

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 127 (2001)
Heft: 44: Minergie im Grossformat

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: 21.02.2026

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

Kurs: Behaglichkeit ohne Bauschäden

(kr) Neue Erkenntnisse und Anforderungen aus der europäischen Normierung erforderten die Überarbeitung der Norm SIA 180 Wärme- und Feuchteschutz im Hochbau. Die neue Ausgabe ist am 1. Januar 2000 in Kraft getreten. Sie enthält vor allem in den Bereichen Aussenluftstrom, Luftdurchlässigkeit der Gebäudehülle und sommerlicher Wärmeschutz wesentliche Neuerungen und Ergänzungen.

Die neue Norm ist eine wichtige Planungsgrundlage zur Sicherstellung eines behaglichen Raumklimas und zur Vermeidung von Bauschäden. Die Dokumentation D 0166 ergänzt die Norm SIA 180 und zeigt deren Umsetzung anhand von Praxis- und Berechnungsbeispielen. Am 13. November findet ein eintägiger Kurs für Architektinnen, Architekten, Bauingenieurinnen, Bauingenieure und Baufachleute statt, die sich mit Problemen des Wärme- und Feuchteschutzes befassen. Die Teilnehmer können sich anhand von Beispielen aus der Praxis direkt mit den Neuerungen und Ergänzungen der neuen Norm auseinander setzen. Dabei werden sie von den Referenten unterstützt, welche massgeblich an der Überarbeitung der Norm SIA 180 und an der Erstellung der Dokumentation D 0166 beteiligt waren. Die Dokumentation D 0166 ist Bestandteil der Kursunterlagen und im Kurspreis inbegriffen. Die Kursteilnehmer können die Norm SIA 180 «Wärme- und Feuchteschutz im Hochbau» (Ausgabe 1999) zusammen mit der Anmeldung zum Sonderpreis von Fr. 70.– bestellen.

Behagliches Raumklima ohne Bauschäden

Kurs zur revidierten Norm SIA 180 und der neuen Dokumentation D 0166.

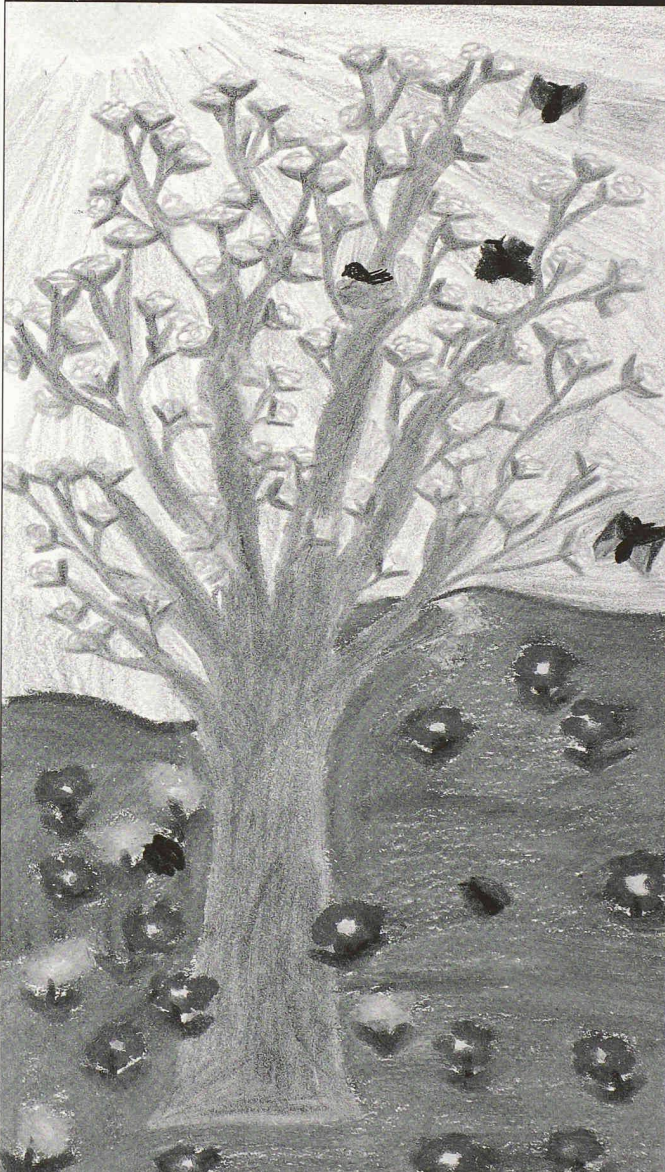
Referenten: Andreas Eggenberger, Bauphysiker, Burgdorf
Dr. Peter Hartmann, Ing. ETH/SIA, Winterthur

Kurs WF10-01: 13. Nov. 2001, 8.45 bis 16.45 Uhr in Zürich

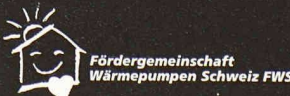
Teilnahmegebühr: Fr. 480.– für SIA-Mitglieder
Fr. 535.– für Nichtmitglieder

Tragt Sorge zu unserer Umwelt

Sanina, 11 Jahre



Die Wärmepumpen-Heizung nutzt erneuerbare Umweltenergie und heizt sicher, sauber, effizient. Profilieren Sie sich bei Ihren Kunden und raten auch Sie zu einer umweltfreundlichen Lösung – im Neubau und bei der Heizungsanierung.



Bitte senden Sie mir

- Gratis-Broschüre «Wärmepumpen-Heizung»
 Gratiseintritt zur Hausbau- und Minergie-Messe in Bern
(8. 11. – 11. 11. 2001)

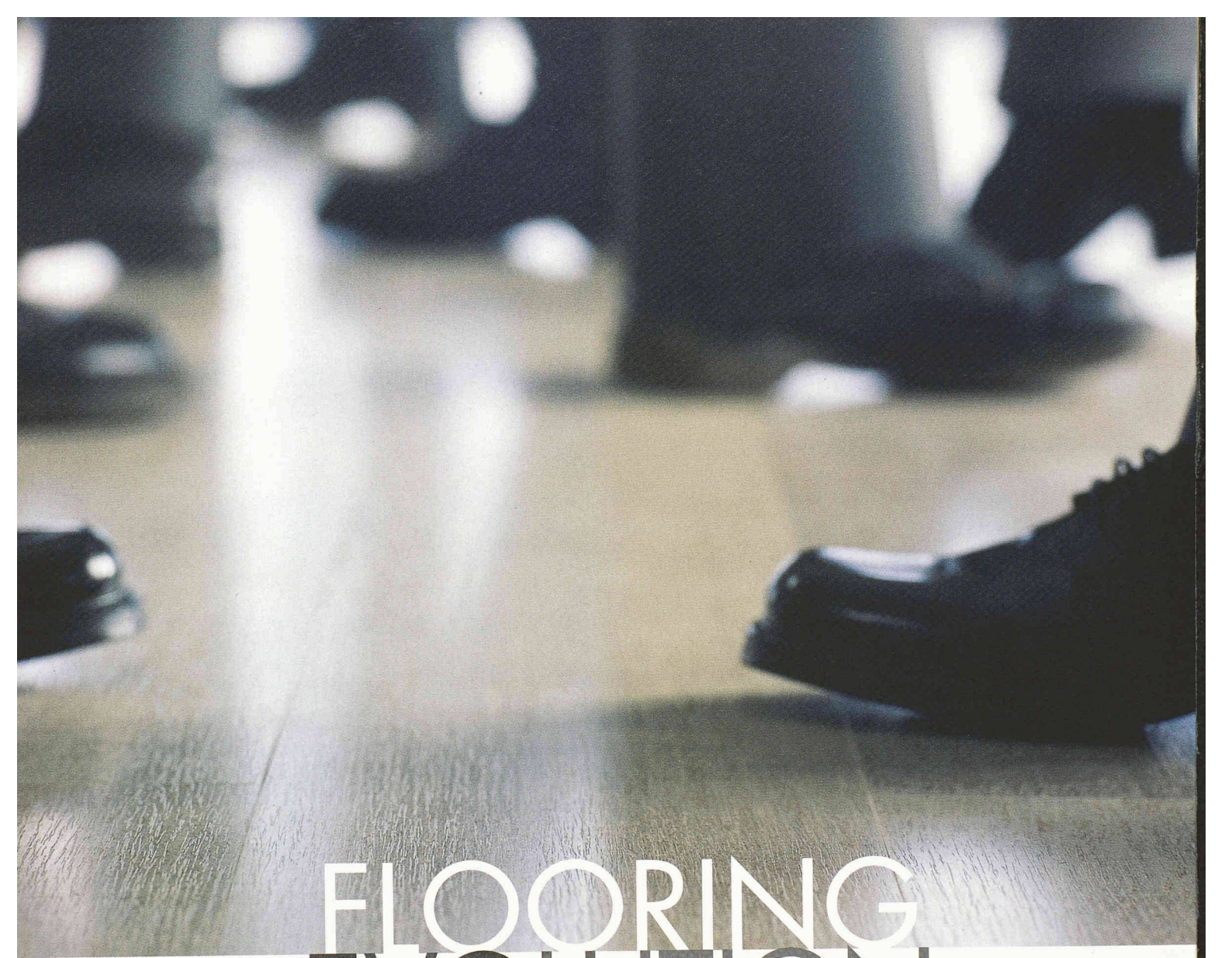
Name/Vorname:

Firma:

Strasse:

PLZ/Ort:

Senden an: Informationsstelle Wärmepumpen, Postfach 298, 3000 Bern 16
Fax 031 352 42 06, Tel. 031 352 41 13, www.fws.ch



FLOORING EVOLUTION

Lassen Sie Ihre Ideen Wirklichkeit werden und setzen Sie dabei auf Pergo. Ein Boden, der Qualität, Attraktivität, Strapazierfähigkeit und Pflegeleichtigkeit miteinander vereint. Unser neues Konzept mit der erstaunlichen Dreifach-Verriegelungs-Technik bietet Bodenlösungen sowohl für den Wohn- als auch für den stark beanspruchten Objektbereich. Sie werden von Innovationen, wie dem integrierten Akustiksystem, begeistert sein!

Kontaktieren Sie uns für weitere Informationen.

Telefon: 041 748 19 19
info.switzerland@pergo.com

 **PERGO®**

Pergo AG, Riedstrasse 7, 6330 Cham
Tel. 041 748 19 19, Fax 041 748 19 99

www.labitzke.ch

Mit uns haben Sie alles unter Kontrolle.

Komplettlösungen für bewirtschaftete Parkräume



Ihr Partner für Komplettlösungen aus einer Hand.

LABITZKE
S C H A F F N E R A G

- Parksysteme
- Schrankenanlagen
- Poller
- Verkehrstechnik
- Dienstleistung

Labitzke Schaffner AG
Soodstrasse 55
Postfach
8134 Adliswil

Telefon 01 711 99 44
Fax 01 711 99 43
e-mail info@labitzke.ch

Die Telefonnummer für Inserate im tec 21

**MIT DIESER
NUMMER
VERKAUFEN
SIE MEHR
CAD-LÖSUNGEN:
071 226 92 92**

Bohren
Rammen

Fundationen
Baugruben-
abschlüsse
Grundwasser-
absenkungen

RISI
die Spezialtiefbauer

041-766 99 99 www.risi-ag.ch