

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **134 (2008)**

Heft 42-43: **Literatur + Architektur**

PDF erstellt am: **08.08.2024**

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.

Raumfreiheit ...

cobix[®]

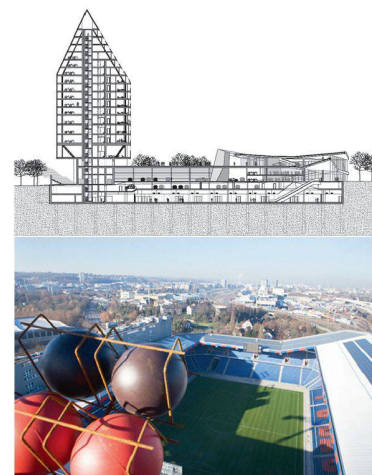
... Ihr Gewinn

am Projektbeispiel St. Jakob Turm, Basel

Die cobix Flachdecken Technologie gewährleistete die nötige Gewichtsreduktion dank den integrierten Hohlkörpern.

Gesamtfläche: ~10'000 m²
Deckenstärke: 30 cm
Hohlkörper Ø: 225, 180 mm
Betoneinsparung: 443 m³
Lastreduktion: 1'109 t
Spannweiten: ~10 m
Reduktion CO₂ Ausstoss: ~96 t

Cobix Technologies AG
Oberallmendstrasse 20A
CH-6300 Zug
Tel. 041 767 00 00
Fax 041 767 00 09
info@cobix.com
www.cobix.com



b+p
baurealisation ag
baumanagement
kostenplanung
bauleitung
eggbühlstrasse 28
ch-8050 zürich
tel. +41 (0)43 456 81 81
fax +41 (0)43 456 81 82
www.bp-baurealisation.ch

architektur: gijuliani sönges ag; visualisierung: TOTAL REAL



wir bauen auf.
fachhochschule bahnhof nord, st. gallen

notbeleuchtung.ch 

Die Lärmschutzwand für jeden Einsatz

- ▶ sehr gutes Preis-/Leistungsverhältnis
- ▶ große Gestaltungsmöglichkeit
- ▶ leichte Konstruktion
- ▶ hoch Schalldämmend
- ▶ Kurze Einbauzeit

ROCK ◀ **DELTA**[®]



Schoop + Co. AG, Im Grund 15, 5405 Baden-Dättwil, info@schoop.com, www.schoop.com, Tel. 056 483 35 09, Fax. 056 483 35 36