Zeitschrift: Wohnen

Herausgeber: Wohnbaugenossenschaften Schweiz; Verband der gemeinnützigen

Wohnbauträger

Band: 82 (2007)

Heft: 11

Rubrik: Messe

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: 03.12.2025

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

22.-25. November 2007, Bea Bern Expo

6. Schweizer Hausbau- und Energie-Messe

An der sechsten Schweizer Hausbau- und Energie-Messe treffen sich über 350 Aussteller und rund 20 000 Besucher. Moderner Holzbau, Energieeffizienz sowie der wirtschaftliche Einsatz von erneuerbaren Energien bei Neubauten und Sanierungen stehen im Zentrum. Am begleitenden Kongress erfahren die Besucher zudem alles über die Umsetzung der 2000-Watt-Gesellschaft.

zeitig hohem Wohnkomfort. Aus Österreich wird über die konsequente Umsetzung des Passivhausbaus (Minergie-P) berichtet, und aus Schweden wird über eine Zukunft ohne CO₂-Emissionen und Atomstrom referiert. Bertrand Piccard wird am Seminar sein Projekt «Solar Impulse» präsentieren. Die Messebesucher können an über 50 weiteren Veranstaltungen, Präsentationen oder Diskussionen teilnehmen. Weitere Informationen und die Möglichkeit zur direkten Anmeldung zum 13. Herbstseminar finden sich unter www. hausbaumesse.ch.

Die Energiesparpotenziale im Gebäudebereich sind immens. Eine gut gedämmte Gebäudehülle und der vermehrte Einsatz erneuerbarer Energien sind zukunftsweisend. An der Hausbau- und Energie-Messe werden aktuellstes Know-how sowie neuste Produkte und Dienstleistungen für Fachleute und Investoren gezeigt. Wer ein Neubau- oder Sanierungsprojekt hat, findet an der Messe alle In-

formationen und Anbieter, sind doch über 350 Aussteller vertreten.

Das 13. Herbstseminar informiert Bau- und Energiefachleute über die Vision und die konkrete Umsetzung der 2000-Watt-Gesellschaft. Experten aus Forschung, Wirtschaft und Verwaltung zeigen neue Lösungsansätze für modernes Bauen bei tiefem Energieverbrauch und reduzierten CO₂-Emissionen, aber gleich-

6. Schweizer Hausbau- und Energie-Messe

Datum/Ort:

22.-25.11.2007, 10-18 Uhr, Bea Bern Expo, Bern

Informationen:

www.hausbaumesse.ch

Kontakt:

Focus Events AG, 2504 Biel Telefon 032 344 03 87



Happy End im Waschküchentheater

Lunor-Wäschetrockner machen Freude: Sie sind sehr einfach zu bedienen, ermöglichen dank smarter Technik kurze Trocknungszeiten und garantieren so einen reibungslosen Wäscheturnus: Benutzerkomfort vom Feinsten, zu einem dramatisch günstigen Preis. Und: Mit dem klug durchdachten Zubehörpaket von Lunor ist jeder Trocknungsraum spielend leicht in Ordnung zu halten. Wir freuen uns, Sie persönlich zu beraten. Lunor G. Kull AG, Allmendstrasse 127, 8041 Zürich, Tel. 0848 812 812, www.lunor.ch





Raumluft-Wäschetrocknung