

Messe

Objekttyp: **Group**

Zeitschrift: **Wohnen**

Band (Jahr): **78 (2003)**

Heft 7-8

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.

Bauen & Modernisieren

Vom 4. bis zum 8. September findet in Zürich die 34. Schweizerische Fachmesse Bauen & Modernisieren (früher Fachmesse für Altbau-Modernisierung) in den Hallen der Messe Zürich statt.



Vom 4. bis zum 8. September informiert die Fachmesse Bauen & Modernisieren in den Hallen der Messe Zürich über die neuesten Trends.

«Wer sich nach neuen Wohn- und Bauideen umsehen möchte, kommt auch dieses Jahr wieder nach Zürich», wirbt Messechef André Biland. Rund 500 Aussteller aus den Bereichen Wohnen, Küche, Bad, Heizung und Bodenbeläge präsentieren ihre neusten Produkte und Dienstleistungen. Zum Zielpublikum gehören vor allem Haus- und Wohnungseigentümer, Architektinnen, Baufachleute, Liegenschaftsverwalter und Mieterinnen. Erwartet werden wiederum über 30 000 BesucherInnen.

HINDERNISFREIES WOHNEN. Barrieren in Haus und Wohnung kann man oft leicht entfernen.

Von solchen Massnahmen profitieren nicht nur behinderte Menschen, sondern auch Familien mit Kinderwagen und die ältere Generation. Am Stand zum Thema «Wohnungsanpassungen bei behinderten und älteren Menschen» geben verschiedene Behindertenorganisationen wertvolle Tipps. Zudem stellen die Fachleute nützliche Hilfsmittel zu den Themen Bad, Treppe und Küche vor.

SONDERSCHAU KÜCHE. Die diesjährige Sonderausstellung widmet sich der Küche. Dort erfahren Sie vom Küchen-Verband Schweiz alles über moderne Küchen. Weitere Sonderthemen sind Wellness, Waschkultur, Badewelten, Bodenbeläge und nachhaltiges Bauen, mit besonderem Blick auf Minergie-Sanierungen. – Am Wochenende vom 6. bis 7. September findet zudem in der Halle 7 die Immobilienmesse IMeX statt. Die Immobilienplattform ist der Treffpunkt für alle, die ein Eigenheim oder Immobilien suchen. (bb)

Messeinfo

Die 34. Schweizerische Fachmesse Bauen & Modernisieren, früher Fachmesse für Altbau-Modernisierung, steht unter dem Patronat des Hauseigentümergebietes Schweiz. Sie findet vom 4. bis zum 8. September 2003 in der Messe Zürich statt. Öffnungszeiten: täglich von 10 bis 18 Uhr. Auskunft und Organisation:

ZT Fachmessen AG, Postfach 56, 5413 Birmenstorf, Tel. 056 225 23 83, www.fachmessen.ch

Mit dem SVW an die Messe

Am 8. September führt die SVW-Weiterbildung einen Rundgang durch die Messe durch, die Gelegenheit gibt, sich über wichtige Produktneuheiten zu informieren (13 bis 16 Uhr). Detailprogramm unter www.svw.ch/weiterbildung.

Anzeige

Velos intelligent parkieren



1



2



3

Bequem, diebstahlsicher, veloschonend:

- 1 Kappa® – perfekte Funktionalität
- 2 PedalParc® – einfach genial
- 3 Böglständler – neu mit Sicherungsbügel

Innovative Veloparkier-, Überdachungs- und Absperr-Systeme

velopa

Velopa AG

Limmatstrasse 2, Postfach
CH-8957 Spreitenbach

Tel. +41 (0)56 417 94 00
Fax +41 (0)56 417 94 01

marketing@velopa.ch
www.velopa.ch