

**Zeitschrift:** Tec21  
**Herausgeber:** Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
**Band:** 131 (2005)  
**Heft:** 39: Inspiration Licht

## **Werbung**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **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. [Voir Informations légales.](#)

### **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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 16.03.2025

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

# mehr licht

lichtaluware™  
lichttreppen  
lichttüren  
lichtwände  
lichtpubli

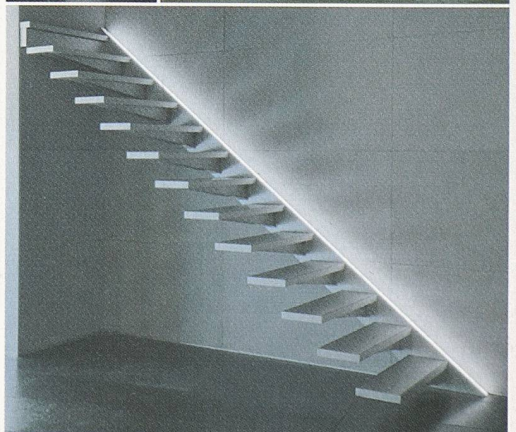
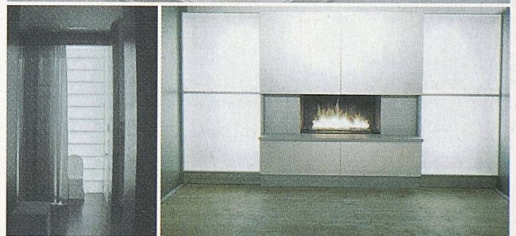
Das Inneneinrichtungssystem von Insensation, bestehend aus Designer Möbel, Treppen, Türen und Wänden verbindet Funktion und schlichte Eleganz mit dem wohl faszinierendsten Element: **Licht**. Und das massgefertigt auf Ihre Bedürfnisse.

Den Gestaltungsmöglichkeiten sind keine Grenzen gesetzt: **Create your Sensation!**

  
insensation  
INTERIOR DESIGN SYSTEMS

Insensation GmbH  
Binnigerstrasse 87  
CH 4123 Allschwil

Tel. +41 61 481 17 17  
licht@insensation.ch  
www.insensation.ch





# fermacell

Jacob Burckhardt Haus, Zwimpfer Partner Architekten SIA,  
Basel mit Jakob Steib, dipl. Arch. ETH/BSA, Zürich, I.B.O. Development AG, Zug

F/H Feibirghaus und Partner BSW



Fermacell  
INSIDE

## Wenn es um herausragende Architektur geht.

Wer bei vier und mehr Geschossen auf Holz baut, verlässt sich auf hochwertige Technologie und leistungsfähige Werkstoffe. So auch auf Gipsfaserplatten von Fermacell. Sie sind Bau-, Feuerschutz- und Feuchtraum-Platten zugleich und können auch statisch eingesetzt werden. Sie eignen sich beispielsweise hervorragend für tragende Trennwände und Gebäudeabschlusswände im Innenbereich.

Innovativer Holzbau – dahinter steckt Fermacell

[www.fermacell.ch](http://www.fermacell.ch)



**xella**  
Neues Bauen