

**Zeitschrift:** Schweizer Ingenieur und Architekt  
**Herausgeber:** Verlags-AG der akademischen technischen Vereine  
**Band:** 116 (1998)  
**Heft:** 32

## **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**

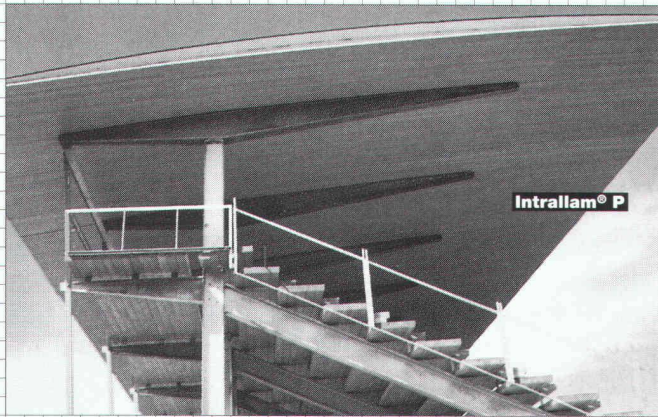
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 24.05.2025

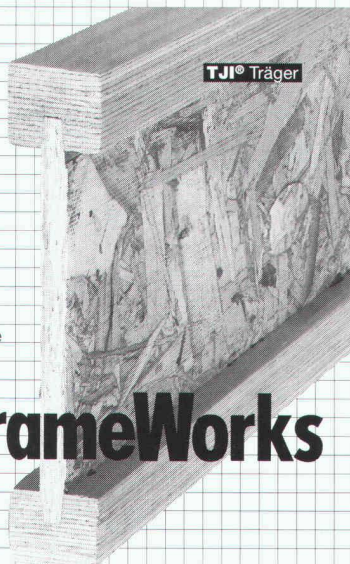
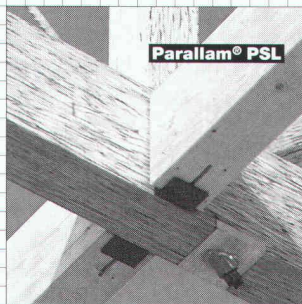
**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**

# Montagefertige Werkstoffe für den statischen Einsatz.

Das **FrameWorks™ Bausystem** steht für höchste Ausnutzung der Rohstoffe mit dem Resultat hochfester Produkte.



**Parallam® PSL** Furnierstreifenholz für balken- oder stabförmige Tragwerke,  
**Intrallam® S,P** Langspanholz für balken- oder plattenförmige Bauteile und die **TJI®** Träger für Böden, Wände, Decken und Dächer bilden für Holzbaugerüste aller Art die überzeugende Basis. Das interessante Holzbausystem trägt jedem Anspruch Rechnung: dem Anspruch an minimale Holzfeuchte, extreme Belastbarkeit, grosse Masshaltigkeit, höchste Formstabilität, Verarbeitbarkeit, ästhetische Wirksamkeit und wirtschaftliche Tragbarkeit.



 **FrameWorks**

FrameWorks™ wird vom Holzwerkstoffzentrum in Leibstadt nach Ihren Wünschen aufbereitet und angeliefert.

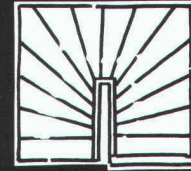
**Holzwerkstoffzentrum** 

Bahnhofstrasse 311 5325 Leibstadt  
 Telefon 056/267 60 00 Telefax 056/267 60 59

**Dreieckig?**



**Oder viereckig?**



**Alles passend bei Ihrem Treppenmeister!**

Die Treppenmeister-Partner

**TREPPEN  
MEISTER**

<b>Keller Treppenbau AG</b> 3322 Schönbühl Tel. 031 859 23 13	<b>Schreinerei Beeler AG</b> 6472 Erstfeld Tel. 041 880 13 22
<b>Bianchi AG</b> 7302 Landquart Tel. 081 322 29 18	<b>Hans Benzinger AG</b> 9216 Heldswil Tel. 071 642 30 42

## SOLARLUX - FALTSYSTEME



Mit Faltsystemen von Solarlux schaffen Sie zusätzlichen Wohnraum und erhöhen den Wert Ihres Hauses. Einfachste Montage und kürzeste Umbauzeiten. Fordern Sie die detaillierten Unterlagen an.

**SOLARLUX**  
FALTSYSTEME

Weltweiter Marktführer  
 Solarlux Schweiz AG  
 Industriestr. 34 • 4415 Lausen  
 Tel 061/926 91 91  
 Fax 061/926 91 95