

Zeitschrift: Wohnen
Herausgeber: Wohnbaugenossenschaften Schweiz; Verband der gemeinnützigen Wohnbauträger
Band: 86 (2011)
Heft: 4

Rubrik: Markt

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: 21.02.2026

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



Bester Schallschutz dank Holz-Glas-Verbundtechnik

Seit dem Jahr 2000 entwickelt das Familienunternehmen Baumgartner aus Cham das Fenstersystem «Saphir Integral» in Zusammenarbeit mit der Berner Fachhochschule für Architektur, Holz und Bau aus Biel. Nun steht die neueste Generation zur Verfügung. Das neue Integral-Fenster zeichnet sich besonders dadurch aus, dass Glaselement und Rahmen fest miteinander verbunden sind. Dank dieses maximalen Glasanteils gelangt viel mehr Licht in die Räume. Zudem haben Messungen ergeben, dass dank der neuartigen Verbundtechnik die schalltechnischen Eigenschaften deutlich verbessert werden konnten. Die Wärmedämmung des Profils wurde verbessert, indem innerhalb des Holzprofils drei Dichtungen eingebaut wurden.

G. Baumgartner AG
6332 Hagendorn, Cham
Telefon 041 785 85 85
www.baumgartnerfenster.ch



Mehrwert an der Wand

Viele Bauherren legen Wert auf eine sinnvolle, zukunftsweisende Technik im Innern der Gebäude, sei dies in Büro- oder Mehrfamilienhäusern. Dieses Bedürfnis befriedigt Somfy mit der Wandsender-Baureihe Smooth. Sie funktioniert auf Basis der Funktechnologie und eignet sich zur Steuerung von Rollläden, Sonnenschutz, Toren oder Licht. Unterschiedliche Bedieneinheiten können mit verschiedenen Rahmendesigns kombiniert werden. So fügen sich die individuell gestalteten Wandsender harmonisch in jeden Raum ein. Darüber hinaus hat Somfy Adapterrahmen konzipiert, mit denen die Smooth-Wandsender sogar in die Schalterprogramme aller führenden Hersteller passen. Es genügt, mit dem Finger leicht über den Wandsender zu fahren und Rollläden oder Aussenjalousien bewegen sich in die gewünschte Richtung.

Somfy AG
8303 Bassersdorf
Telefon 044 838 40 30
www.somfy.ch



Abfallsammler und Trennsystem

Seit mehr als zwanzig Jahren entwickelt und produziert peka Abfallsammler und Trennsysteme für Küchen. Das erfolgreiche Modell S+R fällt durch seine optimale Grösse auf. Dank dem leicht nach hinten abgechrägten Eimer wird das Anstehen des Abfalltrennsystems am Siphon oder an sanitären Installationen verhindert. Die Linie S+R ist eine robuste Schweizer Stahlkonstruktion mit Kugellager und verfügt über siebzig Kilogramm Tragkraft. Das bedeutet, dass der Abfallsack richtig gestopft werden kann, ohne dass man befürchten muss, dass Kleinteile ausbrechen. Zusätzlichen Stauraum bringt das ausziehbare Kipptablar aus Metall, das oberhalb des grossen Eimers montiert ist.

peka-metall AG
Luzernerstrasse 20
6295 Mosen
Telefon 041 919 94 00
www.peka-system.ch



Vorschau: wohnen im Mai

Das nächste *wohnen* mit dem Schwerpunktthema «Neubau» erscheint am 16. Mai 2011. Inserateschluss ist am 20. April 2011.

Die Themen:

- Grossprojekt «Klee» in Zürich Affoltern
- Neubauten in Buchs (AG), Illnau (ZH), Zürich und Wien
- Sommerlicher Wärmeschutz

Anzeige

Google Zürich
Brandschenkestrasse 110
8002 Zürich

WIR SICHERN
GOOGLE-
MITARBEITENDEN
U.A. STETS
OPTIMAL
VERNETZTE
ARBEITSPLÄTZE.

Infos über Referenzobjekte:
elektro-compagnoni.ch

**ELEKTRO
COMPAGNONI**