

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 137 (2011)
Heft: 42-43: Holzstil & Biedermeier

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: 19.04.2026

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

17. Herbstseminar 2011

100 Prozent Erneuerbar mit Energieeffizienz

- **Potentiale**
- **Massnahmen**
- **konkrete Beispiele für den Gebäudebereich**

Donnerstag, 24. November 2011, BERNEXPO, Bern

Ausgewiesene Fachleute präsentieren Wege, Lösungen
und konkrete Ansätze für 100 Prozent Erneuerbar:

- **Dr. Ruedi Meier**, Mitglied der Messeleitung Schweizer Hausbau- und Energie-Messe
- **Barbara Egger-Jenzer**, Regierungsrätin Kanton Bern
- **Dr. Walter Steinmann**, Direktor Bundesamt für Energie
- **Prof. Armin Reller**, Leiter Lehrstuhl Ressourcenstrategie, Universität Augsburg
- **Marco Ragonesi**, Architekt und Bauphysiker, Ragonesi, Strobel & Partner
- **Matthias Sulzer**, Dozent Hochschule Luzern
- **Prof. Dr. Reiner Eichenberger**, Departement für Volkswirtschaftslehre, Uni Freiburg
- **Dipl. Ing. Johannes Jungwirth**, Lehrstuhl für Energiewirtschaft, TU München
- **Stephan Bauer**, Vizepräsident European Association of Energy Service Companies, eu.bac
- **Jürgen Koch**, Inhaber Koch Architekten
- **Daniel Schneider**, Projektleiter/Berater Swisspower AG
- **Prof. Dr. Peter Schwehr**, Hochschule Luzern Technik & Architektur
- **Christoph Rutschmann**, Präsident AEE


Kosten CHF 360.-
Anmeldeschluss 7. November 2011
Anmeldung Focus Events AG
 Solothurnstrasse 102, CH-2504 Biel
 Tel. +41 32 344 03 16, manuela.naef@bfh.ch
Online-Anmeldung www.hausbaumesse.ch/herbstseminar

**HAUSBAU
+ ENERGIE
MESSE**

hausbaumesse.ch

24.-27. November 2011
 BERNEXPO, Bern

Träger

 Schweizerische Eidgenossenschaft
 Confédération suisse
 Confederazione Svizzera
 Confederaziun svizra

Bundesamt für Energie BFE



Bau-, Verkehrs- und Energiedirektion
 des Kantons Bern

Sponsor



POLYMERBETON IST AUCH BETON



Mit diesem zukunftsweisenden Werkstoff aus Polyester und Quarzsand lassen sich Teile für die unterschiedlichsten Anwendungen formen und herstellen. 100% wasserdicht, feuer- und säurebeständig und mit einer sehr hohen Biegezugfestigkeit lässt der Werkstoff Polymerbeton minimale Wandstärken von 3 cm zu.

