

**Zeitschrift:** Tec21  
**Herausgeber:** Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
**Band:** 140 (2014)  
**Heft:** 40: Erneuerungswelle bei Speicherkraftwerken

## **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:** 15.01.2026

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

Preis-Leistung verbindet –  
Anfragen lohnt sich. Immer.



## AEPLI Stahlbau

Industriestrasse 15  
9200 Gossau  
Tel. 071 388 82 82  
Fax 071 388 82 92  
stahlbau@aepli.ch  
www.aepli.ch

Preis und Leistung stehen bei uns täglich im Mittelpunkt. Geringere Kosten bedeuten nicht automatisch weniger Qualität oder mangelnde Flexibilität. Fragen Sie uns an.

**AEK Pellets®**  
Ausgezeichnete Qualität.

**AEK-Pellets® –  
eine saubere Sache**



AEK Pellet AG schenkt Ihnen 10 Säcke und bis zu 1000 kg Pellets für die Inbetriebnahme einer Neuanlage.

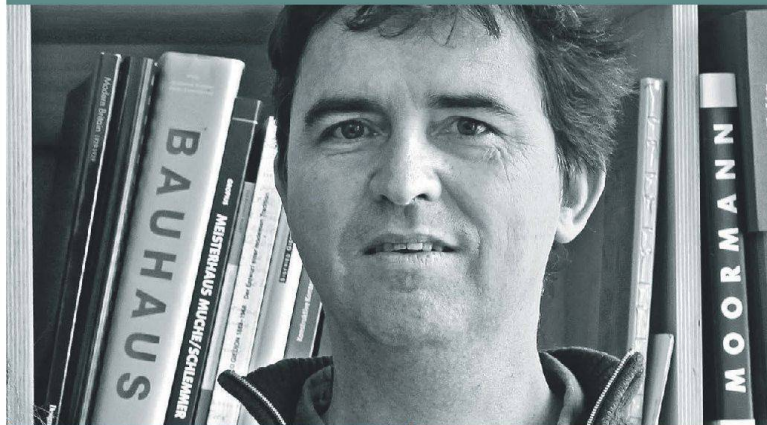


Jetzt Anrufen und profitieren  
032 624 82 82

Alle Informationen und Bedingungen unter:  
[www.aekpellets.ch/erstbefuellung](http://www.aekpellets.ch/erstbefuellung)

## Authentischer Naturstein

« Für uns kamen nur authentische Materialien infrage. Naturstein, quasi als materielle Ursubstanz, und Holz als in Form gegossenes Licht. »



Patrick Thurston  
Architekt BSA



### Möchten Sie mehr wissen?

Unsere Natursteinprofis bringen den Naturstein gerne auch für Sie ins Rollen.

**PRONATURSTEIN**

Unser Baustoff. Ihre Profis.

[www.pronaturstein.ch](http://www.pronaturstein.ch)





### Die Fassade als ästhetische Energiequelle

- Massgeschneiderte, individuelle und kundenorientierte Lösungen.
- Anspruchsvolle Architekturkonzepte aus einer Hand.
- Top-Produkte, die allen ästhetischen Ansprüchen entsprechen.
- Energiemanagement und Speicher: Solarstrom Tag und Nacht nutzen.
- Wir sind für Sie der GU. Kontaktieren Sie uns.

**Solvatec AG**  
Bordeaux-Strasse 5  
4053 Basel  
Telefon 061 690 90 00  
[www.solvatec.ch](http://www.solvatec.ch)  
[info@solvatec.ch](mailto:info@solvatec.ch)



**SOLVATEC**  
Die Kompetenz für Solarenergie



### Fachkurs

### Nachhaltiges und Gesundes Bauen

Nachhaltig planen und gesund bauen kann gelehrt werden. Nutzen Sie unser Wissen für Ihre erfolgreiche berufliche Zukunft. Die Bildungsstelle Baubiologie bietet Ihnen alles, was Sie dazu brauchen:

- **Modulare Weiterbildung**
- Eidg. Fachausweis Baubiologie
- Besuch einzelner Module möglich
- Beginn jederzeit möglich

Bildungsstelle Baubiologie SIB, 8045 Zürich  
Tel. 044 451 01 01 / [www.bildungsstellebaubio.ch](http://www.bildungsstellebaubio.ch)



### Unterstützung für GU/Architekten:

Baufachmann dipl. HF/TS, dipl. Bauleiter, unterstützt Sie effizient und kompetent von der **Planung, Devisierung** bis zur **Bauleitung**. Grossraum ZH/Zürichsee  
Tel. 044 390 17 85



**www.visualisierung.ch**

Wir visualisieren Ihre Projekte:  
Mathys Partner - Technopark Zürich - 044 445 17 55 - [kontakt@visualisierung.ch](mailto:kontakt@visualisierung.ch)

**energie-cluster.ch**

TAGESKURS / VERTIEFTE WEITERBILDUNG

# Hochleistungs-Wärmedämmung (HLWD)

GRUNDLAGEN, SYSTEME, PRODUKTE, PRAXIS:  
MIT NEUEN ERKENNTNISSEN

Realisieren Sie Neubauten und Sanierungen, die einen optimalen Wärmeschutz bieten (z.B. Minergie, Minergie-P/Passivhaus) und dank schlanken Konstruktionen eine hohe Ausnutzung ermöglichen.

**DATUM**  
Freitag, 17. Oktober 2014  
08.15 – 16.30 Uhr

**ORT**  
SIU – Schweizerisches Institut für  
Unternehmensschulung,  
Verena-Conzett-Strasse 23 in  
8004 Zürich (direkt beim Hauptbahnhof)

**KURSZIELE**

- Sie kennen die Eigenschaften der neuen, hocheffizienten Wärmedämmstoffe und von vorgefertigten Bauteilen.
- Sie können filigrane, effiziente Baukonstruktionen planen und richtig einsetzen.
- Sie können Bauteilkonstruktionen ökonomisch beurteilen.

**VORAUSSETZUNG**  
Grundkenntnisse im Baubereich

**PROGRAMM / ANMELDUNG**  
[www.energie-cluster.ch](http://www.energie-cluster.ch)  
Nia Gerster, Projektleiterin  
[nia.gerster@energie-cluster.ch](mailto:nia.gerster@energie-cluster.ch)  
Tel. 031 381 24 80

### Träger



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

Bundesamt für Energie BFE



energie.schweiz



Kanton Bern  
Canton de Berne

### Sponsoren/Aussteller



**zzwancor**  
**sto**