

Objekttyp: **FrontMatter**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **143 (2017)**

Heft 51-52: **Gebäudetechnik-Kongress: Können Planer alles?**

PDF erstellt am: **27.09.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

TEC21



Gebäudetechnik-Kongress: Können Planer alles?

Werner Sobek im Gespräch:
«Ein Meister darf Normen brechen»
Gebäudetechnik: Störfaktor Mensch

Wettbewerbe

Wettbewerbe in Kürze: Basel

Panorama

Aufgewertet und dennoch bezahlbar

sia

«Lemons» im Vergabewesen

Von Veränderung zum Wandel finden

Diskussionen um die SIA 101

BASYS

Wir haben das Know-how

BASYTUBE

Schubverstärkung bei Rohreinlagen in Befondecken

- ▼ Umfangreich geprüft
- ▼ Kosteneinsparung bei effizienter Planung



ein bekanntes Problem
oft unterschätzt...



... ab sofort mit **BASYTUBE**
gelöst

Bau Systeme

www.basys.ch



SWISS
Quality



BASYS AG | Industrie Neuhof 33 | 3422 Kirchberg | Tel. 034 448 23 23

Support für anspruchsvolle Bau-Projekte
für GU/GP/Architekten/Planer/Bauherren

Bauleitungsbüro unterstützt zuverlässig und kompetent,
alle am Bauprojekt involvierte Planer, Architekten und
Bauherren/Investoren/Pensionskassen

- | Baukostenplanungen
- | Submissionen/Devisierungen nach NPK
- | Bauleitung Hochbau
- | Bautreuhand/Bauherrenvertretung
- | Projektmanagement/Generalplanung
- | Qualitätsmanagement/Controlling
- | Bauprogess-Management
- | Gebäude-Analysen/Diagnosen
- | Energetische-Sanierungskonzepte
- | Brandschutz-Konzepte

Wohnungsbau, Pharmaindustrie, Laborbau, Spitalbau,
Geriatriewohnhäuser und Verwaltungsbauten

Engagement mit Weitsicht, entdecken Sie unser **Know-How**

Inter-Regional: Basel, Bern, Olten, Luzern, Zürich

Bauplenum, Gartenstrasse 143, 4002 Basel

Phone: +41 61 422 22 22 / info@bau-leitung.ch

Die neue Form.

VELUX Flachdach-Fenster mit Bogenglas

Kompatibel
mit Hitze- und
Sonnenschutz-
produkten
von VELUX

Die neue Form, die das Ansammeln von Regen auf dem Glas verhindert. Die neue Form, die einen Dacheinbau mit einem Neigungswinkel von bis zu 0° erlaubt. VELUX Flachdach-Fenster mit Bogenglas. In acht verschiedenen Grössen erhältlich. Passend für jedes Bedürfnis und jeden Raum. Macht den Weg frei für eine neue Art von Flachdach-Fenster. VELUX BIM Objects und weitere Informationen unter velux.ch/bogenglas

VELUX®