

**Zeitschrift:** Tec21  
**Herausgeber:** Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
**Band:** 127 (2001)  
**Heft:** 23: Mobilität

## **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**

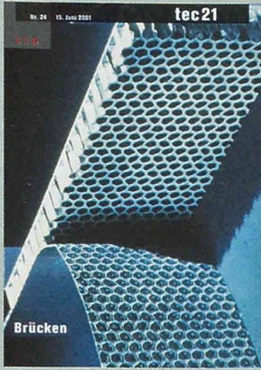
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

### **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:** 05.05.2025

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



Heft 24, 15. Juni 2001

Brücken Schweiz

Zustandserfassung bei Brückenabbruch

Faserverbundwerkstoff  
Hochgerüstete Haustechnik

IM GLEICHEN VERLAG ERSCHEINT

Ingénieurs et architectes suisses IAS  
Rue de Bassenges 4  
1024 Ecublens  
Telefon 021 693 20 98, Fax 021 693 20 84

IAS 10

Olivier Bernard, Eugen Brühlwiler  
Détermination du degré d'entrave des  
éléments de structure hybride

## Cupolux Lichtbänder Funktionalität in attraktivster Form



Tageslichttechnik ist unsere Spezialität. Wir haben das führende Produkt, die grösste Erfahrung und die kreativen Fachleute für einen Top-Support von A-Z.  
Jakob Scherrer Söhne AG, Allmendstrasse 7, 8027 Zürich 2, Telefon 01 208 90 40, Telefax 01 208 90 41.

# www.archicad70.ch

Eine Dimension mehr.



powered by ARCHIMEDIA

## Vorwärtskommen

Langfristige Wachstumsziele werden nicht ohne Werbung erreicht.  
Inserate in «tec21» bilden die Vorhut für die Marktpräsenz von morgen.

# SIEMENS

## EINBAU-GERÄTE-DESIGN – FUNKTIONALITÄT IM BLICKPUNKT.

DESIGN  
INNOVATION



KLARE GEOMETRISCHE FORMEN, EIN SOUVERÄNER EINSATZ DER MATERIALIEN UND INNOVATIVE TECHNIK SCHAFFEN UNVERWECHSELBARE DESIGNLÖSUNGEN FÜR SIEMENS-EINBAUGERÄTE. NEBEN DER ZEITLOSEN ÄSTHETIK SORGEN DIE LEICHTE BEDIENUNG, DIE GUTE BENUTZERFÜHRUNG UND DIE QUALITÄT FÜR EINEN HOHEN GEBRAUCHSNUTZEN.

**BEGEGNUNGEN MIT DESIGN. AUSGEZEICHNETE HAUSHALTGERÄTE VON SIEMENS.**