

**Zeitschrift:** Tec21  
**Herausgeber:** Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
**Band:** 130 (2004)  
**Heft:** 18: Natürlich dämmen

## 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:** 16.04.2026

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

## Vernehmlassung SIA 112/1 Nachhaltiges Bauen Hochbau

Der Entwurf zur Empfehlung SIA 112/1 *Nachhaltiges Bauen – Hochbau* umfasst Leistungen in den drei Bereichen Gesellschaft, Wirtschaft und Umwelt. Er enthält 35 Kriterien, die zum nachhaltigen Bauen beitragen. Jedem dieser Vorschläge ist ein Muster für eine Zielvereinbarung beigelegt, die als Bestandteil des Vertrages übernommen werden kann. Ausformulierte Leistungsbeschreibungen helfen, die vereinbarten Ziele zu erreichen. Angaben zu den erforderlichen Werkzeugen, Hilfsmitteln sowie Literaturhinweise und Beispiele erleichtern die Arbeit. Die besonders zu vereinbarenden Leistungen sind dem Bauablauf entsprechend aufgeführt, beginnend bei der strategischen Planung über die Vorstudien und Projektierung, die Ausschreibung und Realisierung bis hin zur Bewirtschaftung. Es ist vorgesehen, ein elektronisches Werkzeug bereitzustellen, das die gewählten Kriterien für die jeweils zu bearbeitende Phase aus einer Datenbank zusammenstellt, um die Übersichtlichkeit über die Leistungen und zugehörigen Werkzeuge / Hilfsmittel sowie Literaturangaben / Beispiele zu erreichen.

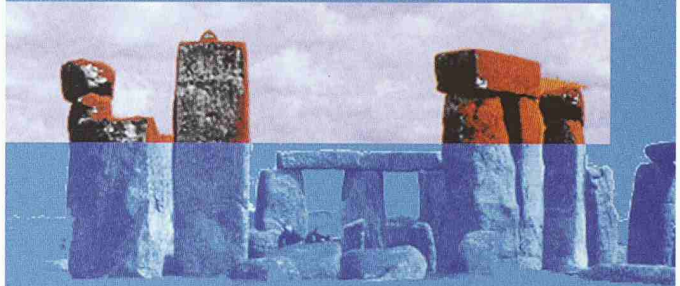
### Eingaben zur Vernehmlassung SIA 112/1

Der Vernehmlassungsentwurf und das Vernehmlassungsformular sind auf der Website des SIA unter [www.sia.ch](http://www.sia.ch) > *praxis* > *normen* > *vernehmlassungen* abgespeichert und können von dort heruntergeladen werden. Stellungnahmen sind bis zum 15. Juni 2004 der Normenabteilung ([gut@sia.ch](mailto:gut@sia.ch)) nach den Ziffern der Empfehlung geordnet auf dem dafür bestimmten, elektronischen Formular einzureichen. Stellungnahmen in anderer Form können nicht berücksichtigt werden.

In den Jahren 2002 und 2003 führte eine Arbeitsgruppe im Auftrag der Bundesämter für Raumentwicklung (ARE), Bauten und Logistik (BBL), Strassen (Astra), Umwelt, Wald und Landschaft (Buwal), Wohnungswesen (BWO), Verkehr (BAV) sowie Energie (BFE) umfangreiche Grundlagenarbeiten zum nachhaltigen Bauen durch. Die entsprechende SIA-Kommission unter der Leitung von Prof. Pierre-Alain Rumley, Direktor des ARE, begleitete diese Arbeiten. Die Arbeitsgruppe mit Peter C. Jakob (Leiter), Sandra Lehmann (Bereich Gesellschaft), Roland Stulz und Markus Nater (Bereich Wirtschaft), Hansruedi Preisig (Bereich Umwelt) und Martin Gut (Begleitung SIA) arbeitete die Erkenntnisse der Grundlagenarbeit in die Empfehlung SIA 112/1 *Nachhaltiges Bauen – Hochbau* ein und konnte an ausgewählten Bauaufgaben erste Erfahrungen sammeln.  
*Martin Gut*, Generalsekretariat SIA

## EINLADUNG

# visionen



# werden realität

Einladung zum NFP-Event  
am 7. Mai 2004 ab 14.30 Uhr  
in der Trafohalle, dem neuen  
Kultur- und Kongresszentrum  
beim Grand Casino Baden

### Die Fachveranstaltung für

- Architektur und Design
- Ingenieur Hoch- und Tiefbau
- Hausmesse mit 12 Ausstellern
- Vorträge zu Neuheiten und Trends
- Apéro, Jazzband u.v.m.



**Exklusives Highlight:**  
Erich von Däniken  
„Die grossen Rätsel dieser Welt“

Detailprogramm und  
Anmeldungen:  
[www.nfp.ch](http://www.nfp.ch)  
[bbaier@nfp.ch](mailto:bbaier@nfp.ch)  
Tel. 01 839 76 76



NEMETSCHKE  
FIDES & PARTNER AG

Informationstechnologie & Consulting