

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 130 (2004)
Heft: 41: Holzkonstruktion

Sonstiges

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: 09.01.2026

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

Nachhaltiges Bauen als Thema

Energieeffizienz und Nachhaltigkeit als Gebäudeeigenschaften werden von Investoren zunehmend nachgefragt. Die Technologien dazu sind verfügbar; oft fehlt es aber am spezifischen knowhow, um Qualitäten nachhaltiger Bauweisen im Planungs-, Bau- und Betriebsprozess zu integrieren.

ieses Wissen vermittelt das Nachdiplomstudium Energie und Nachhaltigkeit im Bauwesen, EN-Bau. Die berufsbegleitenden Kursmodule dauern je ein Jahr und richten sich an Absolventinnen und Absolventen von Hoch- und Fachhochschulen. Träger sind die Fachhochschulen der Schweiz.

Termine und Angebote 2004

Beginn im Oktober

Ort	Modul des Nachdiplomstudiums
Chur	Bau+Energie (Basiskurs)
Wattwil	Facility Management (Vertiefungskurs)
Luzern	Gebäudetechnik (Vertiefungskurs)
Winterthur	Bau+Energie (Basiskurs)

Das Nachdiplomstudium EN-Bau bietet

- Berufsbegleitende Weiterbildung für Bau- und Haustechnikfachleute
- Modularer Aufbau des Studiums mit dem Basiskurs Bau+Energie und den Vertiefungskursen Bauerneuerung, Facility Management und Gebäudetechnik
- Jeder Kurs ist in sich geschlossen, Besuch von Einzelmodulen möglich
- Praxisorientierte Lehrinhalte und Kursunterlagen
- ca. 8 Lektionen pro Woche, 40 Wochen pro Jahr
- Kurse in Chur, Luzern (Horw) und Winterthur

Kontakt

www.en-bau.ch,
E-Mail: info@en-bau.ch
Infostelle EN-Bau,
Postfach, 8050 Zürich

Jetzt anmelden!

Energie und Nachhaltigkeit im Bauwesen

Kompetenz:

3'300 Planungsbüros mit Mitgliedern des SIA schaffen mustergültige Lösungen für Bau, Technik, Industrie und Umwelt.

sia

Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Selnaustrasse 16 CH 8039 Zürich www.sia.ch

Umsteigen? Einsteigen –

Entwicklungseinsatz mit



Infos:
Untergerissenstein 10/12
Postfach, 6000 Luzern 12
Tel: 041/ 360 67 22
www.interteam.ch

Vorschau Heft 42, 15. Oktober 2004



Daniele Gruber

Simon Ulrich

Heinrich O. Matthias

Intellektuelle Dienstleistung

Beschaffungswesen - wohin?

Appell an die Architekten

IM GLEICHEN VERLAG ERSCHIET

TRACÉS
Rue de Bassenges 4,
1024 Ecublens
Telefon 021 693 20 98, Fax 021 693 20 84

TRACÉS 18

Design et matériaux

VERANSTALTUNGEN

	Organisator / Bemerkungen	Zeit / Ort	Infos / Anmeldung
Tagungen			
Die Glattalbahn: Ein innovatives Projekt mit kalkuliertem Risiko	SIA Sektion Winterthur. Vortrag von Dr. Andreas Flury, Direktor Verkehrsbetriebe Glattal	20.10. 18 h Restaurant Strauss, Winterthur	Jozsef Kisdaroczi, 8400 Winterthur 052 213 50 60, Fax 052 212 40 73 kisdaroczi@architektenkollektiv.ch
Star-Architektur in Stahl – Brennpunkt Städtebau Zürich	Stahlbau Zentrum Schweiz. Es diskutieren Architekturbüros wie Coop Himmel(l)au, Helmut Jahn, Dominique Perrault und Miroslav Šik. Tagung und Diskussion	22.10. 9–16 h ETH Zentrum, Auditorium Maximum, Zürich	Anm. umgehend: I-Catcher GmbH, c/o Tobler und Partner, 4011 Basel 061 281 87 17 www.szs.ch (Rubrik News)
ABB-Industriearreal, Baden	Fachgruppe für Architektur und Bau (FAB) Region Basel. Rundgang mit architekturhistorischen Erläuterungen und Besichtigung neuster Bauten	23.10. 10–12 h Haselstrasse, Brown Boveri Platz, bei Trafohalle, Baden	Anm. bis 14.10.: Heidi Rieder Rosenmund, 4410 Liestal Fax 061 927 88 01 heidi.rieder@rosenmund-rieder.ch
Schutzwald und Naturgefahren	Eidg. Institut für Schnee- und Lawinensforschung (SLF). Das Forum für Wissen zeigt den gegenwärtigen Stand der Forschung auf und will den Handlungsbedarf klären	28. + 29.10. Davos	SLF, 7260 Davos-Dorf 081 417 02 75, Fax 081 417 01 10 www.wsl.ch/slf
Die Nordwestschweiz und ihre Tiefbauten im Lockergestein	Schweiz. Gesellschaft für Boden- u. Felsmechanik (SGBF). Die Nordtangente der Stadtautobahn in Basel. Beleuchtung einzelner Bauwerke aus Sicht des Spezialtiefbaus	5.11. 9.30–16.45 h Muttenz	SGBF, ETH Hönggerberg, 8093 Zürich 01 371 66 56, Fax 01 633 10 62 sgbf@igt.baug.ethz.ch
Weiterbildung			
Neue Entwicklungen in der industriellen Messtechnik – vom Lasertracker zur Walk-Around CMM	Institut für Geodäsie und Photogrammetrie (IGP). Geomatik-Veranstaltung mit dem Referenten Dr. Burkhard Böckem, Leica Geosystems AG	29.10. 16 h ETH Hönggerberg, HIL D 53, Zürich	IGP, ETH Hönggerberg, 8093 Zürich 01 633 30 53, Fax 01 633 11 01 www.geomatik.ethz.ch
Gebäudehüllen in Holz: Holzfassaden – Außenwände	Schweiz. Arbeitsgemeinschaft für Holzforschung (SAH). Fortbildungskurs. Planung, Konstruktion und Unterhalt, Feuchteschutz, Bauphysik, Energieoptimierung etc.	3. + 4.11 Hotel Thurgauerhof, Weinfelden	Anm. bis 22.10.: SAH, 8600 Dübendorf 043 333 86 53, Fax 01 823 40 07 www.holzforschung.ch
Einführungskurs in die Raumplanung	Schweiz. Vereinigung für Landesplanung. Aufgaben, Instrumente, Leistung, Akteure der Raumplanung. Rolle von Umweltschutz und Verkehr. Mit praxisnahen Fallbeispielen	4., 11. + 18.11. 9.30– 16.45 h Abschluss- prüfung: 16.12. Liestal	Anm. bis 26.10.: Schweiz. Vereinigung für Landesplanung, 3011 Bern 031 380 76 76 www.vlp-aspan.ch
Ausstellungen			
«Beauty and the Book – 60 Jahre: Die schönsten Schweizer Bücher»	Schweizerische Landesbibliothek. Ausstellung zum Wettbewerb «Die schönsten Schweizer Bücher». 143 der 1710 Bücher, die in den letzten 60 Jahren erkoren wurden	bis 20.11. Mo–Fr 9–18 h, Mi 9–20 h, Sa 9–16 h Landesbibliothek, Bern	Schweizerische Landesbibliothek, Hallwylstrasse 15, 3003 Bern 031 322 26 99 www.snl.admin.ch
«Von innen und aussen bewegt» Diener & Diener	Architekturmuseum der TU München in der Pinakothek der Moderne. Ausstellung über Diener & Diener, mit Bauten und Projekten von 1978 bis heute	bis 9.1.05 Di–So 10–17 h, Do + Fr 10–20 h TU München	Architekturmuseum der TU München, D-80333 München +49 89 289 22 493 www.architekturmuseum.de
«Help: Helfen zwischen Berufung und Beruf»	Internationales Rotkreuz- und Rothalbmondmuseum. Motivation und Werte des humanitären Engagements; Bilder und Zeugnisse von Betroffenen	bis 23.1.05 täglich (ausser Di) 10–17 h Genf	Internationales Rotkreuz- und Rothalbmondmuseum, Avenue de la Paix 17, 1202 Genève 022 748 95 25 www.micr.org
Messe			
Holz 04	MCH Messe Basel AG. Fachmesse für Gewerbe und Industrie der Holzbearbeitung mit rund 300 Ausstellern	12.–16.10. Di–Fr 9–18 h, Sa 9–17 h Messe Basel	MCH Messe Basel AG 4005 Basel 058 200 20 20, Fax 058 206 21 88 www.holz.ch
«Von innen und aussen bewegt»			
(pd/aa) Das Architekturmuseum der TU München in der Pinakothek der Moderne zeigt Bauten und Projekte von Diener & Diener von 1978 bis heute. Die Ausstellung «Von innen und aussen bewegt» ist thematisch und örtlich in drei unterschiedliche Räume aufgeteilt: «Stadtansichten», «Archiv der Konzepte» und «im Bau». Modelle, Pläne, Fotografien, Texte und Objekte vermitteln einen Einblick in Projekte und Arbeitsweise des Büros, das in den vergangenen 26 Jahren an 72 Wettbewerben teilnahm, von denen es 28 gewann. Am 29. Oktober um 18 h hält Roger Diener einen Vortrag über seine Arbeit; Führungen durch die Ausstellung werden bis Mitte Dezember alle zwei Wochen jeweils am Donnerstag um 18 h angeboten. Begleitend zur Ausstellung erschien ein Katalog zum Preis von 14 Euro. Die Ausstellung dauert bis 9.1.05 und ist geöffnet Di–So von 10–17 h, Do + Fr 10–20 h. Informationen: Tel. +49 89 289 22 493 oder Internet: www.architekturmuseum.de.			
Geschäftshaus Spreedreieck, Berlin, Wettbewerb 2004 (Fotomontage: Diener & Diener)			