Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 111 (1993)

Heft: 1/2

Vereinsnachrichten

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: 11.12.2025

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



Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein Société suisse des ingénieurs et des architectes Società svizzera degli ingegneri e degli architetti

Weiterbildungsangebot des SIA

Januar 1993

- 13.1. Grobdiagnose von Gebäuden
 Zustandserfassung und Kostenschätzung, Kurs IP Bau,
 Patronat SIA, Bern
- 14.1. Umweltgerechte Produkte und Produktionsmethoden, Weiterbildungskurs, T. 1: Umweltmarketing als Führungsinstrument, Monika Weber, Ständerätin, Gruppe der Ingenieure der Industrie (GII), Zürich, ETH-Zentrum, Auditorium F3, 17.15 Uhr
- 14.1. **CAD-Erfahrungsaustausch,** Seminar, SIA, VDI (Verein Deutscher Ingenieure), Hotel Hilton, Glattbrugg bei Zürich
- 15./16.1. Farbe als Gestaltungselement und der Architektur, Kurs, Prof W. 22./23.1. Spillmann, Patronat SIA, STV, Technikum Winterthur
- 20.1. Grobdiagnose von Gebäuden
 Zustandserfassung und Kostenschätzung, Kurs IP Bau,
 Patronat SIA, Gersau
- 20.1. Inbetriebsetzung und Abnahme von Anlagen mit Gebäudeautomation, Kurs IP Ravel (Rationelle Verwendung von Elektrizität), Patronat SIA, Zürich
- 21.1. Grobdiagnose von Gebäuden Zustandserfassung und Kostenschätzung, Kurs IP Bau, Patronat SIA, Chur
- 21.1. Inbetriebsetzung und Abnahme von Anlagen mit Gebäudeautomation, Kurs IP Ravel (Rationelle Verwendung von Elektrizität), Patronat SIA, Zürich
- 25.1. Grobdiagnose von Gebäuden Zustandserfassung und Kostenschätzung, Kurs IP Bau, Patronat SIA, Zürich
- 26.1. Untersuchungsmethoden im Tief- und Ingenieurbau, Kurs IP Bau, Patronat SIA, Muttenz
- 26.1. Grobdiagnose von Gebäuden Zustandserfassung und Kostenschätzung, Kurs IP Bau, Patronat SIA, Zürich
- 27.1. Grobdiagnose von Gebäuden Zustandserfassung und Kostenschätzung, Kurs IP Bau, Patronat SIA, Zürich
- 28.1. Umweltgerechte Produkte und Produktionsmethoden, Weiterbildungskurs, T.2: Ökologisches Bauen als ganzheitliche Aufgabe, *Jutta Schwarz*, Dr. phil., Gruppe der Ingenieure der Industrie (GII), Zürich, ETH-Zentrum, Auditorium F3, 17.15 Uhr

29.1. Vergärung von häuslichen Abfällen und Industrieabwässern, Kurs IP Pacer (Erneuerbare Energien), Patronat SIA, Bern

Februar

- 3.2. Grobdiagnose von Gebäuden Zustandserfassung und Kostenschätzung, Kurs IP Bau, Patronat SIA, Basel
- Bausteine der integrierten Planung, SIA-Tagung anlässlich der SWISSBAU, Kongresssaal, Mustermesse Basel
- 3.2. Eurocity Renaissance der Städte, Symposium der Sektionen Zürich und Basel des SIA sowie der Arbeitsgruppe Unitas anlässlich der SWISSBAU, Kongresssaal Singapore, Mustermesse Basel
- 4.2. Grobdiagnose von Gebäuden
 Zustandserfassung und Kostenschätzung, Kurs IP Bau,
 Patronat SIA, Basel
- 5.2. SIA-Baustoffdeklaration Ein Instrument für die Materialwahl aus ökologischer Sicht, SIA-Tagung anlässlich der SWISSBAU, Fachgruppe für Architektur (FGA), Kongresssaal Montreal, Mustermesse Basel
- 5./6.2. Farbe als Gestaltungselement der Architektur, Kurs, Prof. W. 12./13.2. Spillmann, Patronat SIA, STV, Technikum Winterthur
- 11.2. Umweltgerechte Produkte und Produktionsmethoden, Weiterbildungskurs, T. 3: Entsorgung und Recycling von Bauabfällen, Heinrich A. Marti, Gruppe der Ingenieure der Industrie (GII), Zürich, ETH-Zentrum, Auditorium F3, 17.15 Uhr
- 17.2. Feindiagnose Untersuchungsmethoden in der Haustechnik, Kurs IP Bau, Patronat SIA, Zürich
- 17.2. Feindiagnose Untersuchungsmethoden Baukonstruktion, Kurs IP Bau, Patronat SIA, Zürich
- 23.2. Grobdiagnose von Gebäuden
 Zustandserfassung und Kostenschätzung, Kurs IP Bau,
 Patronat SIA, St. Gallen
- 24.2. Grobdiagnose von Gebäuden
 Zustandserfassung und Kostenschätzung, Kurs IP Bau,
 Patronat SIA, St. Gallen

März

- 3.3. Zustandsuntersuchung bestehender Bauwerke, Kurs IP Bau, Patronat SIA, Bern
- 4.3. Umweltgerechte Produkte und Produktionsmethoden, Weiterbildungskurs, T. 4: Juristische

Aspekte: Vorschriften und Gesetze, *Hans Ulrich Liniger*, Dr. iur., Rechtsanwalt, Gruppe der Ingenieure der Industrie (GII), Zürich, ETH-Zentrum, Auditorium F3, 17.15 Uhr

- 4.3. Bauerneuerung Ablaufplanung – vom Projekt zur Ausführung, Kurs IP Bau, Patronat SIA, Olten
- 5./6.3. Farbe als Gestaltungselement der Architektur, Kurs, Prof. W.
 12./13.3. Spillmann, Patronat SIA, STV, Technikum Winterthur
- 9.3. Grobdiagnose von Gebäuden Zustandserfassung und Kostenschätzung, Kurs IP Bau, Patronat SIA, Zürich
- 9.3. Bauerneuerung Ablaufplanung – vom Projekt zur Ausführung, Kurs IP Bau, Patronat SIA, St. Gallen
- 10.3. Grobdiagnose von Gebäuden

 Zustandserfassung und Kostenschätzung, Kurs IP Bau,
 Patronat SIA, Zürich
- 10.3. Bauerneuerung Ablaufplanung - vom Projekt zur Ausführung, Kurs IP Bau, Patronat SIA, Landquart
- 11.3. Grobdiagnose von Gebäuden Zustandserfassung und Kostenschätzung, Kurs IP Bau, Patronat SIA, Zürich
- 11.3. Erhaltung von Brücken Aktuelle Forschungsergebnisse,
 Tagung, Fachgruppe für Brückenbau und Hochbau (FBH), Bundesamt für Strassenbau (ASB),
 ETH-Hönggerberg, Zürich
- 12.3. Geschlossene Kreisläufe in der Umwelt des SIA, Seminar, Fachgruppe der Forstingenieure (FGF), Fachgruppe für Raumplanung und Umwelt (FRU), Bern
- 16./17.3. **Kostenplanung mit der Ele- mentmethode,** gemeinsamer
 Kurs von SIA, BSA und STV,
 Zürich
- 17.3. Feindiagnose Untersuchungsmethoden in der Haustechnik, Kurs IP Bau, Patronat SIA, Bern
- 18.3. Umweltgerechte Produkte und Produktionsmethoden, Weiterbildungskurs, T.5: Die Rolle von F+E bei der Entwicklung umweltgerechter Produkte und Produktionsmethoden in der Kunststoff-Chemie, H. J. Schultze, Dr. rer. nat., Gruppe der Ingenieure der Industrie (GII), Zürich, ETHZentrum, Auditorium F3, 17.15
- 23.3. Grobdiagnose von Gebäuden
 Zustandserfassung und Kostenschätzung, Kurs IP Bau,
 Patronat SIA, Bern

- 23.3. Bauerneuerung Ablaufplanung - vom Projekt zur Ausführung, Kurs IP Bau, Patronat SIA, Burgdorf
- 24.3. Grobdiagnose von Gebäuden
 Zustandserfassung und Kostenschätzung, Kurs IP Bau,
 Patronat SIA, Bern
- 25.3. **Kanalisationen 4,** Tagung, SIA, Kursaal Bern
- 31.3. Grobdiagnose von Gebäuden

 Zustandserfassung und Kostenschätzung, Kurs IP Bau,
 Patronat SIA, Luzern

April

- 1.4. Umweltgerechte Produkte und Produktionsmethoden, Weiterbildungskurs, T.6: Umweltgerechte Verpackungen, Werner Gessner, Gruppe der Ingenieure der Industrie (GII), Zürich, ETH-Zentrum, Auditorium F3, 17.15 Uhr
- 20.4. Bauerneuerung Ablaufplanung – vom Projekt zur Ausführung, Kurs IP Bau, Patronat SIA, Wallisellen
- 20.4. **RAVEL als Führungsaufgabe in der Industrie,** 3. Ravel-Tagung
 (Rationelle Verwendung von
 Elektrizität), Patronat SIA, Bern
- 22.4. Bauerneuerung Ablaufplanung - vom Projekt zur Ausführung, Kurs IP Bau, Patronat SIA, Rheinfelden
- 27.4. Bauerneuerung Ablaufplanung - vom Projekt zur Ausführung, Kurs IP Bau, Patronat SIA, Luzern
- 27./28.4. Raumplanung für Forstingenieure, Seminar, Fachgruppe der Forstingenieure (FGF), Lenzburg
- 29.4. Feindiagnose Untersuchungsmethoden in der Haustechnik, Kurs IP Bau, Patronat SIA, Basel

29.4. Feindiagnose - Untersuchungsmethoden Baukonstruktion, Kurs IP Bau, Patronat SIA, Basel

Weitere Veranstaltungen des SIA

Januar 1993

- 13.1. **Französische Energiepolitik,**Vortrag, *Ph. Rouiller*, Sektion Zürich, Restaurant zum Vorderberg,
 18.00 Uhr
- 21.1. Mitbestimmungspotential eines Kleinstaates in der EG, GEP-Vortrag, J. Santer, Sektion Zürich, Auditorium Maximum, ETH-Zentrum, 18.15 Uhr
- 27.1. Central-Comité, SIA, Zürich

März

- 3.3. **Ausbildung der Architekten,** Podiumsgespräch, Sektion Zürich, ETH-Zentrum, 20.00 Uhr
- 31.3. Europa 1993 Erwartungen und Ängste, Hauptversammlung und Podiumsgespräch, Sektion Zürich, Hotel Limmat, 16.00 Uhr
- 31.3. Central-Comité, SIA

April

- 2.4. **Generalversammlung** der Fachgruppe für Haustechnik und Energie im Bauwesen, FHE, EPF Lausanne
- 21.4. **Schlussabend** mit Apéro, Bauern-Buffet mit den «Screaming Potatoes», Sektion Zürich, Restaurant Weisser Wind, 18.15 Uhr
- 29.4. Central-Comité, SIA, Zürich
- 30.4. Präsidentenkonferenz, SIA

Neuerscheinungen in der SIA-Dokumentationsreihe

Deklarationsraster für ökologische Merkmale von Baustoffen – Interpretationshilfen für Anwender

Das Ziel des SIA-Deklarationsrasters ist eine standardisierte und klare Verständigung über ökologische Merkmale von Baustoffen zwischen Herstellern und Anwendern. Der Raster definiert, welche Merkmale auf welchen Grundlagen zu deklarieren sind und ermöglicht es dem Anwender, bei den Herstellern Informationen einzuholen, um Vergleiche zwischen Produkten der gleichen technischen Leistungsklasse vornehmen zu können.

Dokumentation SIA D 093, Deklarationsraster für ökologische Merkmale von Baustoffen – Interpretationshilfen für Anwender, Format A4, 116 Seiten,

broschiert, Fr. 60.–, für SIA-Mitglieder Fr. 36.–

Dokumentation SIA D 093.01 Beton, Mauersteine und andere Massivbaustoffe, Fr. 10.–, für SIA-Mitglieder Fr. 6.–

Dokumentation SIA D 093.02, Mörtel und Putze, Fr. 10.–, für SIA-Mitglieder Fr. 6.–

Dokumentation SIA D 093.03, Glas, Fr. 10.–, für SIA-Mitglieder Fr. 6.–

Dokumentation SIA D 093.04, Oberflächenbehandelte Metallbaustoffe, Fr. 10.–, für SIA-Mitglieder Fr. 6.–

Dokumentation SIA D 093.05, Holzwerkstoffe, Fr. 10.–, für SIA-Mitglieder Fr. 6.–

Dokumentation SIA D 093.06 Klebstoffe, Fr. 10.–, SIA-Mitglieder Fr. 6.–

Dokumentation SIA D 093.07, Fugendichtungen und Kitte, Fr. 10.– für SIA-Mitglieder Fr. 6.–

Dokumentation SIA D 093.08, Dichtungsbahnen und Schutzfolien, Fr 10.–, für SIA-Mitglieder Fr. 6.–

Dokumentation SIA D 093.09, Wärmedämmstoffe, Fr. 10.–, für SIA-Mitglieder Fr. 6.–

Dokumentation SIA D 093.10, Tapeten, Fr. 10.-, für SIA-Mitglieder Fr. 6.–

Dokumentation SIA D 093.11, Elastische und textile Bodenbeläge, Fr. 10.–, für SIA-Mitglieder Fr. 6.–

Gesamtlieferung D 093 und D 093.01-11, Fr. 140.–, für SIA-Mitglieder Fr. 84.– Bestellungen richten Sie bitte an das SIA-Generalsekretariat, Postfach, 8039 Zürich, Tel. 01/283 15 60 (Normenverkauf), Fax 01/201 63 35.

Sektionen

Baden

Neujahrsbegrüssung 1993

Die Sektion Baden lädt wiederum zur Neujahrsbegrüssung ein. Sie findet am 12. Januar um 17.30 Uhr im Casino Baden statt.

Auf dem Programm stehen Vorträge von Peter Rechsteiner, Fürsprecher, und Hansjörg Fuhr, dipl. Bauing. und lic. oec., beide SIA-Generalsekretariat, zum Thema «Schweizerische Architekten und Ingenieure vor wirtschaftspolitischen Herausforderungen im europäischen Raum». Anschliessend Diskussion und Neujahrsbegrüssung durch den Präsidenten. Zum Abschluss offeriert die Sektion Baden ab 18. 45 Uhr einen Apéritif.

Zürich

Französische Energiepolitik

Die Sektion Zürich lädt zum 4. Vortragsabend über «Französische Energiepolitik» ein, der am Mittwoch, 13. Januar 1993, 20 Uhr, im Restaurant «zum Vorderberg» in Zürich stattfindet.

Philippe Rouiller, dipl. Ing. ETHZ, wird nach einer allgemeinen Einführung zur französischen Energiepolitik einen Rückblick über die entsprechende Entwicklung geben und den heutigen Stand der Dinge beleuchten.

Nächste Veranstaltung

Donnerstag, 21. Januar 1993, 18.15 Uhr Vortrag «Zur Rolle und Aufgabe der kleinen Länder in der EG», im Auditorium Maximum der ETH Zürich.