Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 105 (1987)

Heft: 3

Wettbewerbe

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 28.11.2025

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

Weiterbildung

Solarmobile im Alltag

Samstag, 17. Januar, 10-17 Uhr, Gewerbeschule Biel. Diese Rahmenveranstaltung der Organisation Tour de Sol vermittelt allen Interessierten den neusten Stand der solarbetriebenen Fahrzeuge. Und sie gibt Aufschluss darüber. dass Solarmobile im Alltag durchaus zu bestehen vermögen und insbesondere für den Nahverkehr ein geeignetes Transportmittel sind.

Die Tagung, für die keine speziellen Vorkenntnisse nötig sind, ist mit einer zweitägigen öffentlichen Ausstellung verknüpft. Sie bietet einen umfas-senden Überblick über alle käuflichen Solarmobile. Die Ausstellung in der Gewerbe-

Vorlesungen: Biotechnologien

Eine öffentliche Vorlesungsreihe «Biotechnologien - Grundlagen, Anwendungen, Implikationen» findet jeweils Donnerstag, 18.15 bis 19.45 Uhr, bis 26. Februar im Hörsaal 210 der Hochschule St. Gallen, statt. Die Referenten sind Dr. K. Hansel-

Hochhaus zur Schanzenbrücke

Zur Besichtigung der Baustelle des Hochhauses zur Schanzenbrücke in Zürich lädt ZIB-Travel ein, auf Dienstag, 20. und Mittwoch, 21. Januar, je 15.30 Uhr. Bei der Deckelbauweise wird gleichzeitig nach oben und nach unten gebaut; zurzeit sind

SVG Geotextil-Tagung

Der Schweiz. Verband der Geotextilfachleute (SVG) führt die Sechste Geotextiltagung am Donnerstag, 21. Januar in Zürich und in französischer Sprache am Donnerstag, 12. März in Lausanne durch.

Aus dem Programm: Einführung und Handhabung des Geotextilhandbuches, 2. Teil. Referenten: Tagungsleiter H. W. Furrer, dipl. Bauing. ETH/SIA, ICI (Switzerland), Zürich, Dr. F. P. Jaecklin, Ing.-Büro für Geotechnik und Grundbau, Ennetbaden, Ruckstuhl, dipl. Bauing. ETH, Sektionschef, Bundesamt für Strassenbau, P. Rüegger, dipl. Bauing. ETH/SIA, Ing.-Büro, schule ist geöffnet am Freitag, den 16. Januar 1987 (10 bis 20 Uhr) und am Samstag, den 17. Januar 1987 (9 bis 19 Uhr).

Alle Referate sind in einem 260 Seiten starken Tagungsband zusammengefasst. Vom 20. bis 30. Januar 1987 kann dieses Werk zum Subskriptionspreis von 30 Franken angefordert werden. Auskunft und Bestelladresse: Tour de Sol, Sekretariat, Postfach 73, 3000 Bern 9.

Leider ist der Hinweis auf obige Veranstaltung zu spät auf der Redaktion eingetroffen. Er wird daher viele Leser zu kurzfristig oder eben zu spät er-reichen. Wir bitten trotzdem um Beachtung und weisen auf die Möglichkeit hin, den Tagungsband beziehen zu können. (Red.)

mann und Dr. K. Frischknecht.

Eine Übersicht über die öffentlichen Vorlesungen kann bezogen werden bei der Presse- und Informationsstelle der Hochschule St. Gallen, Dufourstr. 45, 9000 St. Gallen. Tel. 071/24 73 82.

das 14. OG und das 6. UG im

Auskunft und Anmeldung (Teilnehmerzahl beschränkt): ZIB-Travel, R. Schönbächler, Dorfstr. 40, 8037 Zürich. Tel. 01/44 26 12.

St. Gallen, Ch. Schaerer, dipl. Bauing, ETH, Beratender Ingenieur, Würenlos, H. Zeh, Dipl. nieur, Würenlos, H. Zeh, Dipl. Ing., Landschaftsplanerin, Ing.-Büro Bächtold AG, Bern, P. Zwicky, Ing. HTL, Ing.-Büro für Abdichtungstechnik, Sarnen.

Ort und Zeit: Donnerstag, 21. Januar, 9 bis 16 Uhr, Restaurant «Kaufleuten», Zürich.

Teilnehmerkosten: Fr. 180.- (Fr. 150.- für Mitglieder SVG, SIA, VSS, SSGBFM) einschl. Unterlagen und Mittagessen.

Auskunft und Anmeldung (umgehend): Sekretariat SVG, c/o EMPA, Postfach 977, St. Gallen. Tel. 071/20 91 41.

Einsparungen bei Sachversicherungen

Die Überprüfung der Sach- und Vermögensversicherungen im Klein- und Mittelbetrieb oft auf gängige Versicherungsarten begrenzt. Der Unternehmer will zweierlei Versicherungsziele erreichen: Einerseits soll das Prämienvolumen tief sein, anderseits sollen dabei alle mittleren bis grossen Risiken, die in der Unternehmung bestehen, im Schadenfall abgedeckt sein.

Das Schweizerische Institut für gewerbliche Wirtschaft an der Hochschule St. Gallen unterstützt mit dem Seminar «Einsparungen bei Sach- und Vermögensversicherungen?» vom 27./28. Januar 1987 im Hotel Krone, Lenzburg, die Mittel-und Kleinbetriebe bei der risikogerechten Analyse der Ver-sicherungspolicen und der sicherungspolicen Koordination der verschiedenen Sachversicherungen.

Auskunft: Schweizerisches Institut für gewerbliche Wirtschaft, Dufourstrasse 48, 9000 St. Gallen, Tel. 071/23 34 61.

Wetthewerbe

Nutzung und Gestaltung des Bereichs zwischen Kaserne und Bahnhofstrasse in Aarau

Der Schweizerische Ingenieurund Architektenverein SIA veranstaltet gemeinsam mit dem Kanton Aargau und der Stadt Aarau einen öffentlichen Ideenwettbewerb für die Nutzung und Gestaltung des innerstädtischen Bereichs zwischen Kasernenareal und Bahnhofstrasse in Aarau. Der SIA wird zum Anlass seines 150jährigen Jubiläums 1987 das Resultat des Ideenwettbewerbs seiner Gründungsstadt Aarau und dem Kanton Aargau als Geschenk überreichen.

Teilnahmeberechtigt sind alle Schweizer Architekten, die im In- und Ausland leben und alle in der Schweiz seit mindestens 1. Januar 1986 niedergelassenen ausländischen Architekten.

Der Planungsperimeter umfasst den zivilen Teil des Kasernenareals und die südlich und westlich anstossenden Grundstücke bis zur Bahnhof- und Kasinostrasse. Im weiteren Umfeld des

Perimeters können Veränderungen für eine weitere Zukunft vorgeschlagen werden. Im Sinne des Ideenwettbewerbes sollen Teilnehmer Nutzungsweisen, die räumlich-städtebauliche Gestalt und deren Einbindung in das bestehende Stadtgefüge vorschlagen.

Ausschreibung 8. Januar 1987 Bezug Unterlagen ab

19. Januar 1987

Einreichung schriftlicher Fragen
Fragebeantwortung
9. März 1987 20. Februar 1987

Abgabe des Vorschlags

10. April 1987

Die Unterlagen können bei der Abteilung Hochbau des Baudepartementes des Kantons Aargau, Kasernenstrasse 21, eingesehen und gegen eine Hinterlage von Fr. 200.- bezogen werden. Das Wettbewerbsprogramm allein kann unentgeltlich bezogen werden.

Vorträge

Seismic Damage Evaluation. Dienstag, 20. Januar, 17 Uhr, Hörsaal HIL E3, ETH-Hönggerberg. Kolloquium Fachgruppe fiir Erdbebeningenieurwesen (FEE) der ETH. Prof. Dr. A.S. Novak (Dept. of Civil Eng., Univ. of Michigan, AnnArbor, USA): «Seismic Damage Evaluation». Anschliessend fakult. Nachtessen im Rest. «Mühlehalde», Limmattalstr. 215.

Don-Verbrennungsdiagnose. nerstag, 22. Januar, 14 Uhr, Diorit-Hörsaal, EIR Würenlingen. EIR-Kolloquium. Prof. G. Marowsky (Max Planck-Inst. f. biophys. Chemie, Göttingen): «Moderne Laser-Optische Verfahren zur Verbrennungsdiagnose». Bestimmung von Temperatur, Druck und Einzelkomponenten; Grundprinzipien der nichtlinearen Optik.

Fahrzeuggeräusche. Mittwoch, 21. Januar, 17.15 Uhr, Hörsaal ETF C1, Sternwartstr. 7, ETH-Zentrum. Akustisches Kolloquium. Heinrich Steven (Forschungsinst. Geräusche und Erschütterungen, Aachen): «Erfassung von Fahrzeuggeräuschen im Strassenverkehr.»

Architekturvorträge. Mittwoch, 21. Januar, 20 Uhr, HTL Brugg-Windisch, Elektrohörsaal. Roland Leu, Architekt BSA.

Symmetrieprinzipien und fundamentale Wechselwirkungen. Vortragsreihe. Freitag/Samstag, 30. und 31. Januar (Fr. ab 18 Uhr, Sa ab 9 Uhr), Auditori-um Maximum ETH Zürich. Prof. Dr. R. Engfer spricht die Begrüssung. Prof. M. E. Walter

(Math.-Naturwissenschaftliches Gymnasium Zürich): «100 Jahre Physikalische Gesellschaft Zürich)»; «Symmetrien in den Fugen von J.S. Bach» vorgetragen aus dem wohltemperierten Klavier Teil 1 von Monika Scheck-Wache, Cembalo. Danach Prof. Dr. N. Straumann (Uni Zürich): «Zum Ursprung der Eichtheo-rien bei Herrmann Weyl»; M. Schenk, Cembalo - Chromati-sche Fantasie und Fuge in d-Moll. Samstag: 9 Uhr - Prof. Dr. H. Rollnik (Uni Bonn): «Superstrings - Mode oder Theorie der 80er Jahre?»; Prof. Dr. R. Engfer (Uni Zürich): «Experimentelle Tests der Erhaltungssätze»; Prof. Dr. V. Telegdi (ETHZ): «Verletzur grundlegender Symmetrien «Verletzung Rückschau und Ausschau».

Die Kraftwerke Ilanz. Dienstag, 3. Februar, 16.15 Uhr Hörsaal VAW, Gloriastrasse 37-39, ETH Zürich. Dipl. Ing. F. Forster (NOK, Baden): «Die Kraftwerke Ilanz - Von der Planung zur Bauausführung».

Halleyscher Komet. Donnerstag, 12. Februar, 20.15 Uhr, Hörsaal III, Physik-Institut Uni Zürich. R. Reinhard (Giotto Project Scientist ESA): «Zusammenfassung der wesentlichen wissenschaftlichen Ergebnisse der Vorbeiflüge von Giotto und anderen Raumsonden am Hallevschen Kometen».

Pulsars. Donnerstag, 19. Februar, 20.15 Uhr, Hörsaal I, Physik-Institut der Uni Zürich. Anlässlich der Übergabe des Dr. Tomalla-Preises für Gravitation und Kosmologie spricht der Preisträger Prof. Dr. Joseph H. Taylor (Princeton University) über Pulsars.