

Objektyp: **Miscellaneous**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **113 (1995)**

Heft 40

PDF erstellt am: **22.09.2024**

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.

Weiterbildung

Fortbildung an der ETH-Abteilung für Bauingenieurwesen

Im Wintersemester 1995/96 (24.10.95 bis 9.2.96) werden an der ETHZ, Abteilung für Bauingenieurwesen, die folgenden Lehrveranstaltungen für Ingenieure aus der Praxis zur Fortbildung angeboten:

Nr.	Titel und Dozent/en der Lehrveranstaltung	Tag	Zeit	Ort (Hönggerberg)
22-000	Gerinnehydraulik in Abwassersystemen (Hager)	Mi.	15-17 h	HIL E 5
22-123	Tragwerksdynamik (Pfaffinger)	Do.	16-18 h	HIL E 10.1
22-333	Belagsbau (Wilke)	Fr.	13-15 h	HIL F 10.3
22.412	Verkehrswirtschaftliche und verkehrspolitische Grundlagen und Methoden (Hidber u.a.)	Mi.	15-17 h	HIL C 10.2
20-117	Stahlbeton III (Vogel)	Mi.	10-12 h	HIL E 6
20-127	Flächentragwerke (Marti)	Mi.	10-12 h	HIL E 7
20-137	Erdbebensicherung von Bauwerken (Wenk)	Do.	13-15 h	HIL E 9
20-207	Wasserbau (Minor)	Di.	10-12 h	HIL E 9
20-217	Abwasserreinigung I (Larsen, Siegrist)	Fr.	08-10 h	HIL E 8
20-227	Flussbau (Jäggi)	Mo.	10-12 h	HIL E 7
20-237	Wasserversorgung (Boller)	Di.	10-12 h	HIL E 7
20-327	Untertagebau (Kovari)	Di.	13-15 h	HIL E 9
20-337	Umweltgeotechnik I / Deponiebau (Ammann, Madsen, Martinenghi)	Mo.	10-12 h	HIL C 10.2
20-403	Öffentlicher Verkehr (Brändli)	Di.	14-16 h	HIL E 8
20-407	EDV im Verkehrsingenieurwesen (de Rham, Lindenmann)	Mi.	08-10 h	HIL E 6
20-417	Verkehrsbeflussung (Brändli, Dietrich)	Do.	10-12 h	HIL F 10.3
20-427	Angebot und Betrieb öV, inkl. Luftverkehrssysteme (Brändli, Busenbart)	Di.	08-10 h	HIL E 6
20-517	Projektmanagement und Investitionsplanung (Schalcher)	Do.	08-10 h	HIL F 10.3
20-527	AK Baubetrieb I / Kostenrechnung (Fechtig)	Mo.	08-10 h	HIL F 10.3
20-537	Bauvertragsrecht / Baurechtseminar (Briner, Fechtig, Schalcher, Triimpy)	Mi.	13-15 h	HIL E 8
20-607	Nachhaltige Baustoffbewirtschaftung (Baccini, Böhni, Fechtig, Lichtensteiger)	Fr.	10-12 h	HIL F 10.3
20-617	Realistische Werkstoffgesetze (Wittmann)	Do.	13-15 h	HIL F 10.3
20-627	Schutz vor Stahlbetonbauwerken (Hunkeler)	Fr.	10-12 h	HIL E 9
20-637	Kunststoffe im Bauwesen (Flüeler, Wittmann)	Mo.	08-10 h	HIL E 9
30-513	Festigkeit einfacher Tragwerke (Messmer)	Di.	08-10 h	HG D 3.2 (Zentrum)
30-517	Wellenausbreitung in Festkörpern (Sayir)	Mi.	08-10 h	HG D 7.2 (Zentrum)

Voranmeldung ist erwünscht bis zum 5. Oktober 1995. Einschreibeformular für Hörer mit Zahlungsschein kann bezogen werden bei: ETH-Hönggerberg, Abteilung für Bauingenieurwesen, Fortbildungssekretariat, HIL E 24.1, 8093 Zürich, Tel. 01/633 31 83 (Mo.-Do.).

Neuorientierung und beruflicher Wiedereinstieg von Akademikerinnen

Weibliche Lebensläufe bringen es mit sich, dass unter Frauen ein grosses Bedürfnis an beruflicher und persönlicher Standortbestimmung sowie an Unterstützung bei der Neuorientierung und beim Wiedereinstieg ins Berufsleben vorhanden ist. Das Zentrum für Weiterbildung der ETH Zürich kommt diesem Anliegen mit einem zu dieser Thematik massgeschneiderten Kurs für Akademikerinnen entgegen. Er richtet sich an alle Frauen mit Hochschulabschluss, die einen Beruf ausüben

oder ausgeübt haben und die sich neu orientieren beziehungsweise wieder ins Berufsleben einsteigen wollen.

Das praxis- und wirtschaftsnahe Kurskonzept ist in dieser Art einzigartig. Es vereinbart persönlichkeits- und erfahrungsorientierte Elemente mit fachlicher Weiterbildung und Managementthemen. Der Kurs dauert 21 Kurstage (entspricht ca. 160 Stunden), verteilt auf elf Module während vier Monaten in der Zeit vom 23. Oktober 1995 bis 13. Februar 1996. Er wird von der Weiterbildungsoffensive des Bundes unterstützt und kostet Fr. 2900.-.

Detailprogramm und Informationen: Brigitte Manz-Brunner, Kursverantwortliche, Alte Schulhausstrasse 8b, 8605 Gutenswil. Tel./Fax 01/946 28 15.

Tagungen

Berufsbild Forstingenieur

18.10.1995, Stapferhaus, Schloss Lenzburg

Die Fortbildungsstelle für Forstingenieur führt eine Tagung zum Thema «Forstingenieur und Forstingenieurinnen: Visionen für ein Berufsbild der Zukunft» durch. Folgende Fragen sollen diskutiert werden: Braucht es in Zukunft noch Forstingenieure? Wie sehen ihre beruflichen Schlüsselfähigkeiten der Zukunft aus? Welche Aufgaben haben Forstingenieure im Jahr 2010 zu erfüllen?

Anmeldung: Fortbildungsstelle für Forstingenieure, Hirschengraben 24, Postfach 7511, 3001 Bern, Tel. 031/381 89 45.

Hydromechanische Probleme bei Stauanlagen

19.10.1995, ETH Zürich

An dieser Tagung der Versuchsanstalt für Wasserbau, Hydrologie und Glaziologie (VAW) werden die dort laufenden Forschungsprojekte sowohl durch Referate wie durch Demonstrationen am Bildschirm oder in den Versuchshallen vorgestellt. Es geht darum, die Vertreter der Amtsstellen, der Praxis und der Hochschulinstitute mit dem Stand der Forschung vertraut zu machen. Themen sind u.a.: Schwingungen von Schützen, Luftaufnahme in Grundablässen, Stosswellen in Schussrinnen, Auflaufvorgänge bei Impulswellen, Initialvorgänge bei Flutwellen sowie Erosion und Sedimentation.

Anmeldung: VAW, Dr. P. Volkart, ETH Zentrum, 8092 Zürich, Tel. 01/632 41 24

Messen

Cersaie Bologna

3.-8.10.1995, Messegelände Bologna

Die Cersaie ist die weltweit grösste und wichtigste Fachmesse für Baukeramik und Sanitärreinrichtungen. Über 100 000 Besucher, davon rund 20 000 aus dem Ausland, werden erwartet.

Marmormesse Verona

6.-10.10.1995, Messegelände Verona

An der Internationalen Marmormesse Verona (Mostra Internazionale di Marmi) werden über 1000 Firmen, davon rund ein Fünftel ausländische, ihr Angebot an Materialien, Produkten und Technologien im Steinbereich präsentieren. Es handelt sich um die weltweit wichtigste Schau in diesem Bereich.

Impressum

Schweizer Ingenieur und Architekt SI+A

Herausgeber

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Verlagsleitung: Prof. Benedikt Huber

Offizielles Organ

Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein (SIA)
Gesellschaft Ehemaliger Studierender der ETH Zürich (GEP)
Schweizerische Vereinigung Beratender Ingenieure (ASIC)

Redaktion

Rüdigerstrasse 11, Postfach 630, 8021 Zürich
Tel. 01 / 201 55 36, Fax 01 / 201 63 77

Redaktoren

Alois Schwager, Dr. phil. I, Redaktionsleiter
Inge Beckel, dipl. Arch. ETH
Paul Lüchinger, Dr. sc. techn., dipl. Ing. ETH/SIA
Brigitte Honegger, Architektin

Redaktioneller Mitarbeiter

Richard Liechti

Korrespondenten

Matthias Ackermann, dipl. Arch. ETH/SIA (Städtebau)
Thomas Glatthard, dipl. Kulturing. ETH/SIA (Raumplanung/
Umwelt)
Erwin Hepperle, Dr. iur. (öffentliches Recht)
Daniel Trümpy, Dr. iur. Rechtsanwalt (Privatrecht)

Produktion

Werner Imholz

Sekretariat

Odette Vollenweider, Adrienne Zogg

Nachdruck von Bild und Text, auch auszugsweise, nur mit schriftlicher Zustimmung der Redaktion und mit genauer Quellenangabe.

Abonnemente

1 Jahr
Einzelnummer

Schweiz:

Fr. 220.-
Fr. 8.50 plus Porto, inkl. MWST

Ausland:

Fr. 235.-

Ermässigte Abonnemente für Mitglieder GEP, BSA, ASIC, STV, Archimedes und Studenten.
Einzelnummern sind nur bei der Redaktion erhältlich.

Bestellungen für Abonnemente sowie Adressänderungen von Abonnenten an:
Abonnementverwaltung Huber & Co. AG, 8501 Frauenfeld,
Telefon 054 / 723 57 86

Adressänderungen von SIA-Mitgliedern an das SIA-Generalsekretariat, Postfach, 8039 Zürich

Postcheck «Schweizer Ingenieur und Architekt»: 80-6110-6 Zürich

Anzeigen: IVA AG für Internationale Werbung

Hauptsitz: Mühlebachstr. 43 8032 Zürich Tel. 01 / 251 24 50 Fax 01 / 251 27 41	Filiale Lausanne: Pré-du-Marché 23 1004 Lausanne Tel. 021 / 647 72 72 Fax 021 / 647 02 80	Filiale Lugano: Via Pico 28 6909 Lugano-Cassarate Tel. 091 / 52 87 34 Fax 091 / 52 45 65
--	---	--

Satz + Druck

Huber & Co. AG, 8501 Frauenfeld, Tel. 054 / 723 55 11

Ingénieurs et architectes suisses (IAS)

Erscheint im gleichen Verlag
Redaktion:
Rue de Bassenges 4, case postale 180, 1024 Ecublens,
Tel. 021 / 693 20 98, Fax 021 / 693 20 84

Abonnemente:

1 Jahr
Einzelnummer

Schweiz:

Fr. 145.-
Fr. 8.50 plus Porto, inkl. MWST

Ausland:

Fr. 158.-

SIA-Generalsekretariat

Selnastrasse 16, Postfach, 8039 Zürich
Tel. 01 / 283 15 15, Fax 01 / 201 63 35
SIA-Normen und -Dokumentation: Tel. 01 / 283 15 60

Eidg. dipl. Bauleiter (Tiefbau)

28, topmotiviert, mit Praxis im Projekt- und Baumanagement des Tief- und Spezialtiefbaus sowie des konstruktiven Ingenieurbaus und der Bauerneuerung, in ungekündigter Stellung, sucht neue berufliche Herausforderung in einem Ingenieurbüro, einer Unternehmung oder in der technischen Beratung in der Region Bern.
Angebote unter Chiffre SIA 37458 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Junger, dynamischer

Bauingenieur HTL

sucht neue Herausforderung im konstruktiven Ingenieurbau, vorzugsweise im Raume Aargau/Zürich.

Angebote unter Chiffre SIA 40193 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Dipl. Architekt

(40, D, H) mit mehrjähriger Berufserfahrung im In- und Ausland, mit CAD-Kenntnissen (Point Line) sucht neue Herausforderung von Zürich, Zim-merberg bis Zug.
Gerne erwarte ich Ihr Angebot unter Chiffre SIA 29207 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.

Diverses

Zürich, Haldenstrasse

Zu vermieten per 1. Oktober oder nach Vereinbarung in Wohn- und Geschäftshaus

75 m² Büro/Ladenraum

bezugsbereit ausgebaut, mit grosser Küche und eigenem WC. Büroräume mit Riemenparkettböden, Laden Teppichboden.
Ideal geeignet für Software-, Architektur-, Treuhand-, Reisebüro, Versicherungsagentur oder Kosmetikstudio.
Mietzins Fr. 1950.- netto.
Zwei Autoabstellplätze im Freien auf Wunsch vorhanden.
Weitere Auskünfte erteilt Ihnen gerne Frau G. Jäger, Tel. 01/366 98 84.



Albis Bau und Verwaltungs AG

Hofwiesenstrasse 135, 8057 Zürich

Zu verkaufen

ein «Haus im Haus» eine romantische 2 1/2-Zimmer-Wohnung in Cavigliano, Tessin, CH

In einer Mühle (1868), auf exzellente Weise renoviert. 10 Minuten von Ascona.

Das Haus: Terrasse/Garten (60 m²), 260 m² Wohnfläche, 4 Ebenen, 6 Räume, verglaste Dachterrasse. Bestzustand.
Autoabstellplatz. Fr. 980 000.-.

Die Wohnung: Im Obergeschoss, 58 m², sehr hell. Küche, Wohn-/Esszimmer, Schlafzimmer/Galerie, Bad/WC, Parkplatz. Fr. 285 000.-.

Information/Dokumentation: Tel. 093/61 27 93, Fax 093/61 27 95



Freie Kapazität

Wegen Terminverschiebungen übernimmt versiertes Architekturbüro in Umgebung Olten – Aarau kurzfristig Bauleitungen und Devisierungen für Neubauten, Umbauten, Sanierungen usw.

Anfragen unter Chiffre SIA 40185 an IVA AG, Postfach, 8032 Zürich.