

**Zeitschrift:** Tec21  
**Herausgeber:** Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
**Band:** 140 (2014)  
**Heft:** 26-27: Kalkbreite : ein Stück Stadt in Zürich  
  
**Rubrik:** Vitrine

#### **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:** 15.02.2026

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

## BauHolzEnergie-Messe 2014

Wer sich mit nachhaltigem Bauen beschäftigt, kann seinen Horizont vom 13. bis 16. November an der BauHolzEnergie-Messe in Bern erweitern.

Redaktion: Judit Solt



**D**ie BauHolzEnergie-Messe richtet sich an alle, die mit nachhaltigem Bauen zu tun haben. Erwartet werden rund 20000 Besucherinnen und Besucher, davon rund die Hälfte Fachleute sowie Vertreterinnen und Vertreter von Behörden. Wer sich an den Messestagen auf dem Bernexpo-Gelände einfindet, kann zudem rund 40 Fachveranstaltungen und Events rund um die Messe besuchen.

Thematisch fokussierte Veranstaltungen, aber auch verschiedene Aussteller werden das Thema Energieeffizienz vertiefen, und natürlich wird den erneuerbaren Energien – etwa den Sachgebieten Wärmepumpen, Solarenergie, Biomasse oder Holz – viel Platz eingeräumt. Und weil Energieeffizienz im Verkehr eine immer grösse Rolle spielt, widmet sich eine Sonderausstellung der E-Mobilität, die jede und jeder gleich durch Fahrten mit E-Bike und E-Scooter praktisch erproben kann. Neu sind heuer Veran-

staltungen zu den Themen «Wie saniere ich meine Küche?», «Gesund Bauen und Wohnen» und «Leben mit Holz und Stil». Der Plusenergie-Kongress wird einmal mehr Gelegenheit geben, sich über die neuesten Erfahrungen mit Gebäuden zu informieren, die mehr Energie abgeben, als sie brauchen.

In der «Beraterstrasse der Kantone» geben Organisationen und Verbände Auskunft über kantonale und nationale Förderungsmittel, über Minergie, Sonnenenergie, Holzenergie, Geothermie, Wärmedämmung, Haustechnik, effiziente Geräte und den Gebäudeausweis der Kantone. Speziell dem Thema Minergie widmet sich das «Kompetenzzentrum Minergie», das Informationen zu aktuellen Produkten und Systemen im Zusammenhang mit diesem Gebäudestandard bietet. An der «Informationsstrasse Bau/Holz» werden Fragen zur Aus- und Weiterbildung beantwortet.

### Forum für Fachleute

Die Messeleitung hat sich zum Ziel gesteckt, den guten Ruf der Veranstaltung als national führende Kongressmesse für energieeffizientes Bauen und Sanieren, modernen Holzbau und erneuerbare Energien weiter zu festigen.

Die letzjährige Ausgabe war ein Erfolg: In der Umfrage, die im November 2013 bei Besucherinnen und Besuchern durchgeführt wurde, erhielt die Messe gute bis sehr gute Bewertungen. Zur Hälfte waren Fachleute gekommen, zur anderen Hälfte private Interessierte und Bauwillige. Rund ein Drittel der Befragten verfügte über einen Fachhochschul- oder Hochschulabschluss, und die Mehrheit gab an, Bauentscheide bestimmen oder mitbestimmen zu können. •



### BAUHOLZENERGIE-MESSE

**Datum:** 13.–16.11.2014

**Ort:** Bernexpo, Bern

#### Themen:

- Bau, Holzbau: Gebäudehülle, Fassaden, Wärmedämmung, Fenster
- Energieeffizienz: Minergie, Minergie-P, -A; Passivhaus, Plusenergiegebäude
- Erneuerbare Energien: Sonnenenergie, Holzenergie, Wärmepumpen
- Haustechnik: Trinkwasser, Sanitär
- Innenausbau: Bad, Bade-Welten, Küchen, Innenarchitektur
- Neutrale Beratung: Beraterstrasse/Energie, Informationsstrasse Bau/Holz, Kompetenzzentrum Minergie

**Aussteller:** 450 Firmen, Institutionen, Schulen, Verbände, öffentliche Hand

**BesucherInnen:** rund 20 000 interessierte Fachleute und Private

**Kongressprogramm:** ca. 40 Events, Vorträge für Baufachleute, Private, Bauherrschaften

**www.bauholzenergie.ch**



### IN DER VITRINE PRÄSENTIERT

Die Angaben zu Firmen, Produkten und Dienstleistungen basieren auf Firmeninformationen. Auf den Abdruck solcher Hinweise besteht kein Anspruch. Die Redaktion behält sich Kürzungen vor.

Bitte senden Sie Ihre Informationen an TEC21, PF 1267, 8021 Zürich, oder an [produkte@tec21.ch](mailto:produkte@tec21.ch)



Weitere Informationen finden Sie auch unter [www.espazium.ch](http://www.espazium.ch)

## Neues aus der Bauindustrie

Redaktion: Judit Solt



### draftfactory

Die Suche nach kurzfristig verfügbaren Ressourcen und Fachkräften ist eine Herausforderung. draftfactory hilft, das Risiko schwankender Auftragsvolumina zu senken. «Unsere Kunden suchen einen Anbieter, der sofort mit dem Projekt beginnen und kurzfristige Änderungen umsetzen kann», erläutert Geschäftsführer Tom Begic. draftfactory erstellt Baueingabe- und Ausführungspläne, Detail- und Renderstudien und bietet Modellaufbau in 3-D. •

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

### Bosch



Die neue Schraubergeneration mit EC-Motor von Bosch ist besonders effizient, kraftvoll und langlebig. Die Vorteile auf einen Blick: kompakt und leicht, doppelt so lange Lebensdauer wie vergleichbare Geräte ohne EC-Motoren, lange Akkulaufleistung, hohes Drehmoment und breites Anwendungsspektrum. •

[www.bosch-pt.ch](http://www.bosch-pt.ch)

### Swissolar

2013 wurden in der Schweiz je rund 15000 Solarwärme- und Photovoltaikanlagen installiert – bei der Photovoltaik zehnmal mehr als vor der Einführung der kostendeckenden Einspeisevergütung. Die Mitgliederzahl von Swissolar, dem schweizerischen Fachverband für Sonnenenergie, hat sich in fünf Jahren verdoppelt. Neu dabei sind vor allem Firmen, die Dienstleistungen rund um Solaranlagen anbieten. •

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

WER DIE SCHWEIZ ATTRAKTIVER MACHT, HAT MEHR VERDIENT ALS EIN LOB.  
GEWINNEN SIE DEN PRIXFORIX 2015.



 <b>PRIXFORIX</b> FASSADENAWARD.CH	Der PRIXFORIX ist der einzige Award für Architekten mit innovativen Ideen für Glas- und/oder Metallfassaden. Wie Sie ihn gewinnen und was Sie dafür tun müssen, erfahren Sie unter <a href="http://www.fassadenaward.ch">www.fassadenaward.ch</a> . Viel Erfolg!				
<b>AEPLI</b> Metallbau	<b>WICONA</b> TECHNIK FÜR FASSEN			<b>JANSEN</b> Building Systems	