

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 127 (2001)
Heft: 10: Kunsthause Vaduz

Werbung

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

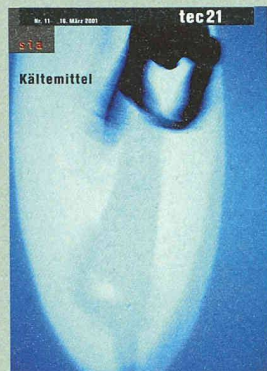
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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: 13.01.2026

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



Heft 11, 16. März 2001

Urban Frei et al.

Jens Krauss

Einsatz von Kältemitteln

Intelligenter heizen

IM GLEICHEN VERLAG ERSCHEINT

Ingénieurs et architectes suisses IAS
Rue de Bassenges 4, case postale 180
1024 Ecublens
Téléphon 021 693 20 98, Fax 021 693 20 84

IAS 4

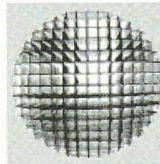
Jean-Pierre Hubaux
«Terminodes»: vers des réseaux auto-organisés

Christian Enz
Réseau de communication sans fil

Erfahrenes Architekturbüro im Raum Zürich hat
freie Kapazität

Baueingaben, Ausführungsplanungen auf Archi Cad,
Devisierungen, Vorbereitung für Ausschreibungen
Kontaktnahme bitte unter Chiffre tec21 121437 an
Senger Media AG, Postfach, 8032 Zürich.

ETH Eidgenössische
Technische Hochschule
Zürich



NACHDIPLOMSTUDIUM ARCHITEKTUR GESAMTLEITUNG VON BAUTEN

Im zweijährigen, berufsbegleitenden und in Kursform durchgeführten Programm werden **Architekten und Ingenieurinnen** mit Berufspraxis zu Gesamtleitern mit architektonisch-kulturellem Hintergrund ausgebildet. Wir legen grossen Wert auf eine möglichst interdisziplinäre Zusammensetzung der Teilnehmer.

Neben dem Vermitteln von Fachwissen, das alle Phasen des Bauprozesses umfasst, wird breiter Raum dem Üben von methodischem Arbeiten und der Persönlichkeitsbildung eingeräumt.

Die Absolventen sind in der Lage, ganzheitliche Zusammenhänge zu erkennen, die interdisziplinäre Zusammenarbeit von Projekt- und Ausführungsteams aufzubauen und den gesamten Bauprozess zielorientiert zu steuern.

Der Kurs startet das nächste Mal im Oktober 2001, und besteht aus drei Unterrichtssemestern und einem Diplomssemester.

Voraussetzungen für die Zulassung sind ein Hochschulabschluss oder ein Fachhochschuldiplom mit guter Gesamtnote sowie eine mindestens dreijährige Berufspraxis vorzugsweise als Projektleiter. Weitere Voraussetzung ist eine Internetverbindung zur Professur. Die Kurskosten betragen insgesamt ca. 4'000 Franken.

Für InteressentInnen wird durch die Professur ein **Informationsabend** durchgeführt:

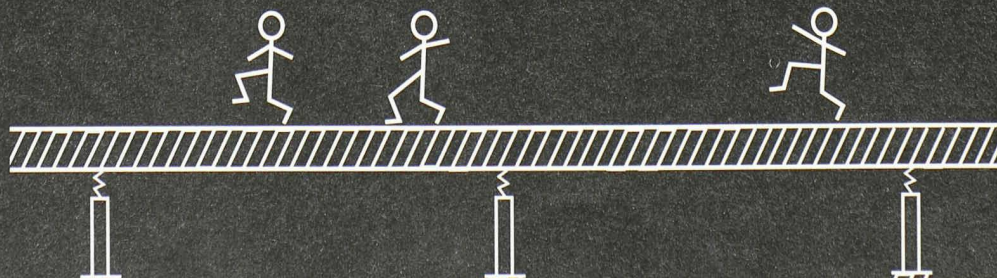
Donnerstag, 29. März 2001, 19.00 bis ca. 20.30 Uhr
ETH Hönggerberg, HIL-Gebäude, Raum D 60.1

Bitte melden Sie Ihre Teilnahme telefonisch oder per Fax an.

Architektur und Baurealisation, Prof. Paul Meyer-Meierling, ETH-Hönggerberg,
8093 Zürich, Tel. Sekretariat: 01 633 29 41, Fax: 01 633 10 92

**Erfolgreich inserieren in
tec21**

www.BauStatik.ch





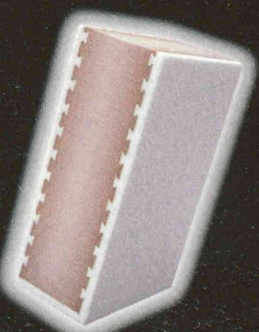
**Wer den Preis von HiCompact®
isoliert betrachtet zahlt am Ende drauf.**

Denn was die dickeren Isolationsplatten günstiger sind, verursachen sie (aufgrund der grösseren Wandstärke) bei den Anschlusskosten an Mehraufwand. Unterm Strich sind die Gesamtbaukosten mit HiCompact® zwar nicht kleiner, doch die Nutzfläche entsprechend grösser.

Weniger bringt mehr

Daher machen weitsichtige Architekten und Bauherren ihre Rechnung mit HiCompact®.

www.HiCompact.ch



gonon

gonon
Isolation AG (SA)
CH-8226 Schleitheim
Telefon 052/680 17 21