

Messe

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Wohnen**

Band (Jahr): **84 (2009)**

Heft 10

PDF erstellt am: **21.09.2024**

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.

26. bis 29. November 2009, BEA bern expo

Schweizer Hausbau- und Energiemesse 2009


Rund 400 Aussteller und 25 000 Besucher erwartet die Schweizer Hausbau- und Energiemesse in Bern. Themenschwerpunkte sind energieeffizientes Bauen und Sanieren, Holzbau und erneuerbare Energien.

Beim energieeffizienten Bauen und Sanieren ist nichts von Krise zu spüren: Zumindest zählt die Hausbau- und Energiemesse, die sich ganz diesem Thema verschrieben hat und dieses Jahr bereits zum achten Mal durchgeführt wird, jedes Jahr steigende Aussteller- und Besucherzahlen. Fachleute und Private können sich über Neuheiten aus den Bereichen Energieeffizienz, erneuerbare Energien und Holzbau informieren. Ein besonderes Gewicht liegt dieses Jahr auf energieeffizienten Sanierungen. An einem Gemeinschaftsstand zum Thema «Sanieren und Moderni-

sieren» helfen Fachveranstaltungen und Experten, die oft schwierigen Entscheide zu treffen und gute, kostengünstige Lösungen zu finden. Zudem bieten rund 50 Fachveranstaltungen vertiefte Informationen, etwa über Minergie und Minergie-P, Stromeffizienz, Wärmedämmung, Komfortlüftung oder Solaranlagen.

Neuer Lehrgang

Dass Energie und Ökologie zukunftsweisende Themen sind, beweist auch die Tatsache, dass die Hochschule für Technik Rapperswil einen neuen Studiengang «Er-

neuerbare Energien und Umwelttechnik» lanciert. Wie die HSR an einer gemeinsamen Medienkonferenz mit der Hausbau- und Energiemesse informierte, ist dieser Bachelor-Studiengang schweizweit einzigartig. Er will Ingenieurinnen und Ingenieuren das Wissen vermitteln, um den globalen Umweltproblemen und Fragen des Ressourcenmanagements mit intelligenten technischen Lösungen zu begegnen. Der Lehrgang durchläuft derzeit das Genehmigungsverfahren und soll im Herbst 2010 starten. www.hsr.ch/energie-umwelt 

Schweizer Hausbau- und Energiemesse 2009

26. bis 29.11.2009, BEA bern expo, Bern
 Öffnungszeiten: 10 bis 18 Uhr
 Auskunft und Organisation:
 Focus Events AG, Biel
 Telefon 032 344 03 18
www.hausbaumesse.ch



26. - 29. NOVEMBER 2009
 BEA bern expo, Bern
www.hausbaumesse.ch

Anzeige

Fassaden | Holz/Metall-Systeme | Fenster und Türen | Briefkästen und Fertigteile | **Sonnenenergie-Systeme** | Beratung und Service

Schweizer



Ein Glücksfaktor, der lange währt.

Sonnenkollektoren von Schweizer nutzen die Energiequelle der Zukunft.

Ästhetisch, flexibel in der Anwendung, unabhängig von anderen Energiesystemen: Mit Sonnenkollektoren von Schweizer treffen Sie die richtige Wahl. Unsere Sonnenkollektoren passen zu jedem Architekturstil und glänzen mit hervorragendem Energieertrag und erstklassiger Qualität. Mehr Infos unter www.schweizer-metallbau.ch oder Telefon 044 763 61 11.

Ernst Schweizer AG, Metallbau, CH-8908 Hedingen, Telefon +41 44 763 61 11
info@schweizer-metallbau.ch, www.schweizer-metallbau.ch

Gewinner des

Watt d'Or2009

Die Auszeichnung für Bestleistungen im Energiebereich unter dem Patronat des Bundesamts für Energie