

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 143 (2017)
Heft: 34: Leberecht Migges Erbe

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: 12.01.2026

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

Neues aus der Baubranche

Redaktion: Anna-Lena Walther



Eternit

Der Wunsch vieler Architektinnen und Architekten, ein Bodenbelag aus dem Faserzement von Eternit (Schweiz), ist seit März dieses Jahres erfüllbar: Das Material, das in den Bereichen Fassade, Dach und Garten/Design eingesetzt wird, ist jetzt auch als Swisspearl® Floor erhältlich. Der mineralische Boden hat eine filigrane Textur, und sein ruhiges Flächenbild, das die natürliche Struktur des Faserzements zeigt, enthält ein leichtes Farbspiel. Die Authentizität von Optik und Haptik wird dank einer hochwertigen Beschichtung der Platten stets gewahrt. •

SBCZ www.eternit.ch



Feller

Das neue Schulhaus Vinci in Suhr ist zeitlos gestaltet und mit neuester Technik von Feller ausgerüstet. Es ist so konstruiert, dass Sonnenlicht in fast jeden Winkel gelangt. Präsenz- und Helligkeitssensoren der Schneider-Electric-KNX-Geräte sorgen dafür, dass sich die Beleuchtung automatisch dem Sonnenlicht anpasst. So lernen die Kinder immer bei optimalen Lichtverhältnissen. Manuell anpassen lässt sich die Helligkeit aber immer noch – über die Standard-KNX-Taster von Feller. •

SBCZ www.feller.ch/schulhausvinci



Schöck Bauteile

Die Schweizer Website der Schöck Bauteile AG wurde komplett überarbeitet. Vereinfachte Benutzerführung, schnellere Suche und Mobile-Fähigkeit stehen dabei im Vordergrund. Referenzbeispiele und Einbauvideos werden direkt im Produktbereich angezeigt. Verfeinerte Suchoptionen beim Download-Angebot ermöglichen eine Suche bis zum Produkttyp. Schnellen Überblick bietet auch der Produktfinder. Er führt den Anwender schrittweise vom Bauteil bis zum passenden Produkttyp für die Einbausituation. •

www.schoeck.de



Synaxis/
Holzbaubüro Reusser

Die Synaxis AG Zürich hat mit der Holzbaubüro Reusser GmbH ein namhaftes Ingenieurbüro für Holzbau und Brandschutz erworben. Damit kann Synaxis nebst Tragsystemen aus Beton oder Stahl auch anspruchsvolle Konstruktionen und Fassaden aus Holz oder Holzverbundbauweise offerieren. Tragwerke in Holz haben in den vergangenen Jahren eine veritable Wiedergeburt erlebt und liegen weiterhin im Trend. Holzbaubüro Reusser wird unter gleichem Namen weitergeführt und behält den Sitz im Lagerplatzareal in der Winterthurer Stadtmitte. •

www.synaxis.ch, www.holzbaubuero.ch



Die mit **SBCZ** markierten Firmen bzw. Produkte sind in der Schweizer Baumuster-Centrale SBCZ in Zürich vertreten.



www.baumuster.ch

Weitere Informationen finden Sie auch unter www.espazium.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, 8021 Zürich, oder an produkte@tec21.ch

Création Baumann

Für die Neugestaltung des Headquar-
ters von Ernst & Young in Bern ha-
ben die beauftragten Innenarchitek-
ten von «Das Konzept» aus Thun ein
Grossraumbüro mit einer wohnli-
chen Atmosphäre geschaffen. Dabei
wurde viel Wert auf die Akustik in
den Räumen gelegt. In den einzelnen
Abteilungen des Open Office stehen
offene und geschlossene Arbeits-
plätze als modulare Bausteine zur
Verfügung. Für die optimale Akustik
und den individuellen Sichtschutz
sorgen textile Lösungen des Akus-
tikspezialisten Création Baumann.
In den offen gestalteten Arbeits-
plätzen des Grossraumbüros wird
als Raumteiler sowie zum Sicht-
schutz mit zwei schallabsorbieren-
den Vorhangstoffen gearbeitet, die
an einer eigens dafür konstruierten
Doppelschiene befestigt sind und
sich manuell verschieben lassen.
So haben die Mitarbeiter die Wahl
zwischen dem transparenten Stoff
«Alphacoustic», dessen subtile
Rippenstruktur unter anderem für



den sehr guten Schallabsorptions-
Alpha-Wert 0.60 verantwortlich ist,
und dem blickdichten «Tony», der
über einen besonders hohen Schal-
labsorptions-Alpha-Wert von 0.85
verfügt. Das Langenthaler Familien-
unternehmen Création Baumann
steht seit über 130 Jahren für inno-

vative und hochwertige textile Lö-
sungen und bietet mit rund 90 Tex-
tilien in über 2000 Farbstellungen
weltweit die grösste Auswahl an
schallabsorbierenden Dekora-
tions- und Möbelstoffen an. •

www.creationbaumann.com

Intelligent.

Mit dem KNX/USB-Modul wird das Home-Panel 7" zur KNX-Steuerzentrale.



Clevere Nachfolgelösung

Einfach das ETS-basierte KNX/USB-Modul in den USB-Port
des Home-Panel 7" einstecken und schon stehen sämtliche KNX-
Steuerfunktionen für die gesamte Gebäudetechnik zur Verfügung.
Das ist clever und macht das moderne Home-Panel 7" zur idealen
Nachfolgelösung des KNX-Touch-Panels 7". So können Sie und Ihre
Kunden auch in Zukunft auf die bewährte KNX-Bedienoberfläche
zählen. www.feller.ch/knx



Halle 1.1
Stand C200

ineltec

12.-15. Sept. 2017

Besuchen Sie
uns.

Feller
by Schneider Electric