

**Zeitschrift:** Tec21  
**Herausgeber:** Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
**Band:** 129 (2003)  
**Heft:** 3-4: Basler Schauplätze

## Sonstiges

### 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:** 19.02.2026

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

## AUSSTELLER

### Keller Treppenbau AG

#### Halle 1.1, Stand A 10

Dieses Jahr begrüßt die Keller Treppenbau AG die Swissbau-Besucher mit einem völlig neuen Ausstellungsstand mit Trends und Neuheiten aus ihrem Programm. Gezeigt werden u.a. eine freitragende Treppe mit abgetreppter Aussenwange aus Buche hell mit einem Geländer Typ «Nova», d.h. mit Metallpfosten und Glasfüll-



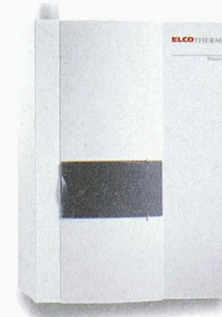
lung, ferner eine Treppe Modell «Oeko-Trend» – die meist verkaufte Treppe von Keller Treppenbau – aus Buche parkettverleimt mit Sprossen «Industriechrom glanz». Außerdem sind Treppen der Firma auch an der Sonderschau «City-Lifting» in den Hallen 1.0 und 2.2 zu sehen.

**Keller Treppenbau AG**  
3322 Schönbühl  
031 858 10 10, Fax 031 858 10 20

### Elcotherm AG

#### Halle 3, Stand E 10

Die Elcotherm AG präsentiert an der Swissbau ihre Palette an neuen Produkten und Dienstleistungen zur Wärmeerzeugung in Gebäu-



den. Das Produktesortiment mit Öl- und Gasheizkesseln, Brennern, Wärmepumpen, Solarsystemen und kontrollierter Wohnungslüftung sowie diversen Dienstleistungsprodukten für deren Unterhalt und Wartung wurde den Marktbedürfnissen bezüglich Wartungs-, Bedienungs- und Umweltverträglichkeit entsprechend weiterentwickelt. Ab Ende Januar 2003 kann die komplette Produktpalette neu einfach und bequem online über das Internet bestellt werden. Unter [www.elcotherm.ch/swissbau](http://www.elcotherm.ch/swissbau) ist man während der Messe bis am 25. Januar mittels Webcam live am Stand von Elcotherm dabei.

**Elcotherm AG**  
8810 Horgen  
01 727 91 91, Fax 01 727 91 99  
[www.elcotherm.ch](http://www.elcotherm.ch)

### Hess & Co. AG

#### Halle 1.1, Stand D 06

Die Firma Hess & Co. AG zeigt dieses Jahr an der Swissbau vier Sortiments-Schwerpunkte: Fassadenplatten, Kerto-Furnierschichtholz, Blizzard-Composite-Produkte sowie Merk-Dickholzplatten. Fassadenplatten werden in den Holzarten Lärche, Douglasie, Tanne und für Grossformate auch in Okume hergestellt. Neu können die Fassadenplatten mit verschiedenen Oberflächenbehandlungen ausgeliefert werden. Seit 1988 ist Hess Importeur des finnischen Kerto-Furnierschichtholzes. Bei den Blizzard-Composite-Produkten handelt es sich um dekorative, transluscente Platten mit verschiedenen Aufbauten und Farben. Sie werden vor allem im Innenausbau, Laden- und Messebau eingesetzt. Durch die Möglichkeit der Hinterleuchtung können attraktive Effekte erzeugt werden. Merk-Dickholz wird auch im Ingenieurholzbau eingesetzt. Stärken ab 51 bis 300 mm sind im Standardsortiment. Auf Wunsch können auch ganze Projekte fertig abgebunden auf die Baustelle geliefert werden.

**Hess & Co. AG**  
5312 Döttingen  
056 245 45 45, Fax 056 245 45 76

### Ernst Schweizer AG

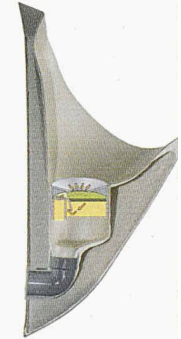
#### Halle 1, Stand C 20

Aus dem breiten Angebot zeigt Schweizer ausgewählte Weiterentwicklungen und Neuheiten für den Fenster- und Fassadenbau, für Brandschutztüren und Briefkästen, für Glasfaltwände und die Nutzung der Sonnenenergie. Blickfang ist ein geschossiges Fassadenteil in Originalgröße, wie es für die elegante Metall-/Glasfas-



vollständig unter Verschluss gehalten. Das aus dem bewährten, langlebigen Werkstoff GFK (glasfaserverstärkter Kunststoff) im Handlaminatverfahren hergestellte Pissoir ist sehr robust und widerstandsfähig.

**Hellbrok Schweiz GmbH**  
8330 Pfäffikon  
01 950 29 29, Fax 01 950 56 33  
[www.hellbrok.ch](http://www.hellbrok.ch)



### Nemetschek Fides & Partner AG

#### Halle 2.0, Stand P 34

An der Swissbau zeigt das Unternehmen das gesamte Lösungsportfolio sowie die Highlights 2003 für die Bereiche Planen, Bauen, Nutzen. Erstmals werden einem breiten Publikum die neuen Versionen Allplan 2003 sowie Piranesi, die dreidimensionale Bildbearbeitung, präsentiert. BAU-Financial ist eine Branchenlösung aus dem Nemetschek-Konzern, mit der sich alle bauaufmännischen und bautechnischen Aufgaben schnell und sicher abwickeln lassen. Das innovative Lösungsportfolio für Electronic Document Management, Facility & Immobilien Management, Groupwarelösungen und Workflowsysteme sowie Projektmanagement eröffnen auf dem Schweizer Markt neue Perspektiven.

**Nemetschek Fides & Partner AG**  
01 839 76 76, Fax 01 839 76 99  
8304 Wallisellen  
[www.nfp.ch](http://www.nfp.ch)

### Hellbrok Schweiz GmbH

#### Halle 3.2, Stand N 08

Mit dem Pissoir ohne Wasserverbrauch von Hellbrok kann nicht nur wertvolles Trinkwasser gespart werden, sondern auch Frisch- und Abwassergebühren. Die metallisierte, einzigartige Oberflächenvergütung moderner Technologie bewirkt eine Art «Lotusblüten-Effekt» und lässt dadurch nahezu keine Urinrückstände an der Oberfläche haften. Mit einem speziellen Siphon-Filter, der eine biologisch abbaubare Sperrflüssigkeit enthält, werden die Kanalgerüche

Weitere Swissbau-Standbesprechungen auf den Seiten 70, 76, 78 und 80 sowie in tec21, Ausgabe 1-2, Seiten 28-30.