

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 143 (2017)
Heft: 37: Zwischen Rekonstruktion und Interpretation

Rubrik: Vitrine

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: 13.01.2026

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

Neues aus der Baubranche

Redaktion: Anna-Lena Walther



Fixit Aerogel

Für die energetische Fassadensanierung von acht Mehrfamilienhäusern einer Baugenossenschaft in Riehen BL wurde Aerogel-Hochleistungsdämmputz von Fixit eingesetzt und der bestehende Grundputz belassen. Diese Lösung sparte trotz des höheren Materialpreises Kosten, weil sich die ganze Sanierung in nur einer statt der vorgesehenen zwei Etappen durchführen liess – was die Bauzeit halbierte. Mit dem Aerogel-Dämmputz wird der Wärmebedarf massiv gesenkt, ohne das Fassadenbild zu beeinträchtigen. Dank der mineralischen Zusammensetzung und der hohen Dampfdurchlässigkeit kann Schimmelbildung verhindert und der Wohnkomfort erhöht werden. •

www.fixit.ch/aerogel



4B

Das neue Verglasungssystem ST1 von 4B erlaubt die Planung von Glasfronten mit maximalen Glasanteilen und schmalsten Ansichtsweiten. Dabei sind grossformatige Elemente bis zu 5 m Breite und variable Eckzusammenbauten von 90° bis 180° möglich. Das erlaubt individuelle Lösungen für ein Maximum an Licht und Aussicht. Die Schiebetür ST1 (nun auch in einer motorisierten Variante erhältlich) ist nahtlos in das neue Verglasungssystem integrierbar. Sowohl das Verglasungssystem ST1 als auch die Schiebetür ST1 mit 4B auto move erreichen den Minergie-P-Standard. Sie sind im luzernischen Hochdorf entwickelt worden und werden auch dort produziert. •

www.4-b.ch

Bürli

Über einen Indoor-Spielplatz freuen sich Gross und Klein – unabhängig vom Wetter. Grundsätzlich eignet sich jeder Bereich dafür, solange er gut zugänglich sowie gross und hoch genug ist. Ideal sind zum Beispiel Eingangshallen, geräumige Winter-



gärten, überdachte Terrassen oder Ausstellungsräume. Der Fantasie sind keine Grenzen gesetzt: Ob Hängebücke, Kletterseil, Wippe oder Balancierbalken – erlaubt ist, was Spass macht. Im aktuellen Jahreskatalog und auf der Website der Bürli Spiel- und Sportgeräte AG findet man die passenden Geräte aus Holz, Metall und Kunststoff in allen erdenklichen Farben und Formen. Bürli Spiel- und Sportgeräte sind in Schweizer Werkstätten entwickelt und hergestellt. Sie sind robust, langlebig und erfüllen alle Sicherheitsstandards. •

www.buerliag.com

MESSEVORSCHAU

Bau + Energie

Die 16. Bau+Energie Messe mit Kongress ist der nationale Treffpunkt für Bauherren und Fachleute und steht dieses Jahr unter dem Motto «Mut zum energieeffizienten Bauen». Vom 21. bis zum 24. September entdecken über 20 000 Besucher in Bern bei 350 Ausstellern neue Technologien und innovative Konzepte der Gebäudetechnik. Die Messe zeigt den aktuellen Stand und die Zukunft in Holzbau, Energieeffizienz, erneuerbaren Energien und Gebäudetechnik. Am Herbstseminar wird das «Wie weiter?» der Energiestrategie 2050 diskutiert. In Sonderthemen und Tagungen ist mehr über den digitalen Wettbewerb, Plusenergiegebäude und den Baustoff Lehm zu erfahren. So ruft der Fachverband IG Lehm die Veranstaltungsreihe «Think Earth! – Zeitgenössisches Bauen mit Lehm» ins Leben. •



16. BAU + ENERGIE MESSE
Datum: 21. bis 24. September 2017
Öffnungszeiten: Donnerstag bis Samstag 10.00 bis 18.00 Uhr, Sonntag 10.00 bis 17.00 Uhr
Ort: Bernexpo, Bern
Infos: www.bau-energie.ch



IN DER VITRINE PRÄSENTIERT

Die Angaben zu Firmen, Produkten und Dienstleistungen basieren auf Firmeninformationen. Auf den Abdruck solcher Hinweise besteht kein Anspruch. Die Redaktion behält sich Kürzungen vor.

Bitte senden Sie Ihre Informationen an TEC21, Postfach, 8036 Zürich, oder an produkte@tec21.ch



Weitere Informationen finden Sie auch auf www.espazium.ch