

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



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



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 Standarddue-KNX-Taster von Feller. •

SBCZ www.feller.ch/schulhausvinci



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.

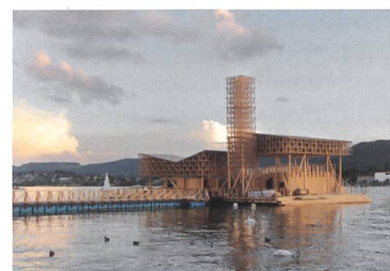
Bitte senden Sie Ihre Informationen an TEC21, Postfach, 8021 Zürich, oder an produkte@tec21.ch



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. Erführt den Anwender schrittweise vom Bauteil bis zum passenden Produkttyp für die Einbausituation. •

www.schoeck.de



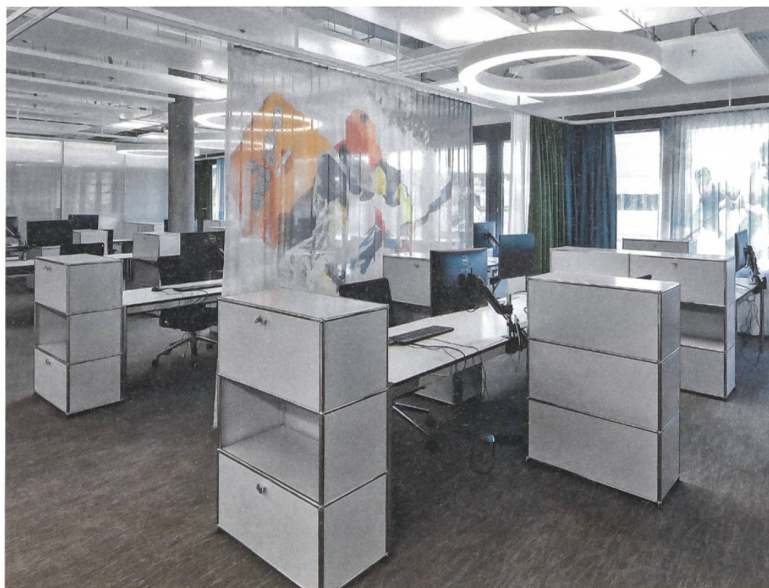
Synaxis/ Holzbaubüro Reusser

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

Création Baumann

Für die Neugestaltung des Headquarters von Ernst & Young in Bern haben die beauftragten Innenarchitekten von «Das Konzept» aus Thun ein Grossraumbüro mit einer wohllichen Atmosphäre geschaffen. Dabei wurde viel Wert auf die Akustik in den Räumen gelegt. In den einzelnen Abteilungen des Open Office stehen offene und geschlossene Arbeitsplätze als modulare Bausteine zur Verfügung. Für die optimale Akustik und den individuellen Sichtschutz sorgen textile Lösungen des Akustikspezialisten Création Baumann. In den offen gestalteten Arbeitsplätzen des Grossraumbüros wird als Raumteiler sowie zum Sichtschutz mit zwei schallabsorbierenden 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 Schallabsorptions-Alpha-Wert von 0.85 verfügt. Das Langenthaler Familienunternehmen Création Baumann steht seit über 130 Jahren für inno-

vative und hochwertige textile Lösungen und bietet mit rund 90 Textilien in über 2000 Farbstellungen weltweit die grösste Auswahl an schallabsorbierenden Dekorations- und Möbelstoffen an. •

www.creationbaumann.com

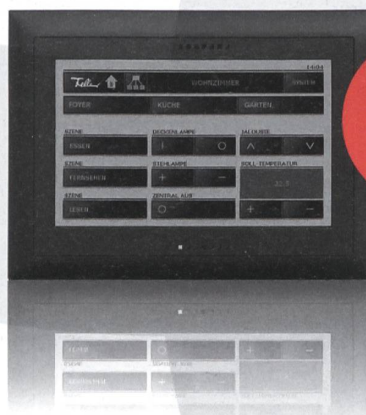
Intelligent.

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



Clevere Nachfolgelösung

Einfach das ETS-basierende 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.-16. Sept. 2017

Besuchen Sie
uns.

Feller
by Schneider Electric