

**Zeitschrift:** Tec21  
**Herausgeber:** Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
**Band:** 129 (2003)  
**Heft:** 33-34: Brücken in Holz

## Inhaltsverzeichnis

### 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>**

**5 Diese Woche** | Standpunkt: Ruedi Weidmann zum Holzbau gestern und heute | Aktuell: Lernpfade über Funktion und Bedeutung von Schutzwäldern |

**7 Brücke und Balkon** | *Daniel Engler* | Seit diesem Sommer überquert eine schmucke Fussgängerbrücke die Murg, mit Blick auf das Schloss in Frauenfeld. Die Tragstruktur wird durch gezielte Massnahmen vor der Witterung geschützt, während Brüstungen und Gehbelag sich durch eine einfache, repetitive Konstruktion aus Lärchenholzlatte auszeichnen.



**12 Dauerhaftigkeit offener Holzbrücken** | *Andreas Finger, Markus Meili* | Holzbrücken werden heute immer öfter offen, also ungedeckt, gebaut. Sind diese dadurch kurzlebiger? Anhand von während rund 20 Jahren gemachten Untersuchungen werden diejenigen Faktoren aufgezeigt, die die Lebensdauer von Holzbrücken beeinflussen.



**18 Wettbewerbe** | Neue Ausschreibungen und Preise | Landhof-areal Basel | Mittelpunktschule Schwyz |

**22 Magazin** | Neuer tec21-Redaktor | Leserbriefe | Cipra fordert Wasserprotokoll | Rückbau Bahnlinie Bern–Olten | In Kürze | Ausstellung «Design Berlin» | Peis «Schnecke» | Neues Konzept für «Topografie des Terrors» | Bundesbauprogramm 2004 | Philip-Morris-Forschungspreis 2004 | Vergessene Moderne in Bukarest | Internationale Gartenbauausstellung am Bodensee? | Ausbau der Rheintal-Bahnstrecke |



**tec21 Jahres-CD 2002** | Diesem Heft liegt die Jahres-CD bei. Sie enthält sämtliche im Jahr 2002 in tec21 publizierten Artikel im Acrobat-PDF-Format. Ein Index erlaubt die Volltextsuche (siehe «Magazin» Seite 22) |



**28 Aus dem SIA** | Hochschulneubau mit SIA-Kostengarantie | Kurs: Kostengarantievertrag | Versicherungen für Selbstständige des SIA | Entlastungsprogramm des Bundes: Sparziele überprüfen | Tagung: Probleme mit der Brückendynamik |

**32 Produkte** | Kostenlose Testversion Autodesk Architectural Desktop | Trilux eröffnet einen Showroom | Produkte-Informationen |

**38 Veranstaltungen** | Zwei neue Ausstellungen in Frankfurt: «Paul Schmitthenner – Schönheit ruht in der Ordnung» und «Aldo Rossi – Frühe Zeichnungen und Entwürfe» |