Teletex-Verbindungen	U 24/615		
Computer wirtschaftlich? <i>P. Sprenger</i>	26/658		
Gebäudesimulationsprogramm SERIRES nun auch auf Tischcomputern <i>R. Grolimund</i>	33-34/790		
Funkkonzession	U 35/836		
Das hydrodynamische Simulationsmodell INSTAT <i>G. Desserich, M. Desserich, T.C. Lyons</i>	36/853		
Der SIA-Systemkatalog CAD (D504) <i>J. Bernet</i>	36/863		
18 000 Computer in Indien	U 36/864		
Integrierte EDV-Lösungen für das ganze Bauwesen <i>M. Wright</i>	36/865		
Büchersuche per Computer in der ETH-Bibliothek	U 37/910		
Fahrt in die Zukunft - mit der SBB <i>T. Brügger</i>	38/935		
Radiosender von Brown Boveri	U 39/969		
ETH entwickelt Computermodelle der Bewegungen des Tiefengrundwassers	U 42/1064		
Erstmalige Verleihung des ITG-Preises	U 43/1100		
Intelligent Buildings <i>V. Srepe</i>	46/1174		
CAD - Stand der Anwendung und Ausbildung	48/1234		
Ebenen der Unternehmensplanung <i>J. Bernet</i>	48/1234		
Strukturverbesserung - durch CAD oder für CAD <i>G. Charrot</i>	48/1235		
Von der klassischen zur elektronischen Seekarte	U 48/1240		
Roboterszene in der Schweiz: Erst in der Anfangsphase	U 49/1297		
Erdwissenschaften			
Magnetischer Südpol	U 11/223		
Die Lorzetobelbrücke:			
Die geologisch-technischen Voraussetzungen <i>E. Moos</i>	13/254		
Geologische Karte der Nagra	13/271		
Erdbeben-Prognosen <i>E. Brühlmann</i>	14/310		
Eine Million Jahre alt - und doch nicht tot	U 14/316		
Öl und Gas aus dem Erdmantel?	U 15/352		
Call for Earthquake-proof Buildings	U 45/1152		
Erdbeben/Ingenieurwesen			
Glasfasern in der Erdbebenforschung	U 9/162		
Das Erdbeben in Mexiko vom 19. September 1985 <i>W. Ammann, R. Vogt, J. Wolf</i>	13/272		
Künstliche Vibrationen gegen Erdbeben	U 13/286		
Dynamische Beanspruchung von Befestigungen bei Stossbelastung <i>D. Schuler</i>	17/401		
FEE - Fachgruppe der ETHZ für Erdbebeningenieurwesen	19/474		
Erdbebenvorhersage	U 33-34/799		
Plasmaphysik/Atomphysik			
Fusionsexperimente Wendelstein VII-A erfolgreich abgeschlossen	U 1-2/18		
Kartenhaus aus 6000 Tonnen Stahl	U 1-2/18		
Otto-Klung-Preis 1985 für Physik	U 3/40		
BBC-Quadrupolmagnete für den «Large Electron-Positron Storage Ring» beim CERN, Genf	U 22/568		
Ingenieurwissenschaften			
Diverses			
Ausflug des FII nach Grimsel und Thun <i>J. Juillard</i>	12/238		
Unfallverhütung im Betrieb	U 12/246		
14. Internationale Messe für Erfindungen in Genf	U 13/285		
Anstieg des Meeresspiegels bedroht die Küste	U 14/314		
Aktion Innovation des SIA <i>C.L. Gauchat, A. Jacob, P. Suter</i>	19/451		
Technorama: neuer Präsident des Leitenden Ausschusses	U 25/644		
Zum Berufsethos der Ingenieure <i>H. Gasser</i>	36/844		
Grundlagen einer Berufsethik für Ingenieure <i>A. Ziegler</i>	36/849		
Vermessungstechnik/Kartografie			
Technische Fotomontage <i>B. Mesaric</i>	12/236		
Neue Kamerasysteme zur Fernerkundung	U 17/424		
Überwachung von Bauwerken <i>M. Egloff, M. Hoch, A. Wackernagel</i>	21/521		
Von der klassischen zur elektronischen Seekarte	U 48/1240		
Bautechnik			
50 Jahre Hoover Dam: Von der höchsten zur meistbesuchten Stau-mauer der Welt <i>A. Schleiss</i>	4/53		
Architekt und Ingenieur <i>P. Lampert</i>	5/65		
Vorspannung im Hochbau <i>P. Curiger, T. Friedrich</i>	10/169		
Regionalspitäler in Algerien <i>A. Brog, S. Rickenbach</i>	10/179		
Auswirkungen gestörter Bauabläufe auf die Gesamtprojektkosten <i>E. Marth</i>	U 11/223		
Schweizerische Baudokumentation im europäischen Datenverbund	U 18/449		
Hangsicherung Dietli Süd <i>R. Hofmann, J. Nussberger</i>	19/455		
Fliesspressmuffe <i>P. Gassner, U. Kellner</i>	19/459		
TWP-84, Das Standardwerk des Schutz-raumbaues ist revidiert <i>F. Sager</i>	19/468		
Vorrömische Talsperren <i>N. Schnitter</i>	20/485		
Gedanken zur geringen Popularität der Frischbetonkontrolle <i>W. Studer</i>	33-34/775		
IEA Solar VIII: «Passive and Hybrid Solar Low Energy Buildings <i>S.R. Hastings</i>	33-34/776		
Passivsolare Demonstrationsbauten <i>A. Binz</i>	33-34/794		
Schutz-Imprägnierung auf Kalksandstein-Sichtmauerwerk <i>J. Pfefferkorn, H. Preisig</i>	35/806		
Sanierputze <i>M. Anderegg, H.J. Glinz, W. Kober</i>	35/809		
Der SIA-Systemkatalog CAD (D504) <i>J. Bernet</i>	36/863		
Neubau des Polarforschungsinstituts	U 39/972		
Anwendung von Geotextilien im Bauwesen <i>J. Lampe</i>	40/977		
Die Hauptaufgaben der Geotextilien <i>R. Rügger</i>	40/984		
Bemessung von Geotextilien im Strassenbau <i>F.P. Jaecklin</i>	40/990		
Stütz- und Dammkonstruktionen <i>J. Studer</i>	40/995		
Anwendung von Geotextilien im Bahnbau <i>J. Ammann</i>	40/999		
10. FIP-Kongress in New Delhi <i>R. Walther</i>	45/1128		
Bemerkenswerte und innovative Brückenbauten <i>R. Walther</i>	45/1129		
Vorspannung im Hoch- und Industriebau <i>G. Etienne</i>	45/1130		
Bemerkenswerte und innovative Bauverfahren <i>P. Matt</i>	45/1132		
Lehrveranstaltungen <i>M. Michlbradt</i>	45/1134		
Kommission «Spannstähle und Spannverfahren» <i>H.R. Müller</i>	45/1136		
Kommission «Bauausführung» <i>P. Matt</i>	45/1137		
Kommission «Vorfertigung» <i>G. Zenobi</i>	45/1137		
Kommission «Behältersysteme aus Beton» <i>P. Sommer</i>	45/1139		
Kommission «Spannbeton-Druckbehälter und Sicherheitsumschliessungen» <i>F.E. Speck</i>	45/1140		
Beton - Entwicklungen und Tendenzen <i>G. Brux</i>	45/1141		
Wärme gedämmte Steildachkonstruktionen. Wärmedämmung zwischen den Sparren in traditioneller und verbesserter Ausführung <i>P. Roos, S. Affentranger, K. Menti, H.R. Preisig, R. Wagner</i>	51-52/1342		
Baumanagement			
Regionalspitäler in Algerien <i>A. Brog, S. Rickenbach</i>	10/179		
Die Bauleitung <i>K. Gwerder</i>	13/264		
Grobstruktur der Kostengliederung für Hoch- und Tiefbau <i>R. Bernhard</i>	13/282		
Gesamtstrategie kontra Budgetdenken <i>K.H. Troxler</i>	21/531		
Die NPK 2000	25/631		
Integrierte EDV-Lösungen für das ganze Bauwesen <i>M. Wright</i>	36/865		
Iconda - Internationale Datenbank für das Bauwesen	U 36/879		
Hochbahn Manila <i>A. Schatzmann</i>	37/889		
Gemeindeentwicklung und Gemeindeingenieur <i>T. Glatthard</i>	37/897		
Baukostenanalyse BKA und Normposition-Katalog NPK <i>W. Huber</i>	37/900		
Baustatik			
Zur Schwingungsdämpfung teilweise vorgespannter Leichtbeton- und Betontragwerke <i>H. Bachmann</i>	14/294		
Überlegungen zur Optimierung von Leichtbaustützen aus Faserverbundwerkstoffen <i>P. Lutz</i>	15/323		
Dynamische Beanspruchung von Befestigungen bei Stossbelastung <i>D. Schuler</i>	17/401		
Tragverhalten von Hallen mit V-Faltdächern <i>R. Rosman</i>	20/491		
Modellversuch <i>W. Hanak</i>	41/1028		
Massivbau			
Zustandsuntersuchungen an Massivbauten - ein wichtiger Teil der Unterhaltsarbeiten <i>M. Ladner</i>	14/301		
Luftdurchlässige Konstruktio-nen <i>H. Bartussek</i>	30-31/725		
Fragen eines Architekten zur Porenlüftung <i>B. Gergey</i>	30-31/733		
Antworten auf Fragen eines Archi-tekten <i>A. Eggenberger</i>	30-31/733		
Bemerkenswerte und innovative Brückenbauten <i>R. Walther</i>	45/1129		
Vorspannung im Hoch- und Industriebau <i>G. Etienne</i>	45/1130		
Bemerkenswerte und innovative Bauverfahren <i>P. Matt</i>	45/1132		
Stahlbau			
Kartenhaus aus 6000 Tonnen Stahl	U 1-2/18		
Höchste Offshore-Plattform	U 6/97		
Höherer Auftragsengang im Stahlbau	U 9/162		
Zur Sicherheit und Zuverlässigkeit von Stahlbauten <i>S. Zingg</i>	10/175		
Ganzheitlich rechnergestütztes Konstruieren und Fertigen im Stahlbau mit einem Expertensystem <i>M. Breit</i>	16/359		
Brandschutz nach Mass <i>W. Wäspe</i>	21/517		
Senkungsschäden im Ekofiskfeld sollen behoben werden	U 37/910		
Lexikon: Fachausdrücke des Stahlbaus <i>R. Bossart</i>	43/1102		
Berechnung von Profilblechen <i>M. Crisinel</i>	49/1278		
Numerische Simulation <i>J.B. Schleich</i>	49/1285		
Stahl-Verbundbauweise	49/1293		
Holzbau			
Chemischer Holzschutz	U 14/316		
Formaldehyd in Innenräumen	U 14/316		
Neues System für kleine Holzbrücken	25/626		
Die schweizerische Holzwirtschaft will Holzabsatz fördern	U 26/664		
Ingenieurholzbau - Verbindungen und Verbindungsmittel	U 48/1263		

Brückenbau			
Fahrbahnabdichtung <i>M. Herzog</i>	4/46		
Grossbrückenbauten zwischen Saudi-Arabien und Bahrain <i>H. Van Tongeren</i>	4/48		
Lorzentobel-Brücke <i>H. Schwegler</i>	13/249		
Frühere Brücken im Lorzentobel <i>E. Moos</i>	13/250		
Von den Varianten zum Projekt <i>H. Berchtold</i>	13/252		
Die geologisch-technischen Voraussetzungen <i>E. Moos</i>	13/254		
Die neue Lorzentobelbrücke <i>U. Eicher</i>	13/255		
Die Bauleitung <i>K. Gwerder</i>	13/264		
Isolation und Belag <i>H. Berchtold</i>	13/267		
Untersuchungen zum Einfluss von in die Schalung eingelegten Vliesmatten auf die Qualität der Betonoberfläche <i>K. Bitterli, W. Studer</i>	13/269		
Geologische Karte der Nagra Reihe-Brücke in Hamburg wird modernisiert	U 16/384		
Rhonebrücke bei St-Triphon <i>R. Ryser</i>	18/443		
Neues System für kleine Holzbrücken	25/626		
Eine neue Passerelle über Nacht <i>E. Esser</i>	27-28/667		
Rohrleitungsbrücke			
Werdinsel <i>H. Kubon, J. Widmer</i>	27-28/669		
Bedienungsstege Tankanlage			
Rümlang <i>W. Müller</i>	27-28/671		
Flurwegbrücke aus Holz <i>U. Meierhofer, R. Olivier, R. Peyer, A. Zbinden</i>	38/932		
Rheinbrücke Kaiserstuhl-Hohentengen <i>E. Woywod, B. Lazic, M. Bossard</i>	50/1307		
Strassenbau			
Resultate der Strassenrechnung 1983	U 1-2/17		
Fahrbahnabdichtung <i>M. Herzog</i>	4/46		
Die Zukunft im Strassenwesen <i>K. Suter</i>	6/82		
Isolation und Belag <i>H. Berchtold</i>	13/267		
Strassenunterbau aus Styropor	U 16/383		
Hangsicherung Dietli Süd <i>R. Hofmann, J. Nussberger</i>	19/455		
Bauarbeiten im Bereich des Anschlusses Neuenhof N1	U 33-34/797		
Bemessung von Geotextilien im Strassenbau <i>F.P. Jaecklin</i>	40/990		
Tunnelbau			
Der Wipkingertunnel der SBB wird saniert	U 3/40		
Halbzeit bei der Zürcher S-Bahn <i>M. Glättli</i>	22/541		
8 km unterirdisch: Die Wahl der Linienführung und ihre Folgen <i>P. Zuber</i>	22/545		
Limmatunterquerung <i>R. Egli</i>	22/549		
Unterfahrung Rämihäuser <i>W. Spaltenstein</i>	22/555		
Zürichbergertunnel: Reparatur der Vollschnittfräse	U 22/568		
Erfolgreicher Durchstich unter der Limmat	U 45/1151		
Zunehmende Sanierungsarbeiten für SBB-Tunnelbauten	U 51-52/1355		
Bauschäden			
Korrosion von Stählen <i>F. Theiler</i>	7/116		
Neue Wege zur Beschreibung des Versagens von Beton <i>F. Wittmann</i>	14/299		
Zustandsuntersuchungen an Massivbauten – ein wichtiger Teil der Unterhaltsarbeiten <i>M. Ladner</i>	14/301		
Randbemerkungen zur Betonschadens-Diskussion <i>H. Eichenberger</i>	14/307		
Methoden zur Konservierung von Burgruinen <i>J. Obrecht</i>	20/480		
Reaktorunfall in Tschernobyl <i>B. Peyer</i>	20/500		
Überwachung von Bauwerken <i>M. Egloff, M. Hoch, A. Wackernagel</i>	21/521		
Neues Sanierungsverfahren für korrosionsgeschädigten Beton	U 35/811		
Beton: Steinhart, und doch empfindlich	35/838		
Senkungsschäden im Ekofiskfeld sollen behoben werden	U 37/910		
Instandstellen und Verstärken von Betonbauteilen <i>J. Scherer</i>	43/1086		
Unterhalt von Verkehrsbauten <i>F. Hirt, P. Jolissaint, A. Merk</i>	45/1143		
Asbestsanierung im Kanton Zürich <i>H. Rimmli, E. Vetterli</i>	46/1156		
Vollzugsaufgaben einer Gemeinde am Beispiel der Stadt Zürich <i>H.P. Burkhard, F. Iff, H. Meier</i>	46/1159		
Sanierung von Spritzbelägen und messtechnische Beurteilung von Asbestimmissionen in Räumen <i>J.S. Morowski</i>	46/1161		
Bodenmechanik/Felsmechanik/Grundbau			
5. Geotextil-Tagung	9/153		
Neuartiges Sondierverfahren im unterirdischen Felslabor auf der Grimsel	U 14/316		
Hangsicherung Dietli Süd <i>R. Hofmann, J. Nussberger</i>	19/455		
Generalversammlung der Internationalen Gesellschaft für Geotextilien	U 22/569		
Bauphysik			
Wärmebrücken an Neubaudetails <i>C.U. Brunner, J. Nänni</i>	17/396		
Zweischalen-Mauerwerk mit Foamglas-Wärmedämmung <i>R. Martinelli</i>	17/422		
Elektronik im Auflager	U 22/568		
Luftdurchlässige Konstruktionen <i>H. Bartussek</i>	30-31/725		
Fragen eines Architekten zur Porenlüftung <i>B. Gersey</i>	30-31/733		
Antworten auf Fragen eines Architekten <i>A. Eggenberger</i>	30-31/733		
Wärmebrücken bei Isolierglasfenstern <i>J. Blaich</i>	33-34/773		
IEA Solar VIII: «Passive and Hybrid Solar Low Energy Buildings» <i>S.R. Hastings</i>	33-34/776		
Messungen in bewohnten Wintergärten <i>A. Eggenberger</i>	33-34/779		
Sonnenenergie – Modellsimulation <i>C. Filleux</i>	32/783		
Gebäudesimulationsprogramm SERIRES nun auch auf Tischcomputern <i>R. Grolimund</i>	33-34/790		
Sanierputze <i>M. Anderegg, H.J. Glinz, W. Kober</i>	35/809		
Wasserbau			
50 Jahre Hoover Dam: Von der höchsten zur meistbesuchten Stau-mauer der Welt <i>A. Schleiss</i>	4/53		
Gewässerkorrekturen in der Schweiz – Rückblick und Ausblick	U 11/222		
Der Wirbelfallschacht in Kanalisationsnetzen <i>M. Kellenberger, P. Volkart</i>	16/364		
Vorrömische Talsperren <i>N. Schnitter</i>	20/485		
Abflusskapazität von einfachen Sammelrinnen mit freiem Überfall <i>F. Stauffer</i>	39/949		
Hydrologie/Hydraulik/Wasserversorgung			
Der Wirbelfallschacht in Kanalisationsnetzen <i>M. Kellenberger, P. Volkart</i>	16/364		
Das hydrodynamische Simulationsmodell INSTAT <i>G. Desserich, M. Desserich, T.C. Lyons</i>	36/853		
ETH entwickelt Computermodelle der Bewegungen des Tiefengrundwassers	U 42/1064		
Beeinflussung der Speicherention durch den Netto Regen <i>W.H. Hager, R. Sinniger</i>	48/1241		
Kulturtechnik/Forstwirtschaft			
Unsere alpinen Schutzwälder sind bedroht <i>R. Guyer</i>	4/45		
Waldschäden und Holzqualität	U 9/162		
1984: Höchste Holznutzung im Schweizer Wald seit 1946	U 14/315		
Waldzustand im Kanton Luzern	U 20/503		
Zur haushälterischen Nutzung des Bodens	U 26/664		
Konzentration in der Landwirtschaft	U 27-28/695		
Satelliten im Ernteeinsatz	U 35/834		
Entwicklungshilfe-Agentur führt Agrar-Bildwörterbuch weiter	U 36/879		
Automatische Baumpflanzmaschine	U 37/909		
Forstingenieure im Spannungsfeld zwischen Natur, Technik und Wirtschaft <i>C. Hugentobler</i>	38/913		
Considérations historiques <i>C. Wuilloud</i>	38/914		
Die Aufgaben des Waldes in einer modernen Industriegesellschaft <i>C. Ley</i>	38/915		
Die Fachgruppe der Forstingenieure des SIA <i>H. Ritzler</i>	38/917		
Der freierwerbende Forstingenieur auf der Suche nach seinem Berufsbild <i>M. Broggi</i>	38/918		
Stabilisation végétale <i>P. Chevrier</i>	38/920		
L'ingénieur forestier et les travaux à l'étranger <i>W. Pleines</i>	38/922		
L'avenir de l'ingénieur forestier	38/923		
Wie steht es um unsere Schweizer Wälder? <i>F. Weibel</i>	38/925		
Organisation forestière <i>L. Chapuis</i>	38/927		
Der freierwerbende Forstingenieur in der Fachgruppe der Forstingenieure <i>P. Barandun</i>	38/927		
Der neue Studienplan für Forstingenieure an der ETH Zürich <i>A. Schuler</i>	38/928		
Le plan d'aménagement des forêts en Valais <i>R. Métral</i>	38/930		
Flurwegbrücke aus Holz <i>U. Meierhofer, R. Olivier, R. Peyer, A. Zbinden</i>	38/932		
Schweizerisches Holz ist nicht zu teuer 1985: Durchschnittliche Holznutzung im Schweizer Wald	U 42/1065		
Werkstoffe/Materialprüfung			
Laserprüfung von Linsen	U 4/59		
Bessere Ernten unter Infrarot-Plastik-folie	U 5/80		
Korrosion von Stählen <i>F. Theiler</i>	7/116		
Mit Hochleistungs-Verbundwerkstoffen in ein neues Kunststoffzeitalter	U 7/118		
60-Grad-Wäsche machte Entwicklung neuer Bleichsysteme nötig	U 7/119		
5. Geotextil-Tagung	9/153		
Zementdosierung <i>Y. Houst, J. Pfefferkorn, H. Wolter</i>	11/208		
Institut für Materialforschung in Bayern geplant	U 12/247		
Untersuchungen zum Einfluss von in die Schalung eingelegten Vliesmatten auf die Qualität der Betonoberfläche <i>K. Bitterli, W. Studer</i>	13/269		
Medizinische Gerätetechnik hält Einzug im Bauwesen	U 13/286		
Prof. Dr. A. Rösl zu 65. Geburtstag <i>B. Thürlimann</i>	14/287		
Das Institut für Baustoffe, Werkstoff-chemie und Korrosion an der ETH Zürich <i>H. Böhni</i>	14/288		
Zum Verhalten des Betons im Frühstadium <i>S. Kral</i>	14/291		
Zur Schwingungsdämpfung teilweise vorgespannter Leichtbeton- und Beton-tragwerke <i>H. Bachmann</i>	14/294		
Neue Wege zur Beschreibung des Versagens von Beton <i>F. Wittmann</i>	14/299		
Zustandsuntersuchungen an Massivbauten – ein wichtiger Teil der Unterhaltsarbeiten <i>M. Ladner</i>	14/301		
Randbemerkungen zur Betonschadens-Diskussion <i>H. Eichenberger</i>	14/307		
Formaldehyd in Innenräumen	U 14/316		
Der Einfluss verschiedener Belastungsparameter auf das Ermüdungsverhalten von E-glasfaserverstärktem Epoxidharz <i>J.F. Mandell, U. Meier</i>	15/318		
Überlegungen zur Optimierung von Leichtbaustützen aus Faserverbundwerkstoffen <i>P. Lutz</i>	15/323		
Korrosionsschäden an elektrischen Schaltschränken und deren Sanierung <i>F. Schneider</i>	15/328		
Neue Ofenlinie der Jura-Cement-Fabriken in Wildeggen	15/335		
Suche nach leitenden Kunststoffen	U 15/353		
Entwicklung Kunststoff-Recycling	U 16/383		
Strassenunterbau aus Styropor	U 16/383		
Betonstahl IV (Armierungsnetze) nach Norm SIA 162	16/387		
Glasfasern für Materialkontrolle	U 17/424		
Der Mann mit dem Goldhelm, mit Neutronenstrahlen untersucht	U 17/426		
Fliesspressmuffe <i>P. Gasser, U. Kellner</i>	19/459		
Bearbeitung von ultraharten keramischen Stoffen	U 19/474		
Diamanten aus Alkohol	U 21/536		
Kunststoffe: Stabilisierung auf hohem Niveau	U 21/536		
Elektronik im Auflager	U 22/568		
Strahlenkonservierung im Dienste urgeschichtlicher Forschung	U 22/571		
Gedanken zur geringen Popularität der Frischbetonkontrolle <i>W. Studer</i>	33-34/775		
Schutz-Imprägnierung auf Kalksandstein-Sichtmauerwerk <i>J. Pfefferkorn, H. Preisig</i>	35/806		
Neues Sanierungsverfahren für korrosionsgeschädigten Beton	U 35/811		
Tragbares Gewitterortungsgerät	U 35/834		
75 Jahre Schweizerischer Verein für Schweisstechnik	U 38/940		
Geotextilien <i>C. Schaerer</i>	40/975		

Anwendung von Geotextilien im Bauwesen <i>J. Lampe</i>	40/977				
Geotextilien <i>E. Martin</i>	40/981				
Die Hauptaufgaben der Geotextilien <i>R. Rüegger</i>	40/984				
Bemessung von Geotextilien im Strassenbau <i>F.P. Jaecklin</i>	40/990				
Stütz- und Dammkonstruktionen <i>J. Studer</i>	40/995				
Anwendung von Geotextilien im Bahnbau <i>J. Ammann</i>	40/999				
Das Geotextilhandbuch <i>F.P. Jaecklin</i>	40/1003				
Golddetektor	U 40/1008				
Bundesanstalt für Materialprüfung (BAM), Berlin					
Instandstellen und Verstärken von Betonbauteilen <i>J. Scherer</i>	43/1086				
Bemerkenswerte und innovative Brückenbauten <i>R. Walther</i>	45/1129				
Vorspannung im Hoch- und Industriebau <i>G. Etienne</i>	45/1130				
Bemerkenswerte und innovative Bauverfahren <i>P. Matt</i>	45/1132				
Erste Betonkanalgata in Deutschland <i>G. Brux</i>	45/1142				
As(p)est <i>H.U. Scherrer</i>	46/1155				
Asbestsanierung im Kanton Zürich <i>H. Rimmli, E. Vetterli</i>	46/1156				
Vollzugsaufgaben einer Gemeinde am Beispiel der Stadt Zürich <i>H.P. Burkhard, F. Iff, H. Meier</i>	46/1159				
Sanierung von Spritzbelägen und messtechnische Beurteilung von Asbestmischungen in Räumen <i>J.S. Morowski</i>	46/1161				
Chemiefasern: Composites (CFK) und Alternativen für Asbest <i>G. Brux</i>	46/1165				
Expansionsmörtel, eine Alternative zum herkömmlichen Sprengstoff <i>M. Dubsy, E. Tschopp</i>	47/1207				
Maschinentechnik/Maschinenbau/Konstruktion					
Solarmobile <i>U. Muntyler</i>	1-2/16				
Weiterhin erfreulicher Auftragseingang in der Maschinenindustrie	U 1-2/17				
Dieselmotoren laufen auch mit Gas	U 1-2/18				
Die Fahrzeuge der Zürcher-S-Bahn <i>B. Peyer</i>	3/22				
Muskeln für Roboter	U 3/40				
Neues Gerät für Endoskopie	U 3/41				
Ein Förderband, das alle Kurven nimmt	U 5/80				
Ingenieur-Ausbildung, von der Studienwahl bis zur innovativen Tätigkeit <i>P. Stolz</i>	6/85				
Kernwärme <i>A. Pescatore</i>	6/88				
Keramische Flugzeugtriebwerke	U 6/99				
Neue Wege beim Flugzeugtransport	U 6/99				
Dampfturbinenkonstruktion mit Hilfe des Computers <i>P. Huwyler, A. Roeder, E. Schmidt</i>	7/111				
Gibt es an der ETH Persönlichkeitsbildung? <i>A. Suter</i>	7/115				
Mit Hochleistungs-Verbundwerkstoffen in ein neues Kunststoffzeitalter	U 7/118				
Zunahme der Aufträge in der Maschinenindustrie	9/154				
Maschineningenieur und Praxis <i>B. Peyer</i>	12/225				
Ingenieur-tätigkeit und ökonomisches Wissen <i>P. Stolz</i>	12/226				
Schulterabschluss mit der Elektronik <i>A. Furrer</i>	12/230				
Nipco-Walzenlagerung für das Walzen von Aluminiumfolien	U 12/233				
Pilatus PC-9 <i>B. Peyer</i>	12/234				
Ein Tor zum Weltraum in der Schweiz	U 12/246				
Unfallverhütung im Betrieb	U 12/246				
Korrosionsschäden an elektrischen Schaltschränken und deren Sanierung <i>F. Schneider</i>	15/328				
Neue Ofenlinie der Jura-Cement-Fabriken in Wildegg	15/335				
Berliner Magnetbahn	U 15/352				
Handpumpe für Trinkwasser aus Salzwasser	U 15/353				
Verbrennungsmotor-Wärmepumpen <i>J. Bitterli</i>	16/371				
Dynamische Beanspruchung von Befestigungen bei Stossbelastung <i>D. Schuler</i>	17/401				
Mittelschnell laufende Sulzer-Dieselmotoren für Kanalfähren	U 18/449				
Fliesspressmuffe <i>P. Gassner, U. Kellner</i>	19/459				
Maschineningenieure sind gesucht	U 19/472				
Sydney setzt auf Thuner Monorail	U 19/473				
Reaktorunfall in Tschernobyl <i>B. Peyer</i>	20/500				
Grösste Wärmepumpe der Welt in Stockholm	U 20/503				
Erfruchtliches Exportjahr für die Maschinenindustrie	U 21/534				
Lärmarme Flugzeugtriebwerke	U 21/534				
Taucher in 600 Meter simulierter Tiefe	U 21/535				
Revolution der Dampfturbine angekündigt	U 21/536				
BBC-Quadrupolmagnete für den beim «Large Electron-Positron Storage Ring» beim CERN, Genf	U 22/568				
Neuartige Reinigungsanlage für Grossfahrzeuge	U 23/593				
Spiralrohre wickeln, direkt beim Kunden	U 23/594				
Jahresrückblick 1985 der schweizerischen Maschinen- und Metallindustrie	25/633				
Erfolg mit Werkzeugmaschinen	U 27-28/695				
Energiesparen und Verkehr <i>H.U. Scherrer</i>	29/699				
Neue Automobil-Generation mit Hybridantrieb? <i>H.K. Asper</i>	29/700				
Verhalten der Sessel von Sesselbahnen im Wind <i>G. Oplatka, T. Richter</i>	29/706				
Neuer Trolleybus der VBZ <i>T. Brügger</i>	29/718				
Neue Frästechnik senkt Kosten im Flugzeugbau	U 29/720				
Heben und Verladen einer Offshore-Konstruktion	U 29/721				
Peltonturbinen für Mexiko	U 29/722				
Schweizer Werkzeugmaschinen für Japan	U 38/940				
Berufsbildung als Menschenbildung <i>T. Brügger</i>	39/947				
Motorisolation spart Benzin <i>D. Vogt</i>	42/1048				
Weltgrösstes Peltonkraftwerk	U 43/1097				
Dieselmotoren mit BBC-Nutzturbinen	U 43/1098				
Erste Magnetbahn 1987 in Berlin	U 46/1190				
Entwurf für Diesel-Abgasvorschriften erarbeitet	U 47/1229				
Vertikalachsen Windturbine in Fahy	51-52/1344				
Prototypenzug für die Londoner U-Bahn	U 51-52/1354				
Mechanik					
Rotation aus linearen Bewegungen <i>Y. Chen</i>	11/212				
Studies of Dynamic Response of a Guyed Tower <i>G.R. Darbre</i>	23/587				
Bedeutende Aufträge für Brown Boveri in den USA	U 47/1226				
Automation/Lasertechnik					
Laserprüfung von Linsen	U 4/59				
Elektronik in der Landwirtschaft	U 6/99				
Schulterabschluss mit der Elektronik <i>A. Furrer</i>	12/230				
Deutscher Laser-Spezialist hält SDI für wertlos	U 24/614				
Roboter mit künstlicher Intelligenz	U 39/971				
Robotertechnik	U 41/1041				
Sulzer-Energiesparhaus <i>H. Krüttli</i>	43/1091				
Energietechnik					
Wärmeverbrauch des Wohnsektors <i>J. Schwarz</i>	1-2/2				
Gebäudeheizung ohne Heizungsanlage <i>W. Hochstrasser</i>	1-2/6				
Kraftwerk mit integrierter Kohlevergasung	U 5/79				
Kernwärme <i>A. Pescatore</i>	6/88				
Heizgradtage und Energieverbrauch <i>B. Wick</i>	8/124				
Energiekennzahlen von Heimen der Stadt Zürich <i>M. Hänger</i>	8/127				
Strukturänderung im Energieverbrauch <i>C. Brunner, E. Müller</i>	11/201				
Erweiterung des k-Wert-Begriffes <i>B. Müller</i>	U 14/314				
Energie im Hochbau <i>C.U. Brunner, J. Gass, K. Meier</i>	15/333				
Aktivitäten des Nationalen Energie-Forschungs-Fonds	15/334				
Verbrennungsmotor-Wärmepumpen <i>J. Bitterli</i>	16/371				
Fernwärme Mühleberg-Bern <i>M. Reutemann, G. Straub</i>	17/390				
Wärmebrücken an Neubaudeckeln <i>C.U. Brunner, J. Nänni</i>	17/396				
Zweischalen-Mauerwerk mit Foamglas-Wärmedämmung <i>R. Martinelli</i>	17/422				
Hallenbad Utikon - drei Viertel weniger Öl und doppelt soviel Strom	U 19/474				
Revolution der Dampfturbine angekündigt	U 21/536				
Schweizer Stromerzeugung: Ein halbes Prozent der Weltproduktion	U 21/536				
Solare Warmwasserbereitung <i>M. Rieder, M. Zogg</i>	24/605				
Klimadaten für die Energietechnik	24/610				
Klimadaten für die Energietechnik	26/659				
Peltonturbinen für Mexiko	U 29/722				
Wärmebrücken bei Isolierglasfenstern <i>J. Blaich</i>	33-34/773				
IEA Solar VIII: «Passive and Hybrid Solar Low Energy Buildings» <i>S.R. Hastings</i>	33-34/776				
Messungen in bewohnten Wintergärten <i>A. Eggenberger</i>	33-34/779				
Sonnenenergie - Modellsimulation <i>C. Filleux</i>	32/783				
Gebäudesimulationsprogramm SERIRES nun auch auf Tischcomputern <i>R. Grolimund</i>	33-34/790				
Handbuch der passiven Sonnenenergienutzung in Gebäuden <i>M. Zimmermann</i>	33-34/791				
Passivsolare Demonstrationsbauten <i>A. Binz</i>	33-34/794				
Schweizer Gasversorgung bis über 2000 hinaus gesichert	U 36/872				
Durchleuchtung der Heizkostenabrechnung	U 36/872				
Selbstverantwortung - Grundpfeiler des Umweltschutzes <i>B. Böhlen</i>	41/1027				
Energetische Sanierung und Mieter <i>R. Kriesi</i>	43/1069				
Einfamilienhaus in Urnäsch <i>U. Schäfer</i>	43/1072				
Erdbedecktes Bürohaus <i>K. Haas</i>	43/1077				
Archives cantonales vaudoises <i>G. Collomb, M. Collomb, L. Keller, P. Vogel</i>	43/1081				
Sulzer-Energieparhaus <i>H. Krüttli</i>	43/1091				
Klimadaten für Energietechnik	46/1182				
Fast 45 Wasserkraftzentralen in der Schweiz	U 48/1262				
Erhaltung von Industrieanlagen der Jahrhundertwende	U 48/1265				
Zur SIA-Publikationsreihe «Energiekennzahlen von Gebäudegruppen» <i>K. Meier, B. Wick</i>	49/1270				
Energiekennzahlen <i>B. Wick</i>	49/1270				
Indices de dépense d'énergie des hôpitaux suisses <i>D. Chuard</i>	49/1274				
Energieforschungskommission eingesetzt	U 49/1298				
Energieindustrie: Maschinenindustrie hat gehandelt	U 49/1298				
Energiewirtschaft					
Leuggern erhält Fernwärme aus dem Kernkraftwerk Beznau	U 1-2/18				
Energieverbrauch in der Schweiz	U 5/79				
Leitungsgebundene Energieversorgung	U 5/79				
Langfristige Investitionsentscheide	U 6/100				
Strom für unseren Fischnachwuchs	U 7/120				
Thesen zur Energiepolitik <i>B. Hunziker</i>	8/123				
Zur SIA-Publikationsreihe «Energiekennzahlen von Gebäudegruppen» <i>K. Meier, W. Wick</i>	8/124				
Heizgradtage und Energieverbrauch <i>B. Wick</i>	8/124				
Energiekennzahlen von Heimen der Stadt Zürich <i>M. Hänger</i>	8/127				
Strukturänderung im Energieverbrauch <i>C. Brunner, E. Müller</i>	11/201				
Individuelle Heizkostenabrechnung	U 11/222				
Energie sparen - trotz tiefem Ölpreis!	U 20/502				
Die Energielandschaft der Schweiz	U 20/502				
Wärme- und Energiehaushalt in grösseren sanktgallischen Wohnsiedlungen	22/565				
Neue ETH-Studie: 2-3 zusätzliche Kernkraftwerke erforderlich	U 22/570				
Atomstrom in 26 Ländern	U 22/570				
Stromverbrauch der Industrie: plus 5,5%	U 22/570				
1985: Weltweit 15 Prozent Atomstrom	U 22/570				
Monatlich 60 Franken Stromkosten pro Haushalt	U 22/571				
Genève, Vaud, Fribourg et Neuchâtel ont consommé plus d'électricité en 1985	U 22/571				
Energie contra Umwelt	U 22/571				
Aarau: Grünes Licht für Fernwärme aus KKW	U 22/571				
Heizkosten-Analyse <i>H.U. Scherrer, F. Stohler</i>	24/597				
Angepasste Luftdurchlässigkeit der Gebäudehülle bei Wohnbauten					

<i>P. Hartmann, U. Steinemann</i>	24/602	Atomstrom in 26 Ländern	U 22/570	Neuartige Reinigungsanlage für Grossfahrzeuge	U 23/593
Energiesparen und Verkehr <i>H.U. Scherrer</i>	29/699	Nagra: Endlager-Sondierprogramme	U 22/570	Heizkosten-Analyse <i>H.U. Scherrer, F. Stohler</i>	24/597
Neue Automobil-Generation mit Hybridantrieb? <i>H.K. Asper</i>	29/700	Nidwaldner Regierung unterstützt die Nagra	U 22/570	Angepasste Luftdurchlässigkeit der Gebäudehülle bei Wohnbauten	24/602
Stromeinsparung bei Haushaltgeräten	U 29/720	1985: Weltweit 15 Prozent Atomstrom	U 22/570	Einsatz von grossflächigen Solaranlagen	30-31/734
Energie-Sparmöglichkeiten	U 30-31/751	Radioaktivität vor allem aus natürlichen Quellen	U 22/570	Intelligent Buildings, intelligentes Bauen <i>Th. Bernold</i>	35/831
Der Ölmarkt <i>H. Müller</i>	36/868	Aarau: Grünes Licht für Fernwärme aus KKW	U 22/571	Brenner mit Infraschall	U 38/940
Durchleuchtung der Heizkostenabrechnung	U 36/872	Finland: Erste Probebohrungen für Endlagerung hochradioaktiver Abfälle	U 22/571	Gebäude mit Laborräumen umweltfreundlich entlüftet	U 38/940
Haushaltsbefragung des Bundesamtes für Statistik	U 41/1040	Nukleare Fernwärme: sauber und wirtschaftlich	U 26/664	Sulzer-Energiesparhaus <i>H. Krüttli</i>	43/1091
Energetische Sanierung und Mieter <i>R. Kriesi</i>	43/1069	Japan will Uran aus Seewasser gewinnen	U 41/1039	Chance für Haustechnikbranche	U 45/1150
Einfamilienhaus in Urnäsch <i>U. Schäfer</i>	43/1072	Tritium-Entzugsanlagen aus der Schweiz	U 44/1124	Intelligent Buildings <i>V. Srepele</i>	46/1174
Industrie: Energiemanagement trotz sinkender Ölpreise	U 43/1097	Zusammenarbeit Nagra - USA: Gemeinsame Forschungen für Beseitigung radioaktiver Abfälle	U 44/1125	Klimadaten für Energietechnik	46/1182
Auf die Gnade des Auslandes angewiesen?	U 43/1097	Russischer Tschernobyl-Bericht erhältlich	U 46/1190	Verkehrstechnik	
Energie sparen	U 43/1097	Sowjetunion hält an Kernenergie-Programm fest	U 46/1191	Aufwertung des Bahnverkehrs <i>B. Peyer</i>	3/21
2660 Franken Energiekosten pro Kopf und Jahr	U 43/1098	China steigt in Kernenergie ein	U 46/1191	Stagnierender öffentlicher Verkehr	U 3/41
50 Prozent des industriellen Energiebedarfs gehen in die Branchen Metall, Chemie, Steine und Erden	U 43/1098	KKW Mühleberg: Zusätzliches Sicherheitssystem «Susan» im Bau	U 49/1299	Die Zukunft im Strassenwesen <i>K. Suter</i>	6/82
Ein Drittel Erdöl kommt auf dem Rhein	U 46/1190	Siblings: Neuer Standort für Nagra-Tiefbohrungen	U 49/1299	Mit dem Velo zur S-Bahn	U 12/246
Es geht vorwärts mit der Energiepolitik in den Kantonen	U 47/1228	Mensch und Unfall <i>B. Peyer</i>	51-52/1329	Stadtentwicklung Zürich	U 16/386
Die Sages zum Thema Energie und Verkehr	U 50/1323	Tschernobyl und die Folgen <i>J.O. Lang</i>	51-52/1330	Flughafen Zürich 1985	U 20/503
Energieversorgung		Auswirkungen von Tschernobyl auf die Schweiz	51-52/1335	Regionales Buskonzept	
Neuer Erdgaslieferungsvertrag zwischen Swissgas und Ruhrgas	U 3/40	Betonverkleidung des Reaktorblockes A in Tschernobyl	U 51-52/1354	Luzern <i>B. Albrecht</i>	22/561
Ölgewinnung mit Heissdampf	U 3/41	Leibstadt: Reaktorschnellabschaltung	U 51-52/1354	Verkehrsverbundgesetz in der Vernehmlassung	U 22/568
Kraftwerk mit integrierter Kohlevergasung	U 5/79	Belastbarkeit von Reaktorgebäuden	U 51-52/1354	Accord européen sur les grandes lignes internationales de chemin de fer (AGC)	U 22/569
Leitungsgebundene Energieversorgung	U 5/79	Andere Energiequellen		Verhalten der Sessel von Sesselbahnen im Wind <i>G. Oplatka, T. Richter</i>	29/706
Höchste Offshore-Plattform	U 6/97	Solarmobile <i>U. Muntwiler</i>	1-2/16	Neuer Trolleybus der VBZ <i>T. Brügger</i>	29/718
Stromtarifmassnahmen: Ungeeignetes Mittel zum Energiesparen	U 7/119	Neues Wellenkraftwerk in Russland	U 3/42	Zürich 2004 <i>R. Christ</i>	U 35/835
Korrosionsschäden an elektrischen Schaltschränken und deren Sanierung <i>F. Schneider</i>	15/328	Elektroauto mit Brennstoffzelle	U 17/425	Hochbahn Manila <i>A. Schatzmann</i>	37/889
Öl und Gas aus dem Erdmantel?	U 15/352	Probleme mit Sonnenkraftwerken im Weltraum	U 21/536	Neue Seilbahnvorschriften	U 42/1064
Erdöl und Erdgas in Jugoslawien	U 16/385	Erstes grosstechnisches Gezeiten-Kraftwerk in der UdSSR	U 21/536	Nagra-Sondierungen: Behörden wurden informiert	U 42/1066
Synthetisches Rohöl aus Ölschiefer	U 16/385	NEFF: Sonnenenergiekataster für Bauherren und Architekten	U 22/571	Zürich, 1954-2004	U 46/1188
Hochspannungsleitungen und Waldsterben	U 16/385	Erste mobile Solartankstelle der Welt	U 26/664	Der Güterverkehr in der Schweiz	U 46/1191
Erneutes Wachstum des Gasverbrauchs	U 18/448	Einsatz von grossflächigen Solaranlagen	30-31/734	Der Fussgänger als Kunde	U 47/1228
Erdgas im Aufschwung	U 19/472	Solarzellen mit verbessertem Wirkungsgrad	U 30-31/750	Resultate der Strassenrechnung 1984	U 47/1229
Energierichtplan und Versorgungsnetz <i>B. Saugy</i>	26/655	Handbuch der passiven Sonnenenergienutzung in Gebäuden <i>M. Zimmermann</i>	33-34/791	Die Sages zum Thema Energie-Verkehr	U 50/1323
Grossprojekt für westeuropäische Erdgasversorgung	U 35/834	Passivsolare Demonstrationsbauten <i>A. Binz</i>	33-34/794	Strassenverkehr	
Weltgrösstes Peltonkraftwerk	U 43/1097	Sonnenkraftwerk für Indien	U 33-34/798	Elektroauto mit Brennstoffzelle	U 17/425
Erdgas für das Tessin	U 45/1150	Gründung eines Instituts für Solarforschung	U 33/34/798	Umweltverträglichkeitsprüfung (UVP)	
Die Stromerzeugung 1975-1985	U 46/1193	Nichtfossiles Erdgas	U 39/970	<i>F. Itzner</i>	18/430
Verzicht auf Greina-Kraftwerk	U 48/1262	Holzenergie: Überschuss und Mangel	U 44/1124	Schäden an Nationalstrassen - die Lebensdauer der Bauwerke	
Die unberührte Greina erhalten	U 48/1262	Genug Wind in Indien für 20 000 MW Strom	U 44/1125	<i>U. Pflughard</i>	25/628
Fast 45 Wasserkraftzentralen in der Schweiz	U 48/1262	Nationalratskommission zu Fragen der Sonnenenergie	U 49/1277	Bauprogramm 1986 für die Nationalstrassen	25/629
Kernkraftwerke/Kernenergie		Energieforschungskommission eingesetzt	U 49/1298	Energiesparen und Verkehr <i>H.U. Scherrer</i>	29/699
Lufttechnik für Demontage von Nuklearanlagen	U 1-2/17	Lebensdauer und Betriebssicherheit von Solaranlagen	U 50/1323	Neue Automobil-Generation mit Hybridantrieb? <i>H.K. Asper</i>	29/700
Schnelle Brüter	U 4/59	Vertikalachsen-Windturbine in Fahy	51-52/1344	Neuer Trolleybus der VBZ <i>L. Brügger</i>	29/718
Der Umwelt zuliebe: Wärme aus Kleinreaktoren	U 4/59	Oberflächentechnik		Neue Trolleybusse für die Stadt Biel	U 29/719
Die Sowjetunion setzt auf nukleare Wärme	U 4/59	Mehr Leistung für alten Raddampfer	U 6/100	Zubringer zur Bahn - die ideale Umsteigestation <i>H. Jud</i>	32/755
Halbzeit bei den Nagra-Bohrungen in der Nordostschweiz	U 4/60	Haustechnik		Radwegbau aus der Sicht des Benützers	
Kernwärme <i>A. Pescatore</i>	6/88	Wärmeverbrauch des Wohnsektors <i>J. Schwarz</i>	1-2/2	<i>D. Gebhardt</i>	44/1121
Neuausschreibung des Kernkraftwerkes Kaiseraugst	U 6/100	Gebäudeheizung ohne Heizungsanlage <i>W. Hochstrasser</i>	1-2/6	Baulich integrierte Strassen <i>F. Hoppler, M. Roitach</i>	46/1169
Langfristige Investitionsentscheide	U 6/100	Lufttechnik für Demontage von Nuklearanlagen	U 1-2/17	Schienenverkehr	
Nukleare Entsorgung in der EG: Sichere Endlager sind gewährleistet	U 7/119	Architekt und Ingenieur <i>P. Lampert</i>	5/65	Aufwertung des Bahnverkehrs <i>B. Peyer</i>	3/21
Statt 230 000 Tonnen Öl: Fernwärme aus Kaiseraugst	U 7/120	Sicherheits-Fachtagung für Ingenieure und Architekten	8/138	Die Fahrzeuge der Zürcher	
Endlagerung radioaktiver Abfälle	U 12/247	Esco-Klima-Symposium	U 14/314	S-Bahn <i>B. Peyer</i>	3/22
Neuartiges Sondierverfahren im unterirdischen Felslabor auf der Grimsel	U 14/316	Erweiterung des k-Wert-Begriffes <i>B. Müller</i>	U 14/314	Bahn 2000 <i>J. Weibel</i>	3/27
Fernwärme Mühleberg-Bern	17/390	Hallenbad Uitikon - drei Viertel weniger Öl und doppelt soviel Strom	U 19/474	Der Wipkingertunnel der SBB wird saniert	U 3/40
<i>M. Reutemann, G. Straub</i>	U 19/473	Heizungs- und Lüftungsfirmen: Beschäftigungslage befriedigend bis gut	U 21/534	Neues Zugfunksystem der SBB	U 6/98
Harrisburg-Unfall im Modell	U 19/473			Bahn 2000 <i>P. Suter</i>	7/117
Die Radon-Strahlenbelastung in der Schweiz <i>L. Rybach</i>	20/494			Coupés III. Classe für Nichtraucher	U 9/164
Reaktorunfall in Tschernobyl <i>B. Peyer</i>	20/500			Bahn 2000 <i>J. Weibel</i>	11/223
Risiko <i>B. Peyer</i>	21/505			Berliner Magnetbahn	U 15/352
Neue ETH-Studie: 2-3 zusätzliche Kernkraftwerke erforderlich	U 22/570			Eurail-Express für eilige Güter	U 15/352
				Halbzeit bei der Zürcher S-Bahn	17/419
				Sydney setzt auf Thuner Monorail	U 19/473
				Entwicklungsauftrag der Schweiz.	
				Bundesbahnen für Lok 2000	U 20/503
				Halbzeit bei der Zürcher S-Bahn <i>M. Glättli</i>	22/541
				8 km unterirdisch: Die Wahl der Linienführung und ihre Folgen <i>P. Zuber</i>	22/545
				Limmatunterquerung <i>R. Egli</i>	22/549
				Unterfahung Rähmihäuser <i>W. Spaltenstein</i>	22/555
				Rollmaterial für die Zürcher S-Bahn	U 29/720
				Hochbahn Manila <i>A. Schatzmann</i>	37/889

Fahrt in die Zukunft – mit der SBB <i>T. Brügger</i>	38/935	Waffenplatz Monte Ceneri <i>Y. Kiener, R. Koller</i>	18/433	Forschungsprojekt für Rauchgasentstickung	U 41/142
Neubauten Bahnhof Winterthur <i>A. Blatter, K. Huber, V. Oehninger</i>	41/1020	Lebenschancen (LCH) <i>W.A. Schmid</i>	18/438	Abfallbeseitigung	
Bahnhof Winterthur <i>M. Glättli</i>	41/1026	Die Radon-Strahlenbelastung in der Schweiz <i>L. Rybach</i>	20/494	Rauchgasreinigung	U 9/162
Motorisolation spart Benzin <i>D. Vogt</i>	42/1048	Biotechnologie in Kuba	U 21/535	Erhöhte Wiederverwertung von Altpapier	U 19/473
Erfolgreicher Durchstich unter der Limmat	U 45/1151	Luzern: Regierungsrat beantragt Überprüfung der eidg. Lärmschutzverordnungen	U 22/569	Aktion Saubere Schweiz: Weissblechdosen-Recycling	U 35/833
Bahn 2000 kostet ein Sechstel des gesamten Nationalstrassennetzes	U 46/1188	Energie contra Umwelt	U 22/571	Abfälle für Kompost <i>T. Brügger</i>	42/1052
Nationalrat mit grosser Mehrheit hinter der Vorlage Bahn 2000	U 46/1188	Die Verordnung über die Umweltverträglichkeitsprüfung in der Vernehmlassung	U 23/594	Abklärungen über Sondermülldeponie im Kanton Luzern	U 48/1264
Erste Magnetbahn 1987 in Berlin	U 46/1190	Chemisches Verfahren zur Baumanerung	U 23/594	Was ist Sondermüll?	U 48/1264
Über 10 Millionen Passagiere befördert	46/1191	Immissions-Prognose <i>T. Pelli</i>	27–28/679	Zur Abfallwirtschaft im Kanton Aargau	U 49/1299
Das VAL-System in Lille <i>H. Barbe</i>	47/1202	Bauvorhaben ausserhalb der Bauzonen	U 27–28/695		
S-Bahn Zürich: Anforderungen und Probleme aus Aargauer Sicht	U 47/1228	Sorge um den Boden – ein altes und neues Thema	U 27–28/696		
Nationalratskommission für Vereina-Bahn	U 49/1298	Ein Leitbild für die schweizerische Abfallwirtschaft	U 29/722		
Schifffahrt		Treibgase und Treibhauseffekt	U 32/767		
Kräutergarten auf russischem Atom-eisbrecher	U 3/40	Faszination unter Wasser	U 32/768		
Mittelschnell laufende Sulzer-Dieselmotoren für Kanalfähren	U 18/449	Messungen in bewohnten Wintergärten <i>A. Eggenberger</i>	33–34/779	Allgemeines	
Raddampfer auf Schweizer Seen <i>C. Kunz</i>	25/619	Sonnenenergie – Modellsimulation <i>C. Filleux</i>	32/783	Constructa-Preis 1986	3/39
Häfen werden effektiver	U 41/1041	Satelliten im Erteeinsatz	U 35/834	Computer Graphics Simulation in the 1990s <i>D. Greenberg</i>	7/104
Dieselmotoren mit BBC-Nutzturbinen	U 43/1098	UVP muss auch sparsame Nutzung des Bodens berücksichtigen	U 36/878	Von Sensibilität und Sinnlichkeit	9/155
Erste Betonkanu-Regatta in Deutschland <i>G. Brux</i>	45/1142	Baumaterialhandel und umweltschonender Transport	U 36/878	Regionalspitäler in Algerien <i>A. Brog, S. Rickenbach</i>	10/179
		Jetzt in umweltschonende Energietechnik investieren	U 37/909	Abteilung für Architektur an der ETH Zürich: Diplomabschluss <i>G. Risch</i>	19/466
		Basler U-Abo entlastet Staatskasse	U 39/969	Notwendige Vielfalt der Formen <i>W. Bodmer</i>	20/479
		Luftbelastung durch Asbestfasern in der Schweiz	U 41/1038	Plänen mit CAD – Voraussetzungen und Auswirkungen <i>J. Bernet</i>	23/575
		Unterstützung der Beratungsstelle «Infosolar»	U 41/1038	Die Entwicklung des Hauptbahnhofes Zürich <i>A. Wasserfallen</i>	27–28/673
		Umweltschutz – ein Lernprozess	U 41/1038	Rittmeyer & Furrer <i>L. Dosch</i>	32/757
		Grenzwerte «anpassen»? <i>H.U. Scherrer</i>	42/1045	150 Jahre Chicago-Architektur <i>D. Mari</i>	37/882
		Ozon-Grenzwerte <i>T. Pelli</i>	42/1046	Der Nordtrakt des Zürcher Hauptbahnhofes <i>B. Odermatt</i>	40/1004
		Motorisolation spart Benzin <i>O. Vogt</i>	42/1048	Neubauten Bahnhof Winterthur <i>A. Blatter, K. Huber, V. Oehninger</i>	41/1020
		Umweltschutz schwächt die Wirtschaft nicht <i>E. Brauchlin</i>	42/1051	Modellversuch <i>W. Hanak</i>	41/1028
		Abfälle für Kompost <i>T. Brügger</i>	42/1052	Evangelischer Kirchenbau im ökumenischen Kontext <i>C.M. Werner</i>	43/1094
		Das Bergland «Greina» – Schutzgebiet oder ökologischer Sündenfall? <i>G. Risch</i>	42/1054	Der Architekt Oskar Burri, 1913–1985 <i>J. Zweifel</i>	48/1249
		UVP im Anrollen	44/1103	IBA 1987 Berlin, eine Ausstellung im Deutschen Architekturmuseum Frankfurt <i>B. Odermatt</i>	48/1257
		Die Umweltverträglichkeitsprüfung (UVP) <i>G. Herti</i>	44/1103	In Norwegen fehlt es an Architekten	50/1323
		Umweltverträglichkeits-Bericht (UVB) <i>H.O. Schiegg</i>	44/1106	Neues Gebäude für die Luftpost (Flughafen Zürich)	51-52/1347
		Untersuchung des landwirtschaftlichen Nährstoffkreislaufes im Hallwilerseegebiet	U 44/1125	Landes-, Regional- und Raumplanung	
		Gründung eines internationalen Büros für Umweltschutz	U 45/1151	Technische Fotomontage <i>B. Mesaric</i>	12/236
		Asbestsanierung im Kanton Zürich <i>H. Rimmel, E. Vetterli</i>	46/1156	Räumliche Verteilung von Nutzen und Lasten zentralörtlicher Einrichtungen <i>R. Frey</i>	30–31/748
		Vollzugsaufgaben einer Gemeinde am Beispiel der Stadt Zürich <i>H.P. Burkhard, F. Iff, H. Meier</i>	46/1159	Zur Forderung nach verdichtetem Bauen	U 35/833
		Sanierung von Spritzbelägen und messtechnische Beurteilung von Asbestimmissionen in Räumen	46/1161	Teilrevision des Zürcher kantonalen Gesamtplanes beantragt	U 45/1151
		<i>J.S. Morowski</i>	46/1161	Verkehrsplanung	
		Chemiefasern: Composites (CFK) und Alternativen für Asbest <i>G. Brux</i>	46/1165	Bahn und Bus: Verkehrsanteile mager	U 42/1065
		Luftbelastung <i>Y. Meier-Bukowiecki, T. Pelli</i>	47/1211	Banlieue de Paris <i>H.U. Scherrer</i>	47/1197
		Die Umweltverträglichkeitsprüfung <i>J. Sinniger</i>	47/1216	Das VAL-System in Lille <i>H. Barbe</i>	47/1202
		Entwurf für Diesel-Abgasvorschriften erarbeitet	U 47/1229	S-Bahn Zürich: Anforderungen und Probleme aus Aargauer Sicht	U 47/1228
		Die unberührte Greina erhalten	U 48/1262	Restaurierung/Umbau/Heimatschutz/Denkmalpflege	
		Energieindustrie: Maschinenindustrie hat gehandelt	U 49/1298	Methoden zur Konservierung von Burgruinen <i>J. Obrecht</i>	20/480
		Teure Waldschäden	U 49/1298	Notizen zur Wiederaufwertung historischer Städte in Polen <i>F. Stuber</i>	21/506
		Die Schweizer und ihr Tourismus	U 49/1299	Lehrstühle für Gesteinsverwitterung	U 26/664
		Preis für umweltschonende Schaltkreistechnik	U 49/1300	Der Wiederaufbau der Semperoper in Dresden <i>B. Odermatt</i>	35/812
		Waldsterben: Aussagekraft üblicher Schadenangaben <i>R. Weiersmüller</i>	51-52/1338	Stiftung Bernhard Greuter für Berufsinformation <i>T. Brügger</i>	39/944
		Abwassertechnik/Abwasserreinigung		Ägyptische Gräber werden durch Glastunnel geschützt	U 39/971
		Waffenplatz Monte Ceneri <i>Y. Kiener, R. Koller</i>	18/433	Neu: Nationale Informationsstelle für Kulturgütererhaltung «Nike»	U 42/1064
		Das hydrodynamische Simulationsmodell INSTAT <i>G. Desserich, M. Desserich, T.C. Lyons</i>	36/853	Architekturprinzipien nach Vitruv – eine Gegenwartsdeutung <i>W. Blaser</i>	44/1111
		Kläranlage im Kernforschungszentrum Karlsruhe	U 41/1042	Methoden zur Konservierung von Burgruinen: eine Ergänzung <i>B. Strasser</i>	46/1187
				Industrie- und Geschäftsbauten	
				Neubauten Bahnhof Winterthur <i>A. Blatter, K. Huber, V. Oehninger</i>	41/1020

Städtebau			
150 Jahre Chicago-Architektur <i>D. Marti</i>	37/882		
Begeisterung über neuen Zürcher «Uni-Park»	U 43/1100		
Baulich integrierte Strassen <i>F. Hoppler, M. Rotach</i>	46/1169		
Banlieue de Paris <i>H.U. Scherrer</i>	47/1197		
Kultur/Kunst/Kunstgeschichte			
Hallen für neue Kunst in Schaffhausen	U 21/532		
Der Wiederaufbau der Semperoper in Dresden <i>B. Odermatt</i>	35/812		
Architekturprinzipien nach Vitruv – eine Gegenwartsdeutung <i>W. Blaser</i>	44/1111		
Erhaltung von Industrieanlagen der Jahrhundertwende	U 48/1265		
Urgeschichte/Archäologie			
600 000 Jahre alte Menschenzähne	U 15/353		
Dinosauriersterben: Hypothesen	U 41/1043		
Wettbewerbe			
Verschiedenes			
100 ans d'aluminium – Concours du jubilé 1986	A 3/39		
Eternit – Ideenwettbewerb	A 25/637		
Möbelwettbewerb Schweiz 1985/86	D 25/641		
International competition of ideas Ausstellungen Architekturpreis Beton 85	A 32/766		
	E 37/903		
Wettbewerb Biowissenschaften «If – die gute Industrieform»	U 41/1043		
	46/1181		
Ingenieurwettbewerbe			
Sion Pont de Chandoline, RN9	D 47/1217		
Freiburg Viadukt Löwenberg N1	E 32/766		
Liestal Neugestaltung der Rathausstrasse	A 27–28/689		
Luzern Lärmschutz Sentibrücke	E 9/161		
Orbe N9 – Vallorbe–Chavornay, Viaduc	E 9/161, D 19/461		
Zürich Überbauung Uetlibergstrasse 113	E 3/38		
Architekturwettbewerbe			
Abtwil Oberstufenzentrum	E 8/137		
Primarschulhaus mit Aussenanlagen	A 22/566, E 47/1124		
Aesch BL Ideenwettbewerb «Im Dorf»	E 33–34/799		
Altendorf SZ Gemeindezentrum, Überarbeitung	A 16/382		
Au Erweiterung und Umgestaltung des Alters- und Pflegeheimes Hof Haslach	E 39/969		
Bachenbülach ZH Mehrzwecksaal	E 25/639		
Baden Erweiterung des Historischen Museums und des Landvogteihauses	E 1–2/9		
Bardonnex GE Plate-forme douanière	E 25/639		
Basel Überbauung Betrams-Areal	A 24/614, E 48/1260		
Bassersdorf ZH Krankenhaus im Bächli	A 16/381		
Bern Physiotherapie und Polikliniken Inselspital Bern	D 4/54		
Büro, Schul- und Parkhaus Inselplatz	E 16/382		
Bettlach SO Alters- und Pflegeheim	A 25/637		
Biel Wohnheim Dammweg	A 12/245		
Fernmeldegebäude, Wohnungen und Geschäftslokale, Überarbeitung	E 16/382, D 20/495		
Chronischkrankenheim Erlacherweg	A 38/938		
Wohnheim für Behinderte	E 38/939		
Binningen Umbau des Kronenmattschulhauses	E 8/137		
Quartierplanung Bottminger Mühle	E 10/190		
Bischofszell TG Mehrzwecksaal mit Feuerwehrdepot	E 9/161		
Bondo GR Turn- und Mehrzweckhalle	E 26/663		
Bulle FR Aménagement du terrain de l'ancienne papeterie à la rue de Vevey	A 9/161		
Caslano TI Centro di nuova formazione ristrutturazione delle rive del lago	A 40/1007		
Cham Saalbau-Dorfplatz-Lorzeufer	E 25/640, D 37/903		
Chavornay Nouveau collège «Au Verneret»	E 7/118		
Chiasso «Sistemazione di due comparti»	A 36/873		
Chur Planung Bahnhofsgelände	E 7/117, D 9/160, D 39/954		
Coppet Ensemble localitif à caractère social au lieu-dit «Les Toises»	E 25/640		
Collège secondaire	E 50/1316		
Corcelles NE Construction d'une halle de gymnastique	E 32/766		
Cortailod NE Mehrzwecksaal	E 29/716		
Davos Sportzentrum	A 16/381, E 48/1260		
Dintikon AG Turnhalle und Gemeindebauten	E 20/500, E 47/1224		
Dübendorf Kultur- und Freizeitzentrum Obere Mühle	E 3/38		
Wohnüberbauung Grützen	E 38/939		
Werkgebäude für Städtische Werke	A 51-52/1342		
Effretikon Wohnüberbauung Bol	E 11/220, D 18/445		
Egliswil AG Mehrzweckanlage	E 38/939		
Erstfeld Betagten- und Pflegeheim «Mittleres Reusstal»	D 51-52/1343		
Escholzmatt Dorfbrunnen	A 14/313, E 32/767		
Flims-Dorf Kulturelles Zentrum	A 43/1096		
Fribourg Bâtiment administratif	E 3/38		
Plateau de Pérolles	E 22/567, D 26/661		
Frümsen Kindergarten	E 25/640		
Füllinsdorf BL Alters- und Pflegeheim	E 47/1224		
Fürstenu GR Alters- und Pflegeheim	E 48/1260, A 10/190		
Genève Aménagement et reconstruction du secteur Alhambra-Rôtisserie-Calvin	E 3/39		
Services industriels de Genève, site du Lignon	D 16/375		
Nouvel Hôtel de Police	E 25/640		
Aménagement de la Plaine de Plainpalais	A 46/1177		
Gentilino TI Sistemazione del Centro civico comunale	A 49/1295		
Gerso TI Nucleo di Gerso TI	E 3/38		
Givisiez Habitat industriel	E 38/939		
Grabs SG Mehrzweckhalle mit Aussensportanlage beim Schulhaus Feld	E 23/591		
Grenchen Alters- und Pflegeheim	A 25/637, E 48/1261, D 51-52/1342		
Herisau Erweiterung der Sekundarschule Ebnet	A 7/117, E 23/590		
Überbauung «Kreuz»	E 47/1224, E 49/1295, D 50/1317		
Horgen Werkhof Waldegg	E 41/1035		
Innerthal SZ Gemeindebauten	E 16/382		
Jona Realschulanlage	E 36/873		
Realschulhaus mit Doppelturnhalle	E 16/382, D 41/1031		
Kerzers Altersheim	A 16/381, E 41/1031		
Kilchberg Erweiterung der Schulanlage Brunnenmoos	A 6/96, E 35/830		
Klosters-Serneus Sport- und Freizeitanlage	D 21/527		
Kloten Sportanlage Trotbacher	A 23/590, E 51-52/1343		
Kriens LU Pflegeheim Zunacher	D 25/638		
La Côte Maison d'arrêts et de préventive	E 11/220, D 42/1055		
Lausanne Réalisation d'un pavillon d'architecture	A 38/938, E 49/1295		
Le Mont, Lausanne Centre police cantonale	A 1–2/15		
Leubringen BE Altersheim	E 26/662		
Liestal Neugestaltung der Rathausstrasse	A 27–28/689		
Neubauten für die kantonale Verwaltung «Gutsmatte»	A 51-52/1342		
Littau LU Wohnüberbauung Zimmereggwald	E 39/969		
Lugano Edificazione in Via Beltramina	A 22/566		
Galeriegebäude der Villa Favorita	E 46/1181		
Luzern Löwenplatzareal/Kulturzentrum Panorama	D 5/68		
Wohnüberbauung			
Oberlölchli	E 27–28/688, D 35/825		
Bauten der Polizei, des Sanitäts- und Feuerwehrpiketts und Ausbaurkonzept Stadthausareal	A 33–34/799		
Frauenklinik am Kantonsspital	A 33–34/800		
Neubau Staatsarchiv Luzern und Überbauung des ehemaligen Viehmarktareals	A 43/1096		
Alters- und Pflegeheim Steinhof	D 51-52/1343		
Malévoz VS Pavillon de psychogériatrie	A 8/137		
Malgia Dorfzentrum	E 7/118		
Menznau Alterswohnheim	E 29/716		
Meyriez-Murten Pflegeheim	A 16/381, E 47/1225		
Neuchâtel Nouveau musée cantonal d'archéologie et centre de recherches en archéologie préhistorique	A 48/1260		
Nidau Überbauung Bahnhofgebiet	A 38/938		
Niederurnen Schul- und Mehrzweckanlage	A 22/567		
Niederurnen GL Schul- und Mehrzweckanlage	E 48/1261		
Niederweningen Primarschule	E 25/640		
Nottwil LU Schweizerisches Paraplegikerzentrum	E 7/118, D 32/759		
Nyon L'aménagement du secteur «Martinet-Morache»	A 11/220, E 47/1225		
Oberrohrdorf AG Erweiterung der Schulanlage Hinterbächli	E 38/939		
Oberwald VS Mehrzweckhalle	A 24/614		
Oeschenschach BE Mehrzweckturnhalle mit Zivilschutzanlagen	A 16/381		
Orvin BE Home pour personnes âgées	E 38/939		
Ostermundigen Parkanlage	A 27–28/688		
Porrentruy Ecole secondaire	A 47/1226		
Reiden Regionales Alters- und Pflegeheim	E 11/220, D 14/312		
Rheinfelden Gemeinschaftszollanlage	E 25/640		
Riedholz SO Wohnüberbauung Weiher	E 3/38, E 4/59		
Riehen Gartengasse	A 40/1007		
Riva San Vitale TI Sistemazione delle aree in zona al lago	A 49/1295		
Riva/Roveredo GR Gemeindezentrum	E 32/767		
Rorschacherberg Mehrzweckanlage	A 43/1096, A 46/1177		
Rothrist Doppelturnhalle und Gemeindesaal	E 10/192, D 13/283		
Ruswil Alterswohnheim	E 25/640		
Sarnen Kantonales Verwaltungsbäude	A 38/938		
Saxon VS Salle de gymnastique, salles de classe, salle paroissiale	A 8/137, E 27–28/688		
Schaffhausen Erweiterung des Stadttheaters Schaffhausen	D 11/215		
Sanierung Schaffhauserhof	E 30–31/747		
Schüpfheim Landwirtschafts- und Bäuerinnenschule	A 3/39, E 27–28/688		
Scul GR Altersheim Chasa Puntota	E 3/39		
Sion VS Centre technique DAT à Sion VS	A 19/466, E 51-52/1343		
Solothurn Überbauung des Areals «Am Land»	E 21/527		
Umbau Bankgebäude der SVB	E 27–28/688		
St. Gallen Primarschulhaus Chräzeren und Wohnsiedlung Hof	A 1–2/15, E 48/1260, D 51-52/1342		
Depotneubau der Verkehrsbetriebe	E 8/137, D 15/337		
Betagenheim Felsenstrasse	A 16/381		
Überbauung Achslengut	A 30–31/738		
Betagenheim	A 41/1036, D 46/1177		
Überbauung Schochengasse-Bleicheli	A 48/1260, E 50/1316		
Stadel-Neerach Betriebsgebäude der Autobetriebe	E 23/591		
Stans NW Dreifachsporthalle im Eichli	A 19/466, E 50/1316		
Strengelbach Arbeitszentrum für Behinderte	E 36/873		
Teufen Altersheim Lindenhügel	E 9/161		
Thalwil Gemeindehaus mit Ergänzungsbau	E 47/1226		

Gemeindsaal im Gebiet des Pfistergutes	E 47/1225
Tschugg SO Mehrzweckanlage	E 16/382
Turtmann VS Dorfplatzgestaltung	A 33-34/800
Unterseen BE Kirchgasse	D 29/711
Utzenstorf Mehrzweckgebäude	E 27-28/688
Vaduz FL Bauten Sicherheitskorps, Untersuchungsgefängnis, Motorfahrzeugkontrolle	E 26/662
Gestaltung des Regierungsviertels	A 37/903
Vals Sportbahnen, Bergrestaurant Gadastatt	E 3/38
Vétroz Equipement communal	A 32/766, E 51-52/1343
Villa Luganese Nuovo centro communale	A 25/637
Villars-sous-Mont FR Home de la Vallée de l'Intyamon	A 10/190, E 33-34/799
Walzenhausen Kreuz - Alte Bank	E 29/716, E 47/1226
Wangen a. A. BE Vereinshaus	E 16/383
Wangen b. Olten Dorfkern	A 27-28/689
Weinfelden Überbauung Rössli-/Felsenareal	E 3/38
Widen AG Gemeindeverwaltung und Feuerwehrlokal	A 35/825
Wil SG Stadtsaal und Westpark	E 8/137
Winterthur Kantonsspital; Wohnüberbauung Brauer-Hopfen-Malzstrasse	E 3/39
Wohlen Mehrzweckanlage «Hofmatten»	A 30-31/747
Überbauung Alte Bahnhofstrasse	E 47/1226
Wolfhalden AR Oberstufenschulhaus mit Turnhalle	E 22/567
Zollikon Katholische Kirche mit Pfarrhaus	E 6/97, D 12/239
Zug Neubauten für Psychiatrische Klinik	E 7/118
Erweiterung Gewerblich-Industrielle Berufsschule	A 43/1096
Zürich Überbauung Areal Uetlibergstrasse 113 in Zürich	D 8/131
Kulturinsel Gessnerallee	E 17/424
Überbauung des Bahnhofareals	E 26/662
Lehr- und Forschungsgebäude der ETHZ an der Leonhardstrasse	A 29/715
Neuüberbauung der Areale Zeltweg-Klosbachstrasse und Gestaltung des Kreuzplatzes	E 29/716, D 36/873
Überbauung des Bahnhofareals Selnau	D 30-31/739
Kasernenareal	E 30-31/750
Umgebungsgestaltung SIA-Hochhaus und Selnaustrasse 18/20	D 48/1258
Zürich Fernmeldegebäude Binz	A 4/58, A 19/466, E 41/1035
Zürich-Wipkingen Überbauung SBB-Einschnitt	E 25/641, D 27-28/685

Persönlich

Allgemein

Indische Auszeichnung für schweizerischen Ingenieur Charles-Louis Gauchat zum 80. Geburtstag.	A. Jacob	U 7/120
Prof. Dr. A. Rösli zum 65. Geburtstag.	B. Thürlimann	8/142 14/287

Werner Imholz 20 Jahre beim Schweizer Ingenieur und Architekt.	B. Peyer	16/358
Robert Ruckli zum 80. Geburtstag	Führungswechsel bei der PTT-Bau-sektion Ost	17/427 U 20/502
Claudius Dornier gestorben		17/427
Tyler-Preis 1986 für Prof. Dr. W. Stumm und Dr. R. Vollenweider		U 20/502
Ulrich Trüb im Ruhestand		22/573
Theodor T. Erisman zum 65. Geburtstag.	A. Jacob	27/28/696 33/34/771
- Gruss der Wissenschaft und Fachwelt	G. W. Becker	33-34/771
Zum 70. Geburtstag von Max Berchtold		35/842
Vorträge zum 70. Geburtstag von Max Berchtold		35/842
Ernst Peter zum 65. Geburtstag		37/912
Pierre Borgeaud neuer Präsident des Vorortes		U 40/1007
Jean Werner Huber tritt in den Ruhestand		49/1303
Andreas Theodor Beck, Dr. h.c.theol. der Universität, Basel		51-52/1358

Nekrologe

Adolf Ribi zum Gedenken.	D. Vettiger	4/60
Eduard Imhof zum Gedenken.	R. Spiess	21/537
D. Avramovic zum Gedenken.	A. Amoser, A. Kilchmann	23/596
Fritz Gugelmann zum Gedenken	Edgar Schultze zum Gedenken.	27-28/696 B. Biedermann
Claude Seippel zum Gedenken.	W. Auer	27-28/696 35/838
Willi Aebi zum Gedenken.	F. Aebi	U 40/1008
Ernst Honegger zum Gedenken.	F. Tschudy	45/1152
Walter Bosshard zum Gedenken.	F.H. Schwarzenbach	45/1153

Zuschriften

Korrosion von Stählen.	F. Theiler	72/116
Bahn 2000.	P. Suter	7/117
Zuschrift von Hans Schärer.	H. Schärer	17/423
Stellungnahme des Verfassers, Heinz Wieland.	H. Wieland	17/423
«Efficiency durch Persönlichkeitsentfaltung».	R. Constan	45/1148
Methoden zur Konservierung von Burg-ruinen: eine Ergänzung.	B. Strasser	46/1187

Preise/Preis ausschreiben

Constructa-Preis 1986		3/39
Otto-Klung-Preis 1985 für Physik		U 3/40
Auszeichnung der Fritz-Schumacher-Stiftung		4/59
Preis der deutschen Gastwirtschaft		8/138
3. Internationaler Farb-Design-Preis 1986/87		11/220
Le-Corbusier-Preis 1987		16/383
Médaille d'Or de l'A.I.A.		16/383
Tyler-Preis 1986 für Prof. Dr. W. Stumm und Dr. R. Vollenweider		22/573
Prix du Centre Suisse de la Construction Métallique		25/641
Mies-van-der-Rohe-Preis 1986		25/641
Médaille d'Or/Prix UIA 1987		26/663
Preis des Deutschen Stahlbaues 1986		26/663
Franz-Vogt-Design-Preis		26/663
Volumna-Gestaltungspreis 1986		26/663
SIA-Energiepreis		27-28/692
3. Internationaler Farb-Design-Preis 1986/87		33-34/800
Forma Finlandia		33-34/800, 51-52/1352
2nd International Interior Design Award		33/34/802
Ausstellungen Architekturpreis Beton 85		E 37/903
Kommunalpreis für innovative Leistungen		41/1036
Prix Henri Milon 1987		42/1064
Erdbedecktes Bürohaus.	K. Haas	43/1077
Archives cantonales vaudoises.	G. Collomb, M. Collomb, L. Keller, P. Vogel	43/1081
Erstmalige Verleihung des ITG-Preises		U 43/1100
Heinrich-Tessenow-Medaille für Karl-josef Schattner		49/1295
Emch-Preis 1986, Winterthur		51-52/1350
Preis der Vereinigung für Altbau-Renovationen		51-52/1350

Buchbesprechungen Neuerscheinungen

Die schmalspurige Brünigbahn		3/26
Holz in Renovation		6/102
Vorgespannter Beton in der Schweiz		6/102
Die Elfenbeinbände der Stiftsbibliothek St. Gallen		6/102
Beton-Kalender 1986		7/122
Das Schweizer Küchen-Handbuch		7/122
Einführung in die moderne arabische Schriftsprache		7/122
Monduhr für jedermann		7/122
Ermittlung des Wärmedurchgangskoeffizienten von Fensterkonstruktionen		10/174
Grabenbau		12/248
Tunnel Ventilation Papers published		12/248
Schweizer Energiefachbuch 1986		14/309
Lebensraum Stadt		16/387
Der Schweizer Einkaufsführer		17/407
Geologie und Landschaft des Hohenloher Landes		18/445
Bauhandbuch '86		18/445
Das Landschaftsproblem im Fremdenverkehr		19/478
Umweltschonend heizen mit Gas		19/478
Der Werkvertrag, 3. Auflage		20/504
Management der Strassenerhaltung		20/504
Weltbilder Architektur - Eine Kontroverse.	H. Szadrowsky	21/516
Untersuchung von Deckenschwingungen bei einem Bürogebäude	H. Bachmann	21/526
Studienführer Universität Zürich/Ausgabe 1986-87		21/540
Hochbau-Planung morgen		22/566
Nahwärme: Konzepte - Ausführung - Betriebserfahrung		25/636
Handbuch der Fernwärmep Praxis		25/636
Lüftungswärmeverluste - Wirtschaftliche Grenzen der Wärmerückgewinnung mit mechanischen Anlagen		26/665
Ingenieurbiologie - Handbuch zum natürlichen Wasser - und Erdbau.	T. Weibel	27-28/684
Das Wiener-Modell.	F. Schlegel	27-28/684
Recommendations for the Fatigue Design of Steel Structures		32/770
Normenausgang für Technische Schulen		32/770
Les tôles profilées		32/770
Neues Unesco-Verzeichnis des Kultur- und Naturgutes der Welt		37/908
Stahl im Hochbau		37/908
Finanzielle Führung in der Praxis des Klein- und Mittelbetriebes		38/942
Das Geotextilhandbuch.	F.P. Jaecklin	40/1003
Die zürcherische Artillerie im 17. und 18. Jahrhundert		41/1044
Technik-Anzeigen unter der Lupe		41/1044
Unterirdisches Bauen		43/1102
Lexikon: Fachausdrücke des Stahlbaus.	R. Bossart	43/1102
Die Ausnutzungsziffer.	N. Ruoss	46/1145
Tessiner Architektur 1960-1985	B. Odermatt	49/1296
Architektur des Aufbegehrens		49/1296
Passive und hybride Sonnenenergienutzung		49/1296
Wohnort Stadt.	B. Odermatt	51-52/1352
«A+W» architektur + wettbewerb.	B. Odermatt	50/1323
Wie sicher leben wir?		51-52/1352

SIA / GEP / ASIC / UIA

SIA-Mitteilungen

Zum Jahreswechsel.	J. Jacob	1-2/1
Jahresübersicht SIA-Mitteilungen 1985		1-2/20
Wahlen in Kommissionen		1-2/20
Tarife 1986		1-2/20
Pensionskasse - Merkblatt zur Versicherungspflicht und Lohnbestimmung		3/43
Europäische Forschungszusammenarbeit: Einbezug der Schweiz		3/43
Das vielfältige Angebot des SIA		4/61
Urteil der Standeskommission		4/62
Neue Tonbildschau über den Hochbauzeichnerberuf		4/62
Wenig Technikfeindlichkeit		5/80
Übersicht über den Lehrstellenmarkt für Hoch- und Tiefbauzeichner		6/101
Pensionskasse SIA STV BSA FSAI		7/121

Informationstagung	7/121	Aktuelles aus dem Normenschaftern des SIA	50/1326	FVC Chemische Reaktionstechnik	6/102
Schweizerische Stagiaires im Ausland (Praktikanten)	9/163	Neue SIA-Mitglieder	51-52/1357	Ultrafiltration und Schmelz-kristallisation	12/248
Das vielfältige Angebot des SIA	10/191	Vom Studium in den Beruf	51-52/1358	Regelungstechnik	15/354
Projekt 87 - Revision der Hochbaunormen - Vernehmlassungen	10/191	Beschäftigungslage in den Ingenieur-Architekturbüros	8/140, 21/538, 35/839, 46/1194	Einsatz von Informatikhilfsmitteln	36/880
Farbfernsehen beim Menschen	10/192	<i>Mitglieder</i>		GTS Journé d'étude sur les géotextiles	7/122
Zukunft des Schienenverkehrs/Bahn 2000	12/248	Neue Mitglieder im SIA	24/617	SIA-Sektionen	
Register für Expertentätigkeit im Ausland	13/286	<i>Normenschaftern</i>		Aargau	
Besondere Anlagen und Objekte.		Neuerscheinungen im SIA-Normenwerk	23/595	Tendenzen im Holzbau	17/428
<i>K. Jud</i>	15/343	Aktuelles aus dem Normenschaftern des SIA	25/645	Die Forstwirtschaft und ihre Probleme	1-2/20
Technik und Mittelschulunterricht	15/354	Projekt 87 - Revision der Hochbaunormen - Vernehmlassungen	25/646	Besuch einer Kunstaussstellung	6/101
Kybernetik an der Volkshochschule Bern	15/354	Empfehlungen SIA 164/1 «Holzwerkstoffe»	29/723	Fernwärme Olten-Aarau (FOLA)	8/142
Das vielfältige Angebot des SIA	16/388	Mineralische Bindemittel: Norm SIA 215, Ausgabe 1978	32/770	Automobiltechnik, Umwelt und Gesellschaft	8/142
<i>Besondere Anlagen und Objekte II: Die 1. Juragewässerkorrektion.</i>		Vernehmlassungsverfahren für die neue Ordnung für Leistung und Honorare der Raumplaner (LHO 110)	32/770	Seebelüftung Hallwilersee	10/192
<i>R. Merki</i>	17/408	Vernehmlassung für die neue Norm SIA 180 «Wärmeschutz im Hochbau»	32/770	Jahresversammlung	16/388
Die Wehranlage Port II. <i>R. Merki</i>	17/409	Betonstahl IV (Armierungsnetze) nach Norm SIA 162	49/1304	SIA - kritisch betrachtet	21/540
Seewasserwerk. <i>R. Mathys, F. Lipp, H. Kubli</i>	17/410	SIA-Fachgruppen		150 Jahre SIA Schweiz	35/842
Ara Neubrück, 1980-86. <i>J. Christen, M. Meyer</i>	17/411	Architekten im SIA, BSA und FSAI	4/62	Habsburgfest	37/912
Kehrichtverbrennungsanlage Fernheizwerk Bern. <i>T. Krüger</i>	17/413	FBH Studententag «Baustelle Genf»	30/31/752	Wie verkaufe ich meine Dienstleistung noch besser?	37/912
Forstwesen. <i>Ch. Küchli</i>	17/415	FFI Die Fachgruppe der Forstingenieure des SIA. <i>H. Ritzler</i>	38/917	Die heutige Jugend - unsere zukünftigen Partner	39/974
Die Wasserversorgung der Stadt Bern 1870-1985. <i>H. Geiser</i>	17/417	FGA Studienreise nach London	19/477	Wie verkaufe ich meine Dienstleistung noch besser?	39/974
In der Schweiz gültige EN-Normen für das Bauwesen	17/428	Neue Architektur in Genf	19/477	Interdisziplinäre Zusammenarbeit	41/1044
CRB-Generalversammlung 1986	18/450	Exkursion ins Wallis	39/973	Konstruktionswettbewerb für Jugendorganisationen anlässlich des 150jährigen Bestehens des SIA	42/1068
Aktion Innovation des SIA.		FGF Berufliche Situation für junge Forstingenieure	10/192	150 Jahre SIA Schweiz	43/1102
<i>C.L. Gauchat, A. Jacob, P. Suter</i>	19/451	Zeit zum Führen	21/540	SIA-Tag 19./20.6.1987	51-52/1358
Ausbildung und Industrie	19/475	Possibilités de travail à l'étranger dans le secteur forestier	38/942	Aargau und Baden	
Einführungskurse für Hochbauzeichnerlehrlinge 1986	19/478	Forstfachenglisch	38/942	Veranstaltung	38/942
Das vielfältige Angebot des SIA	22/573	Kursankündigung	46/1196	Martinimahl	44/1126
Aus der Kommission für Informatik	22/574	Generalversammlung	46/1196	Informatik im SIA	9/164
Wahlen in Kommissionen	23/595	FGU Veranstaltungskalender	10/192	Informatik-Workshop	39/974
SIA-Energiepreis 1985 als Auszeichnung für energiegerechte Bauten	24/618	Sechste Geotextil-Tagung	45/1154	Baden	
Delegiertenversammlung 1986	26/666	Sechste Geotextil-Tagung (Korrektur)	48/1268	Hauptversammlung	11/224
Session de printemps 1986 de la FEANI	27-28/698	FII Efficiency durch Persönlichkeitsentfaltung	4/62	Exkursion nach St. Gallen	15/354
Das vielfältige Angebot des SIA	29/723	Bestimmende Faktoren des Führungsverhaltens	7/121	Bericht über die Hauptversammlung	16/388
Vernehmlassungsverfahren für neue Ordnung für Leistungen und Honorare der Raumplaner (LHO 110)	29/723	Der Mensch im Zentrum	9/163	Besichtigung Kläranlage Werdhölzli in Zürich	20/504
Nur die halbe Wahrheit gesagt - wie Informationen irreführend verstanden werden können. <i>U. Zürcher</i>	32/753	Besichtigung der Polymetron AG, Hombrechtikon	9/163	Zwei Jahrhunderte der Entstehung und Entwicklung der verschiedenen Wasserräder und Turbinen von 1730-1930	45/1154
Zusammenarbeit im Bauwesen mit Hilfe der EDV	33-34/801	Ausflug des FII nach Grimsel und Thun. <i>J. Juillard</i>	12/238	Basel	
Baukosten im Griff	33-34/801	Gruppe und Selbstentfaltung des Menschen im Arbeitsfeld	12/248	Studententag Dauerhafter Bauen	17/428
Informations-Veranstaltungen SIA/CRB	33-34/801	Generalversammlung	14/316	Bern	
Kommission für Fragen der Werbung	3-34/801	Herbstexkursion	33/34/802	Seminar über das neue Baugesetz im Kanton Bern	3/44
Herbstexkursion des VDI in Friedrichshafen	33-34/801	Ausserordentliche Generalversammlung	33/34/802	Hauptversammlung	9/164
Jacqueline Juillard zum Fellow of the Society of Women Engineers ernannt	35/841	ASME Symposium on Turbomachinery	33/34/802	SIA-Vertreter in Kurskommision Einführungskurse Tiefbauzeichner	11/224
Impulsprogramm Haustechnik	35/841	Ausserordentliche Generalversammlung verschoben	39/974	Erinnerungen an 30 Jahre Strassenbau	23/595
SIA an der SwissData - Ausstellung und Tagung	36/880	1. Ausserordentliche GV der FII	42/1067	Neue Museumbauten in Deutschland	23/596
Zugang zum Computer	36/880	Besuch der Schokoladenfabrik Lindt & Sprüngli	42/1067	Studientag «Minikreisel»	25/646
Vielfältiges Angebot des SIA	37/911	FII Zürich Generalversammlung	23/595	Neubaustrecken der DB	33-34/802
Stagiaires-Austauschabkommen Schweiz-Norwegen	38/942	FKV Informationstagung über den sechsten Landwirtschaftsbericht und seine Bedeutung für das Meliorationswesen	11/224	Optimaler Brandschutz kostet weniger wenn...	33-34/802
Informatik im Bauwesen	39/973	25 Jahre Fachgruppe für Kulturtechnik und Vermessung	39/973	Winterthurer Farbkurse	35/842
15e Séminaire FEANI	39/973	Studienreise 1987	44/1126	8. Schweizerische Plastikausstellung in Biel	35/842
Herzlicher Willkomm für die Damen im SIA	40/1010	FKV/GRG Voyage en Israel du groupe spécialisé des ingénieurs du génie rural et ingénieurs-géomètres de la SIA	19/475	Bauklassen-Entwurf 1986 der Stadt Bern	35/842
35e anniversaire de la FEANI	40/1010	FMB Bauprojektorganisation	6/102	«150 Jahre Architektur und Ingenieurwesen im Kanton Bern»	36/880
Brandschutz im Stahlbau	40/1010	Generalversammlung und Referat «Kongresshaus-Bauskandal»	11/224	Bern und Solothurn	
Einführungskurse der Hochbauzeichnerlehrlinge, SIA 1070	41/1044	Die FMB im Jubiläumjahr des SIA	43/1102	Jahresausstellung der Architekturabteilung der ETH Zürich	37/912
Preisausschreiben Raumplanung und Umwelt	42/1067	FRU Kulturtechnik in der Landschaft - Frage der Umweltverträglichkeit	19/477	Genf	
Vielfältiges Angebot des SIA	43/1101	Seminar «Umweltverträglichkeitsprüfung - Praktische Erfahrungen und Beispiele»	30/31/752	Programmübersicht	48/1268
Forenergy 86	45/1154	UVP - Praktische Erfahrungen und Beispiele	35/841	Graubünden	
Eidg. Höhere Fachprüfung für dipl. Bauleiter Hochbau, Frühjahr 1987	45/1154			Jahresprogramm	6/101
Neuerscheinung in der SIA-Dokumentationsreihe	47/1230			EDV-Seminar	9/164
Die Delegiertenversammlung im Zeichen des Jubiläums 150 Jahre SIA	47/1230			Herbstexkursion	36/880
150 Jahre SIA	47/1231			Jura und Solothurn	
Ermittlung der Soll-Arbeitszeit für das Jahr 1987	49/1300			Naturhistorischer Spaziergang	24/618
25 Jahre im Dienste der Personalsorge. <i>B. Auderset</i>	49/1304			Schaffhausen	
Aargau: 150 Jahre SIA Schweiz	50/1326			Personal-Computer-Beschaffung	6/101
Vielfältiges Angebot des SIA	50/1326			Gesellschaft im Wandel	10/198
				Generalversammlung	23/596
				Solothurn	
				Priisnagel 1986	4/62
				Barcelona-Reise	29/724
				St. Gallen/Appenzell	
				Hauptversammlung	11/224
				Thurgau	
				Neues Gemeindezentrum Sirnach und Projekte Murgrube Sirnach und Autobahnanschluss Wil-West	6/101

Besuch des Technoramas	16/388	Die ASIC-Berufshaftpflichtversicherung. <i>P. Schuler</i>	9/148	<i>Chapuis L.</i> ; Forstwirtschaft	38/927
Maiwanderung	18/450	LHD 1984 - Feststellungen und Unklarheiten bezüglich Fachkoordination. <i>R. Schubiger</i>	9/150	<i>Charrot G.</i> ; Datenverarb./Informatik/Computertechnik	48/1235
Jahresversammlung	25/646	Bedeutung des Kostentarifs bei der Wahl eines Ingenieurs. <i>W. Streich</i>	9/150	<i>Chen Y.</i> ; Mechanik	11/212
Neuer Sektionspräsident	27-28/698	Tarifpolitik - Aufgabe des SIA? <i>M. Gautschi</i>	9/152	<i>Chevrier P.</i> ; Forstwirtschaft	38/920
Ingenieurausbildung	27-28/698	Bei der ASIC weht ein frischer Wind	18/450	<i>Christ R.</i> ; Verkehrstechnik	U 35/835
Veranstaltungen 1986	40/1010	Wichtige Veranstaltungen	26/665	<i>Christen J.</i> ; SIA-Mitteilungen	17/411
Jubiläum 1987	41/1044	ASIC-Seminar in Bern	48/1266	<i>Chuard D.</i> ; Energietechnik	49/1274
Vaud		UIA		<i>Collomb M.</i> ; Energietechnik	43/1081
Jean-Claude Badoux-Prophet im eigenen Land	50/1328	Appel pour l'architecture et la paix	29/722	<i>Collomb G.</i> ; Energietechnik	43/1081
Waldstätte		Indien		<i>Constam R.</i> ; Zuschriften	45/1148
Der Komet Halley	4/62	Indira Ghandi National Centre for Arts	12/245	<i>Crisinet M.</i> ; Stahlbau	49/1278
Jahresprogramm	11/224	Autorenverzeichnis		<i>Curiger P.</i> ; Bautechnik	10/169
Ingenieur-Baukunst	39/974	<i>Aebi F.</i> ; Nekrologe	U 40/1008	<i>Darbre G.R.</i> ; Mechanik	23/587
Nächste Anlässe	42/1068	<i>Affenranger S.</i> ; Bautechnik	51-52/1342	<i>Desserich M.</i> ; Datenverarb./Informatik/Computertechnik	36/853
Stadttraum - Stadtgestaltung	44/1126	<i>Albrecht B.</i> ; Verkehrstechnik	22/561	<i>Desserich G.</i> ; Datenverarb./Informatik/Computertechnik	36/853
Generalversammlung	46/1196	<i>Ammann W.</i> ; Erdbeben/Ingenieurwesen	13/272	<i>Dosch L.</i> ; Architektur	32/757
Winterthur		<i>Ammann J.</i> ; Werkstoffe/Materialprüfung	40/999	<i>Dubsky M.</i> ; Werkstoffe/Materialprüfung	47/1207
Bauen unter Mitarbeit des Bauherrn	4/62	<i>Amoser A.</i> ; Nekrologe	23/596	<i>Eggenberger A.</i> ; Massivbau	30/31/733
Solarmobile	10/192	<i>Anderegg M.</i> ; Bauphysik	35/809	<i>Eggenberger A.</i> ; Energietechnik	33/34/779
EDV in Architektur- und Ingenieurbüros	15/354	<i>Asper H.K.</i> ; Maschinentechnik/Maschinenbau/Konstruktion	29/700	<i>Egli R.</i> ; Schienenverkehr	22/549
Besichtigung der Baustelle Zürichberg-Tunnel im Betrieb	16/388	<i>Auderset B.</i> ; SIA-Mitteilungen	49/1300	<i>Egloff M.</i> ; Bauschäden	21/521
Exkursion	20/504	<i>Auer W.</i> ; Nekrologe	35/838	<i>Eichenberger H.</i> ; Werkstoffe/Materialprüfung	14/307
Die Verantwortlichkeit des Ingenieurs (Vortrag)	35/842	<i>Bachmann H.</i> ; Werkstoffe/Materialprüfung	14/294	<i>Eicher U.</i> ; Brückenbau	13/255
Wechselwirkungen zwischen Mensch und elektromagnetischem Feld	44/1126	<i>Bachmann H.</i> ; Buchbesprechungen/Neuerscheinungen	21/526	<i>Esser E.</i> ; Brückenbau	27/28/667
Partnerschaft La Chaux-de-Fonds	44/1126	<i>Barandun P.</i> ; Kulturtechnik/Forstwirtschaft	38/927	<i>Eitenne G.</i> ; Bautechnik	45/1130
Chaos - eine neue Form der Ordnung	47/1230	<i>Barbe H.</i> ; Schienenverkehr	47/1202	<i>Filleux C.</i> ; Energietechnik	32/783
Hard- und Software-Hersteller: Partner oder Konkurrenten?	48/1268	<i>Barussek H.</i> ; Massivbau	30/31/725	<i>Fischer W.</i> ; Rechtsfragen	30/31/751
Zürich		<i>Basler K.</i> ; Zeitfragen	37/881	<i>Fischer W.</i> ; Rechtsfragen	46/1186
Galapagos - ungewöhnliche Bilder von ungewöhnlichen Inseln	4/62	<i>Beaud M.</i> ; Berufs- und Standesfragen	9/146	<i>Frey R.</i> ; Wirtschaft	30/31/748
Wärmebewegung	4/62	<i>Becker G.W.</i> ; Persönlich	33/34/771	<i>Friebe M.</i> ; Zeitfragen	35/804
Hauptversammlung im Vortrag	9/164	<i>Berchtold H.</i> ; Brückenbau	13/252	<i>Friedrich T.</i> ; Bautechnik	10/169
Rücktritt von zwei Vorstandsmitgliedern	13/286	<i>Berchtold H.</i> ; Brückenbau	13/267	<i>Furrer A.</i> ; Maschinentechnik/Maschinenbau/Konstruktion	12/230
Mittagsstamm	19/478	<i>Bernet J.</i> ; Datenverarb./Informatik/Computertechnik	23/575	<i>Gass J.</i> ; Energietechnik	15/333
Zürcher S-Bahn - Baustellenbesichtigung	23/596	<i>Bernet J.</i> ; Datenverarb./Informatik/Computertechnik	36/863	<i>Gasser H.</i> ; Berufs- und Standesfragen	36/844
Vorstand 1986	24/618	<i>Bernhard R.</i> ; Baumanagement	13/282	<i>Gassner P.</i> ; Bautechnik	19/459
Programm Wintersemester	38/942	<i>Bernhard R.</i> ; Rechtsfragen	17/407, 26/665, 29/717, 35/832, 41/1037, 45/1147	<i>Gauchat C.L.</i> ; SIA-Mitteilungen	19/451
Tschernobyl: Auswirkungen in der Schweiz	39/974	<i>Bernold Th.</i> ; Berufs- und Standesfragen	35/831	<i>Gautschi M.</i> ; Berufs- und Standesfragen	9/152
SDI	42/1068	<i>Biedermann B.</i> ; Nekrologe	27/28/696	<i>Gebhardt D.</i> ; Strassenverkehr	44/1121
Das Forschungsprojekt MANTO	46/1196	<i>Binz A.</i> ; Bautechnik	33/34/794	<i>Geiser H.</i> ; SIA-Mitteilungen	17/417
Normen/Empfehlungen/Dokumentationen		<i>Birrer H.</i> ; Berufs- und Standesfragen	9/143	<i>Gergey B.</i> ; Massivbau	30/31/733
LHO 1984 - Feststellungen und Unklarheiten bezüglich Fachkoordination. <i>R. Schubiger</i>	9/150	<i>Bitterli K.</i> ; Brückenbau	13/269	<i>Glatthard T.</i> ; Berufs- und Standesfragen	37/897
Bedeutung des Kostentarifs bei der Wahl eines Ingenieurs. <i>W. Streich</i>	9/150	<i>Bitterli J.</i> ; Energietechnik	16/371	<i>Glättli M.</i> ; Schienenverkehr	22/541
Tarifpolitik - Aufgabe des SIA? <i>M. Gautschi</i>	9/152	<i>Blaich J.</i> ; Bauphysik	33/34/773	<i>Glättli M.</i> ; Schienenverkehr	41/1026
Aufzüge: Norm SIA 370/10, Ausgabe 1979	10/184	<i>Blaser W.</i> ; Restaurierung/Umbau/Heimatschutz/Denkmalpflege	44/1111	<i>Glinz H.J.</i> ; Bauphysik	35/809
Betonstahl IV (Armierungsnetze) nach Norm SIA 162	16/387	<i>Blatter A.</i> ; Schienenverkehr	41/1020	<i>Greenberg D.</i> ; Datenverarb./Informatik/Computertechnik	7/104
Neuer Normpositionen-Katalog NPK für die Haustechnik/HLK-Branche	45/1152	<i>Bodmer W.</i> ; Berufs- und Standesfragen	20/479	<i>Grolimund R.</i> ; Energietechnik	33/34/790
SIA-Empfehlung V 380/1 «Energie im Hochbau»	46/1196	<i>Bosshard M.</i> ; Brückenbau	50/1307	<i>Guyer R.</i> ; Zeitfragen	4/45
Ab November 1986: Neue Hefte des Normpositionen-Katalogs NPK	48/1268	<i>Bossart R.</i> ; Buchbesprechungen/Neuerscheinungen	43/1102	<i>Guyer R.</i> ; Zeitfragen	26/647
GEP		<i>Böhlen B.</i> ; Energietechnik	41/1027	<i>Gwerder K.</i> ; Brückenbau	13/264
Maschineningenieurgruppe Zürich	18/450	<i>Böhni H.</i> ; Werkstoffe/Materialprüfung	14/288	<i>Haas K.</i> ; Energietechnik	43/1077
66. Generalversammlung der GEP	33-34/802	<i>Brauchlin E.</i> ; Wirtschaft	42/1051	<i>Hager W.H.</i> ; Hydrologie/Hydraulik/Wasserversorgung	48/1241
Zürcher S-Bahn	37/912	<i>Breit M.</i> ; Datenverarb./Informatik/Computertechnik	16/359	<i>Hanak W.</i> ; Architektur	41/1028
5. GEP-Vorlesung an der ETH Zürich	42/1068	<i>Brog A.</i> ; Baumanagement	10/179	<i>Hartmann P.</i> ; Energiewirtschaft	24/602
Generalversammlung 1986 in Winterthur	46/1192	<i>Broggi M.</i> ; Kulturtechnik/Forstwirtschaft	38/918	<i>Hastings S.R.</i> ; Energietechnik	33/34/776
Technik, Geschichte und Gesellschaft	46/1193	<i>Brunner A.</i> ; Zeitfragen	17/389	<i>Hängler M.</i> ; Energietechnik	8/127
Seminar über Kernfusion	46/1193	<i>Brunner C.U.</i> ; Energietechnik	11/201	<i>Hertig G.</i> ; Rechtsfragen	44/1103
Polyball 1986	46/1193	<i>Brunner C.U.</i> ; Energietechnik	15/333	<i>Herzog M.</i> ; Brückenbau	4/46
Die Schweiz im internationalen Technologieverlauf. <i>B. Peyer</i>	50/1324	<i>Bruner C.U.</i> ; Energietechnik	17/396	<i>Hess Dr. U.</i> ; Berufs- und Standesfragen	9/144
ASIC		<i>Brux G.</i> ; Bautechnik	45/1141	<i>Hirt F.</i> ; Bauschäden	45/1143
Farbe bekennen. <i>H. Birrer</i>	9/143	<i>Brux G.</i> ; Werkstoffe/Materialprüfung	45/1142	<i>Hoch M.</i> ; Bauschäden	21/521
Das Berufsbild des ASIC-Ingenieurs. <i>U. Hess Dr.</i>	9/144	<i>Brux G.</i> ; Ökologie/Umwelt	46/1165	<i>Hochstrasser W.</i> ; Energietechnik	1/2/6
Le Registre suisse des ingénieurs, des architectes et des techniciens REG. <i>M. Beaud</i>	9/146	<i>Brügger T.</i> ; Maschinentechnik/Maschinenbau/Konstruktion	29/718	<i>Hofmann R.</i> ; Bautechnik	19/455
		<i>Brügger T.</i> ; Diverses	U 35/836	<i>Hoppler F.</i> ; Städtebau	46/1169
		<i>Brügger T.</i> ; Datenverarb./Informatik/Computertechnik	38/935	<i>Houst Y.</i> ; Werkstoffe/Materialprüfung	11/208
		<i>Brügger T.</i> ; Weiterbildung/Ausbildung	39/944	<i>Huber W.</i> ; Baumanagement	37/900
		<i>Brügger T.</i> ; Weiterbildung/Ausbildung	39/947	<i>Huber K.</i> ; Schienenverkehr	41/1020
		<i>Brügger T.</i> ; Ökologie/Umwelt	42/1052	<i>Hugentobler C.</i> ; Forstwirtschaft	38/913
		<i>Brühlmann E.</i> ; Erdwissenschaften	14/310	<i>Hunziker B.</i> ; Zeitfragen	8/123
		<i>Burkhard H.P.</i> ; Ökologie/Umwelt	46/1159	<i>Hurdes J.V.</i> ; Andere Energiequellen	30/31/734
				<i>Huwylar P.</i> ; Datenverarb./Informatik/Computertechnik	7/111
				<i>Iff F.</i> ; Ökologie/Umwelt	46/1159
				<i>Itschner F.</i> ; Ökologie/Umwelt	18/430
				<i>Jacob J.</i> ; SIA-Mitteilungen	1/2/1
				<i>Jacob A.</i> ; Persönlich	8/142
				<i>Jacob A.</i> ; SIA-Mitteilungen	19/451
				<i>Jacob A.</i> ; Persönlich	33/34/771
				<i>Jaeklin F.P.</i> ; Werkstoffe/Materialprüfung	40/990

<i>Jaecklin F.P.</i> ; Werkstoffe/Materialprüfung	40/1003	<i>Olivier R.</i> ; Kulturtechnik/Forstwirtschaft	38/932	<i>Sommer P.</i> ; Bautechnik	45/1139
<i>Jauslin W.</i> ; Zeitfragen	6/81	<i>Oplatka G.</i> ; Maschinentechnik/Maschinenbau/Konstruktion	29/706	<i>Spaltenstein W.</i> ; Schienenverkehr	22/555
<i>Jolissaint P.</i> ; Bauschäden	45/1143	<i>Pelli T.</i> ; Ökologie/Umwelt	27/28/679	<i>Speck F.F.</i> ; Bautechnik	45/1140
<i>Jud K.</i> ; SIA-Mitteilungen	15/343	<i>Pelli T.</i> ; Ökologie/Umwelt	42/1046	<i>Speiser A.</i> ; Zeitfragen	5/63
<i>Jud H.</i> ; Strassenverkehr	32/755	<i>Pelli T.</i> ; Ökologie/Umwelt	47/1211	<i>Spieß R.</i> ; Nekrologe	21/537
<i>Juillard J.</i> ; Diverses	12/238	<i>Pescatore A.</i> ; Energietechnik	6/88	<i>Sprenger P.</i> ; Datenverarb./Informatik/Computertechnik	26/658
<i>Kellenberger M.</i> ; Wasserbau	16/364	<i>Peyer B.</i> ; Schienenverkehr	3/21	<i>Srepl V.</i> ; Datenverarb./Informatik/Computertechnik	46/1174
<i>Keller L.</i> ; Energietechnik	43/1081	<i>Peyer B.</i> ; Schienenverkehr	3/22	<i>Stauffer F.</i> ; Wasserbau	39/949
<i>Kellner U.</i> ; Bautechnik	19/459	<i>Peyer B.</i> ; Raumfahrt	10/166	<i>Steinemann U.</i> ; Energiewirtschaft	24/602
<i>Kiener Y.</i> ; Ökologie/Umwelt	18/433	<i>Peyer B.</i> ; Maschinentechnik/Maschinenbau/Konstruktion	12/225	<i>Stohler F.</i> ; Energiewirtschaft	24/597
<i>Kilchmann A.</i> ; Nekrologe	23/596	<i>Peyer B.</i> ; Maschinentechnik/Maschinenbau/Konstruktion	12/234	<i>Stolz P.</i> ; Maschinentechnik/Maschinenbau/Konstruktion	12/226
<i>Kober W.</i> ; Bauphysik	35/809	<i>Peyer B.</i> ; Datenverarb./Informatik/Computertechnik	16/355	<i>Stolz P.</i> ; Maschinentechnik/Maschinenbau/Konstruktion	6/85
<i>Koller R.</i> ; Ökologie/Umwelt	18/433	<i>Peyer B.</i> ; Persönlich	16/358	<i>Strasser B.</i> ; Restaurierung Umbau/Heimatschutz/Denkmalpflege	46/1187
<i>Kral S.</i> ; Werkstoffe/Materialprüfung	14/291	<i>Peyer B.</i> ; Datenverarb./Informatik/Computertechnik	17/404	<i>Straub G.</i> ; Energietechnik	17/390
<i>Kreis P.</i> ; Rechtsfragen	17/406	<i>Peyer B.</i> ; Kernkraftwerke/Kernforschung	20/500	<i>Streich W.</i> ; Berufs- und Standesfragen	9/150
<i>Kriest R.</i> ; Energietechnik	43/1069	<i>Peyer B.</i> ; Zeitfragen	21/505, 35/803, 41/1011, 51-52/1329	<i>Stuber F.</i> ; Restaurierung Umbau/Heimatschutz/Denkmalpflege	21/506
<i>Krüger T.</i> ; SIA-Mitteilungen	17/413	<i>Peyer R.</i> ; Kulturtechnik/Forstwirtschaft	38/932	<i>Studer W.</i> ; Brückenbau	13/269
<i>Krüttli H.</i> ; Energietechnik	43/1091	<i>Peyer B.</i> ; Ökologie/Umwelt	51-52/1335	<i>Studer H.</i> ; Weiterbildung/Ausbildung	U 14/315
<i>Kubli H.</i> ; SIA-Mitteilungen	17/410	<i>Pfefferkorn J.</i> ; Werkstoffe/Materialprüfung	11/208	<i>Studer W.</i> ; Bautechnik	33/34/775
<i>Kubon H.</i> ; Brückenbau	27/28/669	<i>Pfefferkorn J.</i> ; Werkstoffe/Materialprüfung	35/806	<i>Studer J.</i> ; Werkstoffe/Materialprüfung	40/995
<i>Kunz C.</i> ; Schifffahrt	25/619	<i>Pfleghard U.</i> ; Strassenverkehr	25/628	<i>Suter K.</i> ; Strassenbau	6/82
<i>Küchli Ch.</i> ; SIA-Mitteilungen	17/415	<i>Pleines W.</i> ; Kulturtechnik/Forstwirtschaft	38/922	<i>Suter A.</i> ; Weiterbildung/Ausbildung	7/115
<i>Lazic B.</i> ; Brückenbau	50/1307	<i>Preisig H.</i> ; Werkstoffe/Materialprüfung	35/806	<i>Suter P.</i> ; Schienenverkehr	7/117
<i>Ladner M.</i> ; Werkstoffe/Materialprüfung	14/301	<i>Preisig H.R.</i> ; Bautechnik	51-52/1342	<i>Suter P.</i> ; SIA-Mitteilungen	19/451
<i>Lampe J.</i> ; Werkstoffe/Materialprüfung	40/977	<i>Reutemann M.</i> ; Energietechnik	17/390	<i>Szadowsky H.</i> ; Buchbesprechungen/Neuerscheinungen	21/516
<i>Lampert P.</i> ; Bautechnik	5/65	<i>Richter T.</i> ; Maschinentechnik/Maschinenbau/Konstruktion	29/706	<i>Taube M.</i> ; Zeitfragen	41/1012
<i>Lattmann C.</i> ; Zeitfragen	26/650	<i>Richter T.</i> ; Maschinentechnik/Maschinenbau/Konstruktion	10/179	<i>Theiler F.</i> ; Bauschäden	7/116
<i>Lendi M.</i> ; Bauwirtschaft	11/194	<i>Rickenbach S.</i> ; Baumanagement	24/605	<i>Thürlimann B.</i> ; Persönlich	14/287
<i>Ley C.</i> ; Kulturtechnik/Forstwirtschaft	38/915	<i>Rieder M.</i> ; Energietechnik	46/1156	<i>Troxler K.H.</i> ; Baumanagement	21/531
<i>Lipp F.</i> ; SIA-Mitteilungen	17/410	<i>Rimml H.</i> ; Ökologie/Umwelt	19/466	<i>Tschopp E.</i> ; Werkstoffe/Materialprüfung	47/1207
<i>Lischner K.R.</i> ; Wohnbau	50/1314	<i>Risch G.</i> ; Architektur	42/1054	<i>Tschudy F.</i> ; Nekrologe	45/1152
<i>Lochman J.M.</i> ; Zeitfragen	45/1148	<i>Risch G.</i> ; Ökologie/Umwelt	38/917	<i>Van Tongeren H.</i> ; Brückenbau	4/48
<i>Lochmann J.</i> ; Zeitfragen	41/1017	<i>Ritzler H.</i> ; Kulturtechnik/Forstwirtschaft	38/917	<i>Vetterli E.</i> ; Ökologie/Umwelt	46/1156
<i>Lutz C.</i> ; Rechtsfragen	11/193	<i>Roeder A.</i> ; Datenverarb./Informatik/Computertechnik	7/111	<i>Vettiger O.</i> ; Nekrologe	4/60
<i>Lutz P.</i> ; Werkstoffe/Materialprüfung	15/323	<i>Rosman R.</i> ; Baustatik	20/491	<i>Vischer D.</i> ; Zeitfragen	45/1127
<i>Lutz C.</i> ; Zeitfragen	36/843	<i>Rotach M.</i> ; Städtebau	46/1169	<i>Vogel P.</i> ; Energietechnik	43/1081
<i>Lyons T.C.</i> ; Datenverarb./Informatik/Computertechnik	36/853	<i>Ruos N.</i> ; Buchbesprechungen/Neuerscheinungen	46/1145	<i>Vogt R.</i> ; Erdbeben/Ingenieurwesen	13/272
<i>Mandell J.F.</i> ; Werkstoffe/Materialprüfung	15/318	<i>Rüegger R.</i> ; Werkstoffe/Materialprüfung	40/984	<i>Vogt O.</i> ; Maschinentechnik/Maschinenbau/Konstruktion	42/1048
<i>Marth E.</i> ; Bautechnik	U 11/223	<i>Rybach I.</i> ; Kernkraftwerke/Kernforschung	20/494	<i>Volkart P.</i> ; Wasserbau	16/364
<i>Marti D.</i> ; Architektur	37/882	<i>Ryser R.</i> ; Brückenbau	18/443	<i>Wackernagel A.</i> ; Bauschäden	21/521
<i>Martin E.</i> ; Werkstoffe/Materialprüfung	40/981	<i>Sager F.</i> ; Bautechnik	19/468	<i>Wagner R.</i> ; Bautechnik	51-52/1342
<i>Martinelli R.</i> ; Bauphysik	17/422	<i>Saugy B.</i> ; Energieversorgung	26/655	<i>Walther R.</i> ; Bautechnik	45/1128
<i>Mathys R.</i> ; SIA-Mitteilungen	17/410	<i>Schaerer C.</i> ; Werkstoffe/Materialprüfung	40/975	<i>Walther R.</i> ; Bautechnik	45/1129
<i>Matt P.</i> ; Bautechnik	45/1132	<i>Schatzmann A.</i> ; Verkehrstechnik	37/889	<i>Wasserfallen A.</i> ; Architektur	27/28/673
<i>Matt P.</i> ; Bautechnik	45/1137	<i>Schäfer U.</i> ; Energietechnik	43/1072	<i>Wäspe W.</i> ; Stahlbau	21/517
<i>Meier H.</i> ; Ökologie/Umwelt	46/1159	<i>Schärer H.</i> ; Zeitschriften	17/423	<i>Weibel J.P.</i> ; Schienenverkehr	3/27
<i>Meier K.</i> ; Energiewirtschaft	8/124	<i>Schärer J.</i> ; Werkstoffe/Materialprüfung	43/1086	<i>Weibel T.</i> ; Buchbesprechungen/Neuerscheinungen	27/28/684
<i>Meier K.</i> ; Energietechnik	15/333	<i>Scherrer H.U.</i> ; Zeitfragen	7/103, 15/317, 18/429, 39/943, 42/1045, 46/1155, 48/1233, 49/1269	<i>Weibel F.</i> ; Forstwirtschaft	38/925
<i>Meier K.</i> ; Energietechnik	49/1270	<i>Scherrer H.U.</i> ; Rechtsfragen	10/165	<i>Weiersmüller R.</i> ; Ökologie/Umwelt	51-52/1338
<i>Meier K.</i> ; Bauwirtschaft	50/1305	<i>Scherrer H.U.</i> ; Datenverarb./Informatik/Computertechnik	16/355	<i>Werner C.M.</i> ; Architektur	43/1094
<i>Meier U.</i> ; Werkstoffe/Materialprüfung	15/318	<i>Scherrer H.U.</i> ; Energiewirtschaft	24/597	<i>Wick W.</i> ; Energiewirtschaft	8/124
<i>Meier-Bukowiec Y.</i> ; Ökologie/Umwelt	47/1211	<i>Scherrer H.U.</i> ; Maschinentechnik/Maschinenbau/Konstruktion	29/699	<i>Wick B.</i> ; Energietechnik	8/124
<i>Meierhofer U.</i> ; Forstwirtschaft	38/932	<i>Scherrer H.U.</i> ; Städtebau	47/1197	<i>Wick B.</i> ; Energietechnik	49/1270
<i>Menti K.</i> ; Bautechnik	51-52/1342	<i>Schiegg H.O.</i> ; Rechtsfragen	44/1106	<i>Wick B.</i> ; Energietechnik	49/1270
<i>Merk A.</i> ; Bauschäden	45/1143	<i>Schlegel F.</i> ; Buchbesprechungen/Neuerscheinungen	27/28/684	<i>Widmer J.</i> ; Brückenbau	27/28/669
<i>Merki R.</i> ; SIA-Mitteilungen	17/408	<i>Schleich J.B.</i> ; Stahlbau	49/1285	<i>Wieland H.</i> ; Zeitschriften	17/423
<i>Merki R.</i> ; SIA-Mitteilungen	17/409	<i>Schleiss A.</i> ; Bautechnik	4/53	<i>Wittmann F.</i> ; Werkstoffe/Materialprüfung	14/299
<i>Mesaric B.</i> ; Landes-, Regional- und Raumplanung	12/236	<i>Schmid W.A.</i> ; Zeitfragen	18/438	<i>Wolf J.</i> ; Erdbeben/Ingenieurwesen	13/272
<i>Métral R.</i> ; Forstwirtschaft	38/930	<i>Schmidt E.</i> ; Datenverarb./Informatik/Computertechnik	7/111	<i>Wolter H.</i> ; Werkstoffe/Materialprüfung	11/208
<i>Meyer M.</i> ; SIA-Mitteilungen	17/411	<i>Schneider F.</i> ; Werkstoffe/Materialprüfung	15/328	<i>Woywod E.</i> ; Brückenbau	50/1307
<i>Miehlsbradt M.</i> ; Bautechnik	45/1134	<i>Schnitter N.</i> ; Wasserbau	20/485	<i>Wright M.</i> ; Datenverarb./Informatik/Computertechnik	36/865
<i>Moos E.</i> ; Brückenbau	13/250	<i>Schubiger R.</i> ; Berufs- und Standesfragen	9/150	<i>Wuilloud C.</i> ; Kulturtechnik/Forstwirtschaft	38/914
<i>Moos E.</i> ; Brückenbau	13/254	<i>Schuler P.</i> ; Berufs- und Standesfragen	9/148	<i>Zbinden A.</i> ; Kulturtechnik/Forstwirtschaft	38/932
<i>Morowski J.S.</i> ; Ökologie/Umwelt	46/1161	<i>Schuler D.</i> ; Baustatik	17/401	<i>Zenobi G.</i> ; Bautechnik	45/1137
<i>Muntwyler U.</i> ; Maschinentechnik/Maschinenbau/Konstruktion	1/2/16	<i>Schuler A.</i> ; Forstwirtschaft	38/928	<i>Ziegler A.</i> ; Berufs- und Standesfragen	36/849
<i>Müller E.</i> ; Energietechnik	11/201	<i>Schwarz J.</i> ; Energietechnik	1/2/2	<i>Zimmermann M.</i> ; Normen und Dokumentation	33/34/791
<i>Müller B.</i> ; Haustechnik	U 14/314	<i>Schwarzenbach F.H.</i> ; Nekrologe	45/1153	<i>Zingg S.</i> ; Stahlbau	10/175
<i>Müller W.</i> ; Brückenbau	27/28/671	<i>Schwegler H.</i> ; Brückenbau	13/249	<i>Zogg M.</i> ; Energietechnik	24/605
<i>Müller H.</i> ; Energiewirtschaft	36/868	<i>Sinniger J.</i> ; Ökologie/Umwelt	47/1216	<i>Zuber P.</i> ; Schienenverkehr	22/545
<i>Müller H.R.</i> ; Bautechnik	45/1136	<i>Sinniger R.</i> ; Hydrologie/Hydraulik/Wasserversorgung	48/1241	<i>Zürcher U.</i> ; SIA-Mitteilungen	32/753
<i>Nänni J.</i> ; Energietechnik	17/396	<i>Scherriger R.</i> ; Berufs- und Standesfragen	9/148	<i>Zweifel J.</i> ; Architektur	48/1249
<i>Nussberger J.</i> ; Bautechnik	19/455	<i>Schuler A.</i> ; Baustatik	17/401		
<i>Obrecht J.</i> ; Restaurierung Umbau/Heimatschutz/Denkmalpflege	20/480	<i>Schuler A.</i> ; Forstwirtschaft	38/928		
<i>Odermatt B.</i> ; Restaurierung Umbau/Heimatschutz/Denkmalpflege	35/812	<i>Schwarz J.</i> ; Energietechnik	1/2/2		
<i>Odermatt B.</i> ; Architektur	35/823	<i>Schwegler H.</i> ; Brückenbau	13/249		
<i>Odermatt B.</i> ; Architektur	40/1004	<i>Sinniger J.</i> ; Ökologie/Umwelt	47/1216		
<i>Odermatt B.</i> ; Ingenieurwettbewerbe	D 47/1217	<i>Sinniger R.</i> ; Hydrologie/Hydraulik/Wasserversorgung	48/1241		
<i>Odermatt B.</i> ; Architektur	48/1257				
<i>Odermatt B.</i> ; Buchbesprechungen/Neuerscheinungen	49/1296, 50/1323, 51-52/1345				
<i>Oehninger V.</i> ; Schienenverkehr	41/1020				