

# Vitrine

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **140 (2014)**

Heft 26-27: **Kalkbreite : ein Stück Stadt in Zürich**

PDF erstellt am: **19.09.2024**

## **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

# 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 Messetagen 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 grössere 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 letztjährige 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 20000 interessierte Fachleute und Private

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

[www.bauholzenergie.ch](http://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

Honorarschätzung drafftactory basierend auf Baukosten

Bauwerkarten:

einfache Wohnhäuser  durchschnittliche Wohnhäuser  komplexe Wohnhäuser  
 Gewerbliche Lagergebäude  Gewerblich

Baukosten:

0 500 000 1 000 000 1 500 000 2 000 000 2 500 000 3 000 000 3 500 000 4 000 000

1.330.000 CHF

Gewünschte Dienstleistungen:

Honorarschätzung: 86.000 CHF

Firma:

Kontaktperson:

### drafftactory

Die Suche nach kurzfristig verfügbaren Ressourcen und Fachkräften ist eine Herausforderung. drafftactory 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. drafftactory erstellt Baueingabe- und Ausführungspläne, Detail- und Renderstudien und bietet Modellaufbau in 3-D. • [www.drafftactory.ch](http://www.drafftactory.ch)

### Bosch



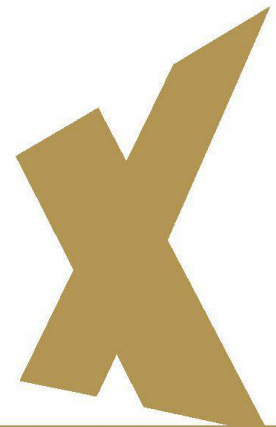
Die neue Schraubergeneration mit EC-Motor von Bosch ist besonders effizient, kraftvoll und langlebig. Die Vorteile auf einen Blick: kompakt und leicht, doppelt so lange Lebensdauer wie vergleichbare Geräte ohne EC-Motoren, lange Akkulaufleistung, hohes Drehmoment und breites Anwendungsspektrum. • [www.bosch-pt.ch](http://www.bosch-pt.ch)

### 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.

ETW-H-BSW



**X**  
**PRIXFORIX**  
 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 [www.fassadenaward.ch](http://www.fassadenaward.ch). Viel Erfolg!

**AEPLI** Metallbau  
**WICONA** FASSADEN FÜR GLAS  
**glaströsch**  
**GRIESSER**  
**JANSEN** Building Systems

**Debrunner Acifer**  
**GYSO** Glas- und Metallfassaden  
**HITZ** Fassadenpflege AG  
**IGP** Pfandfahrlösungen

**metallpfister** Fachhandel  
**ORGADATA** A CURIA AWARD  
**Schweizer**