

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 107 (1989)
Heft: 6

Sonstiges

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

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. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 15.03.2025

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

Tagungen Weiterbildung

Modelle der Zusammenarbeit zwischen kleinen und grossen Technologie-Firmen

5. Kolloquium des International Hightech-Forums Basel

Nach den Kolloquien des International Hightech-Forums Basel in Neuenburg, Stuttgart, Wien und Belfort findet das 5. Kolloquium am 13./14. April 1989 in München statt. Es ist dem Thema «Modelle der Zusammenarbeit zwischen kleinen und grossen Technologie-Firmen im Raum München» gewidmet.

Mit Beiträgen namhafter Referenten und Besichtigungen von Firmen sowie eines Forschungsinstituts soll den Führungskräften von Unternehmen, den Forschungs- und Entwicklungsverantwortlichen, Beratern, Vertretern von Wissenschaft und Staatsverwaltung sowie den Medienfachleuten die Möglichkeit gegeben werden, das Wissen über die Zusammenarbeit zwischen Klein- und Grossfirmen

zu vertiefen und gleichzeitig den Wirtschaftsraum München kennenzulernen.

Folgende zentrale Fragen werden behandelt: Welche Bedeutung und Effizienz hat Technologieförderung? Wie sehen die neuen Formen und Strukturen der Zusammenarbeit zwischen grossen und kleinen Betrieben aus? Welche Philosophie und Strategie steht hinter den Begriffen «Buy out», «Spin off» und «Captured houses»? Wie gut funktioniert die interdisziplinäre Zusammenarbeit in Forschung und Entwicklung, und wie sind die Beziehungen zu den spezialisierten Zuliefer-Unternehmen?

Auskunft und Anmeldung: International Hightech-Forum Basel, c/o Schweizer Mustermesse, Postfach, 4021 Basel.

Umweltschutz-Kurse

Das Schweizerische Zentrum für Umwelterziehung (SZU) des WWF gilt seit Jahren als wichtige Bildungsstätte des Umweltschutzes. Soeben ist nun das Jahresprogramm 1989 erschienen. Angeboten werden über 20 Kur-

se auf den Gebieten allgemeiner Umweltschutz, Technik, Gesellschaft; Umweltschutz im Alltag; Naturschutz, Naturbeziehung.

Programm: SZU, Rebbergstrasse, 4800 Zofingen

Vorträge

Lärmschutz

22.2. 1989, 18.00 Uhr, Schweiz. Bauschule Aarau im Bildungszentrum Unterentfelden

Im Rahmen der Umweltschutzgesetzgebung ist seit dem 1.4. 1987 die Lärmschutzverordnung des Bundes (LSV) in Kraft. In Zusammenarbeit mit dem Baudepartement des Kantons Solothurn hat der Schweizerische Technische Verband, Fachgruppe für Architektur und Bauingenieurwesen, einen Vortragsabend zu dieser Thematik zusammengestellt.

Programm: Gedanken zum Thema. Grundsätzliches über Lärmschutz und Lärmschutzverordnung. Anforderungen an öffentliche und private ortsfeste Anlagen. Nutzungsplanung/Lärmschutz, Baubewilligungen. Fragen/Diskussion. *Referenten:* A. Lack, Chef Rechtsdienst Baudepartement; H. Bösch, Tech. Leiter der Fachstelle Lärmbe-

kämpfung im kant. Arbeitsspektroskopat; U. Hausener, Tech. Leiter im kant. Tiefbauamt; R. Bieri, Kreisplaner, Amt für Raumplanung; R. Schoch, Arch. STV/FAB.

Anmeldung mittels Einzahlung des Eintritts (STV- und SIA-Mitglieder Fr. 20.-, Nichtmitglieder Fr. 30.-, Schüler/Stud. mit Ausweis Fr. 10.-) an Schweiz. Volksbank Aarau, z.G. Konto 574/10.304 188/0 STV/FAB AG/SO mit Hinweis Vortrag Lärmschutz.

Kernprobleme der Dorf- und Stadterneuerung in der Bundesrepublik Deutschland. 15.2.1989, 16.15 Uhr, ETH Zürich, Maschinenlaboratorium, Sonneggstr. 3, Auditorium ML F 40. Referent: Prof. Dr. W. Seele, Vorsteher des Institutes für Städtebau, Bodenordnung und Kulturtechnik, Universität Bonn.

Veranstaltungskalender

Mechanische Oberflächenbehandlung, 16./17.2., Bad Nauheim. *Veranstalter:* Deutsche Gesellschaft für Metallkunde, D-6370 Oberursel

Chemie-Technologie-Sonderabfall, Environtech Congress, 20./22.2.89, Wien, Hofburg. *Veranstalter:* Internationale Gesellschaft für Umweltschutz, Wien

Système expert pour la gestion des alarmes et des manoeuvres dans une sous-station, 22.2., Lausanne. *Veranstalter:* Sekretariat ETG, SEV, Zürich, Tel. 01/384 91 11

Hydraulik offener Gerinne, 22./24.2.89, TU Wien, Neues Institutsgebäude, Vortragssaal EI 9, Gusshausstr. 25-29, Wien. *Veranstalter:* Österr. Wasserwirtschaftsverband, Wien, Tel. 535 57 20

Die Schweiz und der Europäische Markt 1992, T. 4: Zur Stellung der Schweiz im europäischen Integrationsprozess, 27.2.89, 17.15-19.00 Uhr, ETH Zürich, Hauptgebäude, Auditorium F 7. *Referent:* Dr. M.A. Corti, Bundesamt für Aussenwirtschaft, Bern. *Veranstalter:* SIA-Gruppe der Ingenieure der Industrie Zürich. Abendkasse

Vertragsgestaltung bei Untertagbauten, 2./3.3.89, TU München, Südgelände, Hörsaal S 0320. *Veranstalter:* TU München, Institut für Bauingenieurwesen IV, Tunnelbau und Baubetriebslehre

Muba, Schweizer Mustermesse, 4./13.3.89, Basel

Die Schweiz und der Europäische Markt 1992. T. 5: Sonderfall Schweiz? Die Haltung der anderen EFTA-Staaten, 6.3.89, 17.15-19.00 Uhr, ETH Zürich, Hauptgebäude, Auditorium F7, Referent Dr. A. Streit, Europa-Abteilung des Bundeswirtschaftsministeriums, Bonn. *Veranstalter:* SIA-Gruppe der Ingenieure der Industrie, Zürich. Abendkasse

Zuverlässigkeitsprüfung bei Industrieprodukten, 6.3.89, 18.15-20.00 Uhr, Zürich, Haus zum Rügen. *Veranstalter:* Techn. Gesellschaft, Zürich, Tel. 01/245 25 99.

Verbundstrukturen im Maschinenbau. VDI-Werkstofftag 89, 6./7.3.89, München. *Veranstalter:* VDI-Gesellschaft Werkstofftechnik

Modelling of Contaminant Transport in Aquifers and in the Unsaturated Zone, Cour-

ses on Ground Water Management, 6./10.3.89, ETH-Hönggerberg. *Veranstalter:* Institute of Hydromechanics and Water Resources Management, ETH-Hönggerberg, Zürich

Journées des Matériaux 1989, 7./8.3.89, EPF Lausanne. *Veranstalter:* EPF, Dép. des Matériaux, Lausanne.

8. Int. Zürich-Symposium und technische Ausstellung über elektromagnetische Verträglichkeit, 7./9.3.89, Zürich. *Veranstalter:* EMC Symposium & Exhibition Zurich, Prof. Dr. R. Dvorak, Tel. 01/256 27 90

Korrosion und Korrosionsschutz. T.3: Anker und Spannkabel, 9.3.89, 8.30-18.30 Uhr, Kongresshaus Zürich, Kongress-Saal, 1. Stock. *Veranstalter:* SIA-Fachgruppe für industrielles Bauen mit IBWK, EMPA und KK. *Anmeldung:* SIA-Generalsekretariat

Arbeit und Technik - Gestaltungsaufgabe für die 90er Jahre, 9.3.89, Düsseldorf, Messe-Kongress-Center, 14.00-19.00 Uhr. *Veranstalter:* RKW, Abt. Öffentlichkeitsarbeit, D-6236 Eschborn

Spektrum Innovation, 10.3., ETH-Zentrum, Zürich, Abschlussstagung. *Veranstalter:* SIA-Fachkommission Innovation. *Anmeldung:* SIA-Generalsekretariat, Zürich

Die Schweiz und der Europäische Markt 1992. T. 6: Integrationsprobleme der Schweiz. Zwei Branchenbeispiele. 13.3.89, 17.15-19.00 Uhr, ETH Zürich, Hauptgebäude, Auditorium F7. Referenten: E. Caffi, Mitglied der Ascom-GL und P.J. Hünerwadel, VR-Del. Preiswerk Holding AG, Vizepräs. SBI. *Veranstalter:* SIA-Gruppe der Ingenieure der Industrie, Zürich. Abendkasse.

Modelle der Zusammenarbeit zwischen kleinen und grossen Technologie-Firmen im Raum München, 13./14.4.89, München. *Veranstalter:* Internat. Hightech-Forum Basel

Journée d'information pour électriciens d'exploitation, 14.3., Montreux. *Veranstalter:* SEV, Zürich, Tel. 01/384 91 11

Berührungssichere Steckanschlussstechnik in Mittelspannungsanlagen, 16.3.89, Luzern. *Veranstalter:* Sekretariat ETG, SEV, Zürich, Tel. 01/384 91 11